

WAH 2808 W

Brugermanual
User manual
Användarmanual

scandomestic

Læs denne brugsanvisning omhyggeligt!

Kære kunde!

- Læs denne brugsanvisning før du tager produktet i brug første gang. Det vil hjælpe dig med at bruge og vedligeholde det korrekt samt forlænge levetiden.
- Gem brugsanvisningen til senere brug, hvis dette skulle blive nødvendigt og sørg for, at vejledningen følger, hvis produktet skifter ejermand.

Denne brugsanvisning indeholder sikkerhedsinstruktioner, betjeningsvejledninger, installationsinstruktioner og tips til problemløsning mm.

Før du ringer efter service:

- Gennemgå afsnittet om tips til problemløsning. Dette vil hjælpe dig med selv at løse nogle de mest almindelige problemer.
- Hvis du ikke selv kan løse problemerne, ring da efter hjælp fra professionelle teknikere.

Når De ringer op:

- Skal De angive apparatets fulde reference (model, type, serienummer). Disse oplysninger står på typeskiltet, der sidder på apparatet.
- Skal De opgive, hvor og hvilken forhandler produktet er købt hos, samt oplyse købsdatoen.

Uberettiget tilkaldelse af teknisk service:

Inden service tilkaldes, kontrolleres de fejlmuligheder, det er muligt selv at udbedre. Såfremt kravet om udbedring er uberettiget, påhviler det kunden selv at betale de omkostninger, der er forbundet med at have tilkaldt service.

Reklamationsfrist:

Reklamationsfrist omfatter udelukkende fabriksnye produkter indkøbt i Danmark. Reklamationsfristen er gyldig 24 mdr. fra købsdato, når der forevises kvittering, regning eller tilsvarende, hvoraf købsdatoen fremgår. Funktionsvigt på produkterne, der skyldes installationsmæssige forhold, dækkes ikke af reklamationsfristen. Reklamationsfristen indskrænker ikke købers rettigheder iflg. lovgivningen.

Reklamationsfristen omfatter ikke:

- Fejl eller skader opstået direkte eller indirekte som følge af overlast, fejlbetjening, misbrug, skødeløs behandling, mangelfuld vedligeholdelse, fejlagtig indbygning, opstilling og tilslutning, spændingsvariationer eller elektriske forstyrrelser eller ved reparation udført af andre end Scandomestic A/S autoriserede teknikere.
- Fejl eller skader opstået som følge af erhvervs-mæssig eller anden brug af produkter, der er beregnet til private husholdninger.
- Erstatning for eventuelle følgeskader, herunder skader på andre genstande, drifttab etc., medmindre andet er lovmæssigt fastlagt

Transportskader:

En transportskade, der konstateres ved forhandlerens levering hos kunden, er primært en sag mellem kunden og forhandleren. I tilfælde, hvor kunden selv har stået for transporten af produktet, påtager leverandøren sig ingen forpligtelser i forbindelse med evt. transportskade. Evt. transportskader skal anmeldes omgående og senest 24 timer efter, at varen er leveret. I modsat fald vil kundens krav kunne afvises.

Erhvervskøb:

Erhvervskøb er ethvert køb af produkter, der ikke skal bruges i en privat husholdning, men anvendes til erhverv eller erhvervs-ligende firmål (restaurant, café, kantine etc.) eller bruges til udlejning eller anden anvendelse, der omfatter flere brugere. I for-

bindelse med erhvervskøb ydes ingen garanti, da dette produkt udelukkende er beregnet til almindelig husholdning.

Vigtigt!

Vær opmærksom på, at producenten, som følge af konstant udvikling og ajourføring af produktet, kan foretage ændringer uden forudgående varsel.

Bortskaffelse



Bortskaf produktets emballage korrekt.

I henhold til WEEE's direktiver må dette produkt ikke smides i skraldespanden. Det skal afleveres på en genbrugsstation. På den måde hjælper du med at beskytte miljøet.

ADVARSEL!

Emballagen kan være farlig for børn!

Plastdele er mærket med de internationale standardforkortelser:

PE - polyethylen, f.eks. indpakningsfolien

PS - polystyren, f.eks. polstringsmaterialet

PO M - polyoxymethylen, f.eks. plastclips

PP - polypropylen, f.eks. salttragten

AB S - acrylonitril-butadien-styren, f.eks. kontrolpanelet.

Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt.

Produkter, der er mærket med nedenstående "overkrydsede skraldespand", er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Til dette formål har alle kommuner etableret indsamlingsordninger, hvor affald af elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller hentes direkte fra husholdningerne. Nærmere information skal indhentes hos kommunens tekniske forvaltning.

Sikkerheds instruktioner

Læs denne Manual

Følg instruktionerne omhyggeligt. Hold betjeningsvejledningen til rådighed til senere brug. Hvis applikationen sælges eller videresendes, skal du sikre dig, at den nye ejer altid modtager disse driftsinstruktioner.

Sikkerheds Instruktioner

Af hensyn til din sikkerhed skal oplysningerne i denne manual følges for at minimere risikoen for brand eller eksplosion, elektrisk stød eller for at forhindre materielle skader, personskade eller tab af liv.

Advarsel!

Denne kombination af symbol og signallord indikerer en potentielt farlig situation, der kan resultere i død eller alvorlige kvæstelser, medmindre det undgås.

Advarsel!

Denne kombination af symbol og signallord indikerer en potentielt farlig situation, der kan resultere i lettere eller mindre personskader eller materielle skader og miljø.

Note!

Denne kombination af symbol og signallord indikerer en potentielt farlig situation, der kan resultere i lettere eller mindre kvæstelser.

Risiko for elektrisk stød!

- Hvis forsyningskablet er beskadiget, skal det udskiftes af fabrikannten, dets serviceagent eller lignende kvalificerede personer for at undgå fare.
- De nye slangesæt, der følger med apparatet, skal bruges, og at gamle slangesæt ikke bør genbruges.
- Før enheden vedligeholdes, skal du tage stikket ud af stikkontakten.
- Frakobl altid maskinen, og sluk for vandforsyningen efter brug. Maks. indløbsvandstryk i pascal. Min. indløbsvandstryk i pascal.
- For at sikre din sikkerhed skal stikket sættes i en jordet trepolet stikkontakt. Kontroller omhyggeligt, og sørg for, at stikket er korrekt og pålideligt jordforbundet.
- Sørg for, at vandet og det elektriske udstyr skal tilsluttes af en kvalificeret tekniker i overensstemmelse med producentens instruktioner og lokale sikkerhedsforskrifter.

Risiko for børn!

- EN Lande: the apparat kan blive brugt i alderen 8 år og derover og personer med nedsat fysisk, sensorisk eller mental evne eller manglende erfaring og viden, hvis de har fået tilsyn eller instruktion om brug af apparatet på en sikker måde og forstår de involverede farer. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og bruger-vedligeholdelse må ikke foretages af børn uden tilsyn.
- Børn under 3 år skal overvåges for at sikre, at de ikke leger med apparatet.
- Dyr og børn kan klatre ind i maskinen. Kontroller maskinen inden hver operation.
- Glasdør kan være meget varm under betjeningen. Hold børn og kæledyr langt væk fra maskinen under betjeningen meget våde rum samt i lokalerne med eksplosiv eller kaustisk gas.
- Fjern alle pakker og transportbolte, før du bruger apparatet. Ellers kan der medføre alvorlig skade.
- Stikket skal være tilgængeligt efter installationen.

Risiko for eksplosion!

- Vask eller tør ikke genstande, der er blevet rensset i, vasket i, gen-nemvædet eller dyppet med brændbare eller eksplosive stoffer (såsom voks, olie, maling, benzin, affedningsmidler, tørrensede

opløsningsmidler, parafin osv.) Dette kan resultere i brand eller eksplosion.

- Før hånden skylles grundigt med håndvask.

Installation af produktet!

- Denne vaskemaskine er kun til indendørs brug.
- Det er ikke beregnet til at blive indbygget.
- Åbninger må ikke forhindres af et tæppe.
- Vaskemaskine må ikke installeres i badeværelset eller meget våde rum samt i lokalerne med eksplosive eller kausiske gases.
- Vaskemaskinen kun med en enkelt indgangsventil kan tilsluttes koldt vandsforsyningen. Produktet med dobbelt indgangsventiler skal tilsluttes korrekt til varmt vand og koldt vandsforsyning.
- Stikket skal være tilgængeligt efter installationen.
- Fjern alle pakker og transportbolte, før du bruger apparatet. Ellers kan der medføre alvorlig skade.

Risiko for produktskade

- Dit produkt er kun til hjemmebrug og er kun designet til de tekstiler, der er egnede til maskinvask.
- Stig ikke op og sid på maskinens øverste låg.
- Læn dig ikke mod maskindøren.
- Advarsler under håndteringsmaskinen:
- Transportbolte skal geninstalleres til maskinen af en specialiseret person.
- Det akkumulerede vand skal tappes ud af maskinen.
- Håndter maskinen omhyggeligt. Hold aldrig hver fremspringet del på maskinen, mens du løfter. Maskindør kan ikke bruges som håndtag under transporten.
- Dette apparat er tungt. Transporter med omhu.
- Luk ikke døren med for store kræfter. Hvis det synes at være vanskeligt at lukke døren, skal du kontrollere, om tøj er sat i eller distribueret godt.
- Det er forbudt at vaske tæpper.

Betjening af apparatet

- Før vask af tøj første gang, skal produktet betjenes i en runde af det hele procedurer uden tøj indeni.
- Brandfarlige og eksplosive eller giftige opløsningsmidler er forbudt. Benzin og alkohol osv. Skal ikke bruges som vaskemidler. Vælg kun det vaskemiddel, der er egnet til maskinvask, især til tromme.
- Sørg for, at alle lommer er tømte. Skarpe og stive genstande som mønt, broche, søm, skrue eller sten osv. Kan forårsage alvorlige skader på denne maskine.
- Kontroller, om vandet inde i tromlen er tørt, før du åbner døren. Åbn ikke døren, hvis der er noget synligt vand.
- Vær forsigtig med at brænde, når produktet tapper varmt vaskvand.
- Påfyld aldrig vandet med hånden under vask.
- Når programmet er afsluttet, skal du vente i to minutter for at åbne døren.

Emballage/Gammel apparat



Denne markering angiver, at dette produkt ikke bør være bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald i hele EU. For at forhindre mulig skade på miljøet eller menneskers sundhed fra ukontrolleret bortskaffelse af affald, genanvend det ansvarligt for at fremme bæredygtig

genbrug af materielle ressourcer. Brug venligst for at returnere din brugte enhed indsamlingssystemerne eller kontakt forhandleren, hvor produktet blev købt. De vender tilbage og kan tage dette produkt til miljøssikker genbrug.

Installation

Før installationen erkendtegnen ved placeringen som følger vælges:

Installations område

Stabilitet er vigtig for at forhindre, at produktet vandrer!

- Sørg for, at produktet ikke skal stå på netledningen.
- Stiv, tør og jævn overflade.
- Andgå direkte sollys.
- Tilstrækkelig ventilation.
- Rumtemperatur er over 0 °C
- Hold dig langt væk fra varmeressourcerne som kul eller gas.
- Minimum 20 mm luft fra side- og bagvægge til maskinen

Udpakning af vaskemaskine

Advarsel!

Pakke materiale (Film, flamingo) kan være farligt for børn Der er en risiko for at blive kvalt! Hold alt indpakning væk fra børn

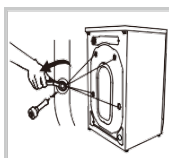
- Fjern papkassen og flamingoindpakningen.
- Løft vaskemaskinen, og fjern bundpakningen. Sørg for, at det lille trekantskum fjernes med bunden sammen. Hvis ikke, læg enheden ned med sideflade, og fjern derefter det lille skum manuelt fra enhedens bund.
- Fjern båndet, der fastgør strømforsyningsledningen og drænslangen.
- Fjern indløbslangen fra tromlen

Fjern transportboltene

Advarsel!

Du skal fjerne transportboltene fra bagsiden, før du bruger produktet.

Du har brug for transportboltene igen, hvis du flytter produktet, så sørg for at opbevare dem et sikkert sted.



Følg disse fire trin når boltene fjernes:

- 1 Løsn de 4 bolte med en gaffel nøgle og fjern dem
- 2 Luk hullerne med transport huls propper
- 3 Behold transportboltene til fremtidigt brug

Nivellering vaskemaskinen

Advarsel!

Låsemøtrikkerne på alle fire fødder skal skrues tæt mod huset.

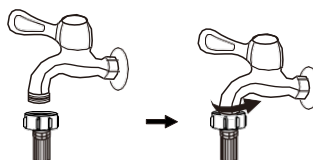
- 1 Kontroller, om benene er tæt knyttet til skabet. Hvis ikke, skal du dreje dem til deres oprindelige positioner, stram møtrikkerne.
- 2 Løsn låsemøtrikken, drej fødderne, indtil den kommer i tæt kontakt med gulvet.
- 3 Juster benene, og lås dem med en skruenøgle, skal du sørge for, at maskinen er stabil.

Tilslut vandforsyningslange

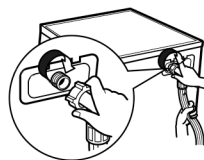
Advarsel!

- Følg instruktionerne i dette kapitel for at forhindre lækage eller vandskade!
- Knæk ikke, knus, modifier ikke eller skar vandindløbslangen.
- For modellen er udstyret med varmventil, skal du tilslutte den til varmt vandhanen med varmt vand forsyningslange. Energiforbruget falder automatisk for et eller andet program.

1 Forbindelse mellem vandtilførsel og indløbslange.



2 Tilslut den anden ende af indløbsrøret til indløbsventilen på bagsiden af produktet og fastgør røret tæt med uret.



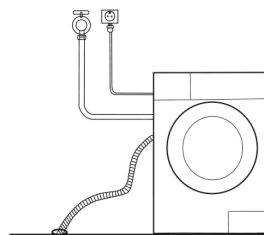
Afløbslange

Advarsel!

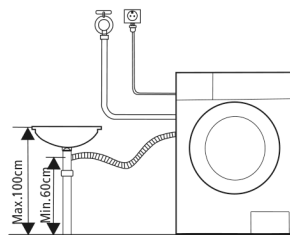
- Undlad at knække eller udtræne drænslangen.
- Placer drænslangen korrekt, ellers kan der være skader på grund af vandlækage.

Der er to måder at placere enden af drænslangen på:

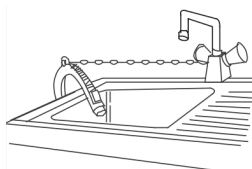
1. Sæt det direkte i gulv afløbet



2. Slut det til grenafløbsrøret faldstamme eller lign.



Note: Hvis maskinen har støtte til drænslinger, skal du installere den på følgende måde.



Advarsel!

- Når du installerer afløbsslange, skal du rette den ordentligt med et reb.
- Hvis dræningsslangen er for lang, må du ikke tvinge den ind i vaskemaskinen, da den vil forårsage unormale lyde.

Før hver eneste vask

- Vaskens arbejdstilstand skal være (0-40)°C. Hvis den anvendes under 0°C, kan indløbsventilen og dræningssystemet blive beskadiget. Hvis maskinen er placeret under en temperatur på 0°C eller derunder, skal den overføres til normal omgivelsestemperatur for at sikre, at vandforsyningsslangen og dræningslangen ikke fryses før brug.
- Kontroller etiketterne og forklaringen på at bruge vaskemiddel før vask. Brug ikke skummende eller mindre skummende rengøringsmiddel, der er egnet til maskinvask korrekt.

Tjek før hver vask

- Kontroller etiketten
- Tøm lommer
- Bind snore sammen, lyn lynlåse og knap knapperne.
- Læg småt tøj i en pose eller lina
- Vend vrangen udad
- Adskild tøj med forskellige texture

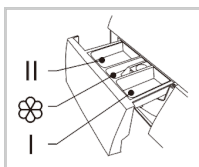
Advarsel!

Når du vasker et enkelt tøj, kan det let forårsage stor excentricitet og give alarm på grund af stor ubalance. Derfor foreslås det at tilføje et eller to flere tøj, der skal vaskes sammen, så dræning kan udføres glat.

Vask ikke tøj, der rører ved petroleum, benzin, alkohol og andre antændelige materialer.

Detergent Dispenser

- I Flydende sæbe
- II Alm vaskepulver
- * Skyllemiddel



Forsigtigt

Vaskemiddel skal kun tilføjes i "sag II" efter valg af forvask til maskiner med denne funktion.

Program	I	II	*
Bomuld 30 °C		X(mm)	O
Bomuld 40 °C		X	O
Bomuld 60 °C		X	O
Bomuld 90 °C		X	O
Syntetiske stoffer		X	O
Syntetisk 40 °C		X	O
Tromlerengøring			
Bomuld Intensiv 40 °C		X	O
Bomuld Intensiv 60 °C		X	O
Hurtigvask 45'		X	O
Hurtigvask 30'		X	O

Hurtigvask 15'		X	O
Kun Centrifugering			
Kun Dræn			
Skyl&Centrifugering			O
Skrøbelig 30 °C		X	O
Skrøbelig		X	O
Blandet 60 °C		X	O
Blandet 40 °C		X	O
Blandet		X	O
ØKO 40-60		X	O
Kold Vask		X	O
Kold Vask 20°C		X	O

X = betyder nødvendigt

O = betyder option

Note!

Hvad angår det agglomererede eller ropy-detergent eller additiv, foreslås det, før de hældes i detergentboksen, at bruge noget vand til fortynding for at forhindre, at indløbet af detergentboks blokeres og oversvømmes under fyldning af vand.

Vælg passende type vaskemiddel til de forskellige vasketemperaturer for at få den bedste vaskeevne med mindre vand- og energiforbrug.

Rengøring og pleje

Advarsel: Før din vedligeholdelse starter, skal du tage stikket ud af maskinen og lukke hanen.

Rengøring af kabinettet

Korrekt vedligeholdelse på vaskemaskinen kan forlænge dens levetid. Overfladen kan være rengøres med fortyndet ikke-slibende neutrale rengøringsmidler, når det er nødvendigt.

Hvis der er eventuelt vandoverløb, brug den våde klud til at tørre den af med det samme. Ingen skarpe genstande er tilladt

Note: Formic acid and its diluted solvents or equivalent are forbidden, such as alcohol, solvents or chemical products, etc.

Rengøring af tromlen

Rusterne, der efterlades inden i tromlen af metalgenstande, fjernes øjeblikkeligt med klorfri rengøringsmidler.

Brug aldrig ståluld.

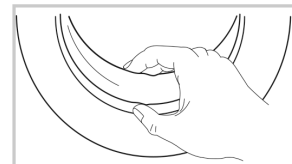
Note: Læg ikke vasketøj i vaskemaskinen under tromlen rengøring.

Rengøring af dørpakningen og glas

Tør af glasset og forsegl efter hver vask

for at fjerne fnug og pletter. Hvis pluden bygger sig op, kan det forårsage lækager.

Fjern eventuelle mønster, knapper og andre genstande fra forseglingen efter hver vask.



Rengøring af indgangsfilteret

Note: Indløbsfilteret skal rengøres, hvis der er mindre vand.

Vask filteret i hanen

- Luk hanen.
- Fjern vandforsyning hosen fra the tap.
- Rengør filteret med gammel tandbørste eller lignende børste.

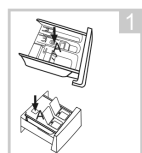
4. Reconnect the water supply hose.

Vask filteret i vaskemaskine

1. Skru indgangsrøret af fra bagsiden af maskinen.
2. Træk filteret med lange næsetænger og geninstaller det igen efter at være vasket.
3. Rengør filteret med gammel tandbørste eller lignende børste.
4. Tilslut indløbsrøret igen.

Note: Det er muligt at trække filteret ud og vaske det separat.

Rengør vaskemiddeldispenseren



Tryk ned på pilens placering på blødgøringsdækslet inde i dispenserskuffen.

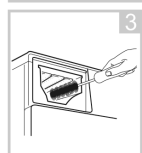
Løft klemmen op og tag blødgøringsdækslet ud, og vask alle riller med vand.

Gendan blødgøringsdækslet, og skub skuffen på plads.



1
Træk dispenserskuffen ud med tryk på A

2
Rengør dispenserskuffen under vand



3
Rengør inde i udsparingen med en gammel tandbørste

4
Indsæt dispenserskuffen

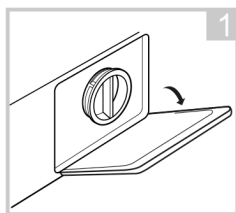


Note!
Brug ikke alkohol, opløsningsmidler eller kemiske produkter til rengøring af maskinen.

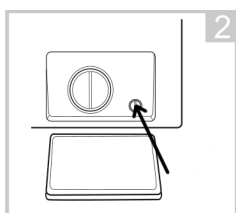
Rengøring af afløbspumpefilter

Advarsel: Vær forsigtig med det varme vand!

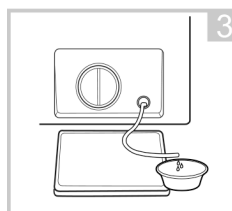
- Lad vaskemiddelopløsningen køle af.
- Frakobl maskinen for at undgå elektrisk stød inden vask.
- Dræningspumpefilter kan filtrere garn og små fremmedlegemer fra vasken.
- Rengør filteret med jævne mellemrum for at sikre, at vaskemaskinen fungerer normalt



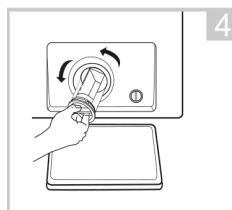
Åbn servicefilteret



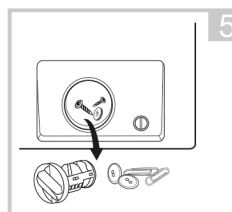
Drej dækslet 90° og isæt en slange.



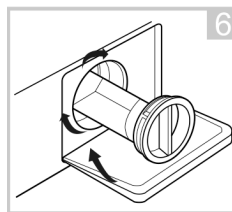
Tøm for eventuelle vandrester



Åbn filteret ved at dreje med uret



Fjern eksterne dele



Efter rengøring, indsæt filteret igen og luk servicedækslet

Advarsel!

- Sørg for, at ventilhætten og nødafløbsslangen er korrekt installeret, at hættepladerne skal indsættes på linje med hulpladerne, ellers kan vand lække;
- Nogle maskiner har ikke nødudløbsslange, drej den nederste dæksel direkte for at få vand til at løbe ind i bassinet.
- Når apparatet er i brug og afhængigt af det valgte program, kan der være varmt vand i pumpen. Fjern aldrig pumpedækslet under en vaskecyklus, vent altid, indtil apparatet er afsluttet, og det er tomt. Når du udskifter dækslet, skal du sikre dig, at det er strammet korrekt igen.

Fejlfinding

Start af apparatet virker ikke, eller det stopper under drift.

Forsøg først at finde en løsning på problemet. Hvis det ikke lykkes, kontakt servicecentret.

Beskrivelse	Årsag	Løsning
Vaskemaskine kan ikke starte	Døren er ikke lukket ordentligt	Genstart efter døren lukkes Kontroller, om tøjet sidder fast
Dør kan ikke åbnes	Vaskemaskinens sikkerhedsbeskyttelsesdesign fungerer	Frakobl strømmen, genstart produktet
Vandlækage	Forbindelsen mellem indløbsrør eller udløbslange er ikke tæt	Kontroller og fastgør vandrør Rengør udløbslangen
Rengøringsmiddel i beholderen	Vaskemiddel dampes eller forsamles	Rengør og aftør vaskemiddel
Indikator eller display lyser ikke	Frakobl strømmen <u>Elektronikken eller monteringen har forbindelsesproblemer</u>	Kontroller, om strømmen er slukket, og strømtikket er tilsluttet korrekt
Unormal støj		Kontroller, om fastgørelsesboltene er blevet fjernet Kontroller, at maskinen er installeret på et solidt og plant gulv

Tekniske Specifikationer

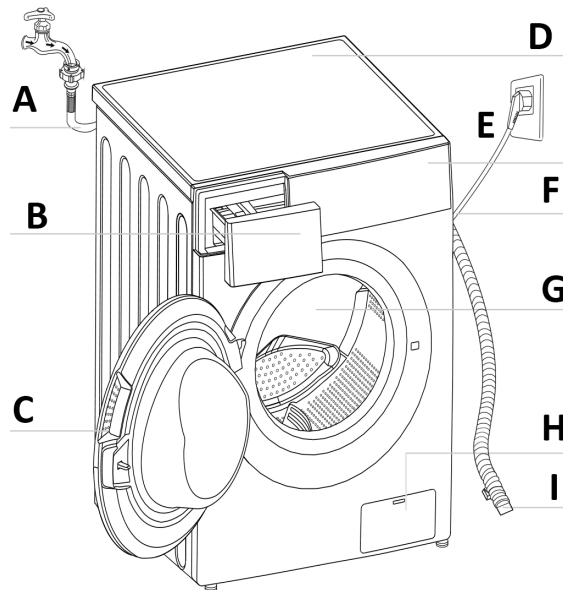
Model	WAH 2808 W
Vaskekapacitet	8.0 kg
Dimensioner (HxBxD mm)	850 x 595 x 565 mm
Nettovægt	68 kg
Nominel effekt	2000W
Strømforsyning	220-240V~, 50Hz
MAKS. strømstyrke	10A
Standard vandtryk	0.05MPa~1MPa

Fejlkode:

Beskrivelse	Årsag	Løsning
Nemvask Fovask Ekstra Skyl Pause/Start		
Fra Fra Blink	Døren er ikke lukket ordentligt	Genstart, når døren er lukket, kontroller, om tøjet sidder fast
Fra Fra Fra Blink	Vandindløb-problem under vask	Kontroller, om vandtrykket er for lavt Ret vandrøret ud Kontroller, om indløbsventilfilteret er blokeret
Fra Fra Blink	Overtid til vanddræn	Tjek om drænslangen er blokeret
Fra Fra Fra Blink	Vandoverløb	Genstart vaskemaskinen
	Andre	Prøv først igen, ring til servicelinjen, hvis der stadig er problemer

Bemærk: Aktivér apparatet efter kontrollen. Hvis problemet opstår, eller displayet viser andre alarmkoder, skal du kontakte service.

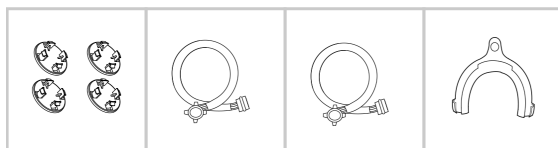
Produktbeskrivelse



- A Vandforsyningslange
- B Vaskemiddeldispenser
- C Dør
- D Topdæksel
- E Kontrolpanel
- F Strømforsyningsledning
- G Tromle
- H Servicefilter
- I Drænslangen

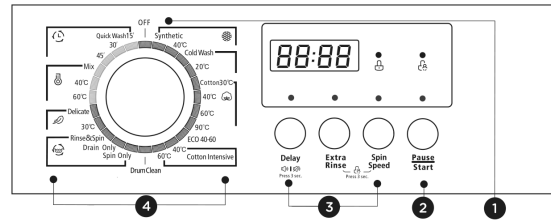
Bemærk: Produktlinjediagrammet er kun beregnet som reference. Se det rigtige produkt som standard.

Tilbehør



- Transport hulstik
- Vandforsyningslange til koldt vand
- Vandforsyningslange til varmt vand (valgfri)
- Støtte til drænslange (ekstraudstyr)
- Brugervejledning

Kontrolpanel



1 Til/Fra

Produktet er slukket.

2 Valgmuligheder

Dette giver dig mulighed for at vælge en ekstra funktion og lyser, når valgt.

3 Start/Pause

Tryk på knappen for at starte eller pause vaskecyklussen.

4 programmer

Tilgængelig i henhold til vasketøjstypen.

Operation

Forsinkelse:

Forsinkelsesfunktionen kan indstilles med denne knap, forsinkelsestiden er 0-24T.

Centrifugeringshastighed

Centrifugeringshastigheden kan indstilles ved at trykke gentagne gange på knappen

Ekstra Skyl:

Vasketøjet gennemgår ekstra skyl, når du har valgt det.

Program	Ekstra Skyl
Bomuld 30 °C	0
Bomuld 40 °C	0
Bomuld 60 °C	0
Bomuld 90 °C	0
Syntetiske stoffer	0
Syntetisk 40 °C	0
Tromlerengøring	
Kun Centrifugering	
Bomuld Intensiv 40°C	
Bomuld Intensiv 60°C	
Hurtigvask 45'	
Hurtigvask 30'	
Kun Dræn	
Skyl&Centrifugering	0
Skrøbelig 30 °C	0
Skrøbelig	0
Blandet 60 °C	0
Blandet 40 °C	0
Blandet	0
Kold Vask	0
Kold Vask 20 °C	0
ØKO 40-60	
Hurtigvask 15'	

Andre Funktioner

Sluk alarmen

- 1 Vælg Programmet
- 2 Tryk på knappen [Forsinkelse] i 3 sekunder. Alarm er slukket.
Tryk på knappen igen i 3 sekunder for at aktivere alarmfunktionen. Indstillingen bevares indtil næste nulstilling.

Forsigtig: Efter slukning af alarmfunktionen aktiveres lydene ikke mere.

Barnelås

For at undgå ukorrekt betjening af børn.

- 1 Vælg Programmet
- 2 Start
- 3 Tryk på [Ekstra Skyl] og [Centrifugeringshastighed] i 3 sek. indtil alarmen bipper.

Advarsel: Når barnelås er aktiveret, og programmet starter, tændes barnelåsindikatoren, og BL og resterende tid på displayet vises skiftevis i 0,5s.

Tryk på de andre knapper for at få barnelåsindikatoren til at blinke i 3 sek., når programmet er afsluttet, blinker BL og SLUT skiftevis i 0,5 sek. i 10 sek., og derefter blinker barnelåsens lys i 3 sek.

- Kun ved at trykke og holde på de to knapper kan barnelåsen frigøres, inklusive at sluk og programafslutning
- "Barnelåsen" låser alle knapper undtagen tænd/sluk-knappen og barnelåsknappen. Frigør barnelåsen, inden du vælger program og starter vasken.

Hastighed

Hastigheden er:

1000: 0-400-600-800-1000 1400: 0-400-600-800-1000-1200-1400

Program	Standardhastighed (o/min)	
Vaskecyklus	1000	1400
Syntetisk	1000	1200
Syntetisk 40 °C	1000	1200
Kold Vask	1000	1200
Kold Vask 20 °C	1000	1200
Bomuld 30 °C	1000	1400
Bomuld 40 °C	800	1400
Bomuld 60 °C	800	1400
Bomuld 90 °C	800	1400
ØKO 40-60	1000	1400
Bomuld Intensiv 40 °C	1000	1400
Bomuld Intensiv 60 °C	1000	1400
Tromlerengøring	400	-
Kun centrifugering	1000	1400
Kun Dræn	-	-
Skyl&Centrifugering	1000	1400
Skrøbelig 30 °C	600	600
Skrøbelig	600	600
Blandet 60°C	1000	1400
Blandet 40°C	1000	1400
Blandet	1000	1400
Hurtigvask 45'	800	800
Hurtigvask 30'	800	800
Hurtigvask 15'	800	800

Programmer

Programmer er tilgængelige afhængigt af vasketøjstypen.

Syntetiske stoffer

Vask af syntetiske genstande, for eksempel: skjorter, frakker, blandingsstoffer. Under vask af strikningstekstiler skal vaskepulvermængden reduceres på grund af dens løse strengkonstruktion og tendensen til at danne bobler.

Skrøbelig

Til skrøbelige, vaskbare tekstiler, f.eks. lavet af silke, satin, syntetiske fibre eller blandingsstoffer.

Tromlerengøring

Det anvender højtemperatur sterilisering ved 90 °C for at gøre tøjvask mere grønt. Under denne procedure, kan tøj eller anden vask ikke tilføjes. Når den rigtige mængde klorblegemiddel tilføjes, vil tromlerensningseffekten være bedre. Kunden kan bruge dette program regelmæssigt efter behov.

Kun Centrifugering

Ekstra centrifugering med valgbar centrifugeringshastighed.

Skyl&Centrifugering

Ekstra skyl med centrifugering.

Kun Dræn

Dræner vandet.

Hurtigvask

Det er velegnet til at vaske lidt og ikke særligt snavset tøj hurtigt.

Bomuld Intensiv

For at øge vaskeeffekten forøges vasketiden.

ØKO 40-60

Standard 40°C, kan ikke vælges, velegnet til vask af tøj ved ca. 40°C - 60°C.

Kold Vask

Koldt vand til vask af tøj.

Bomuld

Slidstærke tekstiler, varmebestandige tekstiler lavet af bomuld eller linned.

Blandet

Du kan vælge denne procedure til at vaske det svært tøj, der har brug for meget mere tid og styrke. Det bruges til det daglige tøj af bomuld, såsom lagner, kæder, pudebetræk, badekåber og undertøj.

Vaskeprogramtabel

Program	Vask(kg)	Standard-tid
	8,0	8,0
Syntetiske stoffer	4	2:20
Syntetisk 40°C	4	2:20
Kold Vask	8	1:00
Kold Vask 20°C	8	1:01
Bomuld 30°C	8	2:40
Bomuld 40°C	8	2:40
Bomuld 60°C	8	2:45
Bomuld 90°C	8	2:50
ØKO 40-60	8	3:29
Bomuld Intensiv 40°C	8	3:49

Bomuld Intensiv 60°C	8	3:52
Tromlerengøring	-	1:18
Kun Centrifugering	8	0:12
Kun Dræn	-	0:01
Skyl&Centrifugering	8	0:20
Skrøbelig 30°C	2,5	0:50
Skrøbelig	2,5	0:48
Blandet 60°C	8	1:11
Blandet 40°C	8	0:59
Blandet	8	0:59
Hurtigvask 45'	2	0:45
Hurtigvask 30'	2	0:30
Hurtigvask 15'	2	0:15

Energitestprogram: Bomuld Intensiv 60°C/40°C; Hastighed: Den højeste

Bemærk: Parametrene i denne tabel er kun til brugerens reference. De faktiske parametre afviger måske fra parametrene i ovennævnte tabel.

Cycle	Nominal capacity in kg	Cycle duration in h:min	Energy consumption in kWh/cycle	Water consumption in L/cycle	Highest washing temperature °C (°)	Residual moisture in % / Spin speed in rpm (2)
Cold Wash 20°C	4.0	1:01	0.218	44	20	60%/1200
Cotton 60°C	8.0	2:45	1.491	71	60	53%/1400
Synthetic	4.0	2:20	0.327	65	Cold	60%/1200
Quick Wash 15'	2.0	0:15	0.035	34	Cold	75%/800
Cotton Intensive 40°C	8.0	3:49	1.149	71	40	53% / 1400
ECO 40-60 ³⁾	8.0	3:38	1.210	60.0	38	53% / 1400
	4.0	2:48	0.780	48.0	33	53% / 1400
	2.0	2:48	0.450	36.0	25	53% / 1400

Safety Instructions

Warning!

Use all instructions and explanations of the installation before use. Follow the instructions carefully. Keep the operation instructions handy for later use. If the application is sold or passed on then ensure that the new owner always receives those operation instructions.

Safety Instructions

For your safety, the information in this manual must be followed to minimize the risk of fire or explosion, electric shock, or to prevent property damage, personal injury or loss of life.

Explanation of the symbols:

Warning!

This combination of symbol and signal word indicates a potentially dangerous situation which may result in death or serious injuries unless it is avoided.

Caution!

This combination of symbol and signal word indicates a potentially dangerous situation which may result in slight or minor injuries or damage to property and the environment.

Note!

This combination of symbol and signal word indicates a potentially dangerous situation which may result in slight or minor injuries.

Electric shock hazard

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.
- Before any maintenance the device, unplug the appliance from the mains.
- Always unplug the machine and turn off the water supply after use. The max. inlet water pressure, in pascals. The min. inlet water pressure, in pascals.
- To ensure your safety, power plug must be inserted into an earthed three-pole socket. Check carefully and make sure that your socket is properly and reliably earthed.
- Make sure that the water and electrical devices must be connected by a qualified technician in accordance with the manufacturer's instructions and local safety regulations.

Risk to children!

- EN countries: the appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Children of less than 3 years should be supervised to ensure that they do not play with appliance.
- Animals and children may climb into the machine. Check the machine before every operation.
- Kids should be supervised that they do not play with the appliance.
- Glass door may be very hot during the operation. Keep kids and pets far away from the machine during the operation very wet rooms as well as in the rooms with explosive or caustic gas.
- Remove all packages and transport bolts before using the appliance. Otherwise, serious damage may result.
- Plug must be accessible after installation.

Risk of explosion!

- Do not wash or dry articles that have been cleaned in, washed in, soaked in, or dabbed with combustible or explosive substances (such as wax, oil, paint, gasoline, degreasers, dry-cleaning solvents, kerosene, etc.) This may result in fire or explosion.
- Before hand thoroughly rinse items of washing by hand.

Installing the product!

- This washing machine is for indoor use only.
- It isn't intended to be built-in using.
- The openings must not be obstructed by a carpet.
- Washing machine shall not be installed in bath room or very wet rooms as well as in the rooms with explosive or caustic gases.
- The washing machine with single inlet valve only can be connected to the cold water supply. The product with double inlet valves should be correctly connected to the hot water and cold water supply.
- Plug must be accessible after installation.
- Remove all packages and transport bolts before using the appliance. Otherwise, serious damage may result.

Risk of damaging appliance!

- Your product is only for home use and is only designed for the textiles suitable for machine washing.
- Do not climb up and sit on top cover of the machine.
- Do not lean against machine door.
- Cautions during Handling Machine:
 - 1 Transport bolts shall be reinstalled to the machine by a specialized person.
 - 2 The accumulated water shall be drained out of the machine.
 - 3 Handle the machine carefully. Never hold each protruded part on the machine while lifting. Machine door can not be used as the handle during the conveyance.
 - 4 This appliance is heavy. Transport with care.
- Please do not close the door with excessive forces. If it is found difficult to close the door, please check if the clothes are put in or distributed well.
- It is forbidden to wash carpets.

Operating the appliance!

- Before washing the clothes at first time, the product shall be operated in one round of the whole procedures without the clothes inside.
- Flammable and explosive or toxic solvents are forbidden. Gasoline and alcohol etc. Shall not be used as detergents. Please only select the detergents suitable for machine washing, especially for drum.
- Make sure that all pockets are emptied. Sharp and rigid items such as coin, brooch, nail, screw or stone etc. may cause serious damages to this machine.
- Please check whether the water inside the drum has been drained before opening its door. Please do not open the door if there is any water visible.
- Be careful of burning when the product drains hot washing water.
- Never refill the water by hand during washing.
- After the program is completed, Please wait for two minutes to open the door.

Packaging/Old appliance



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They return and can take this product for environmental safe recycling.

Warning!

This appliance is intended to be used in household.

Installation

Before installing the machine, the location characterized as follows shall be selected:

Installation area

Stability is important to prevent the product from wandering!

- Make sure that the product should not stand on the power cord.
- Rigid, dry, and level surface
- Avoid direct sunlight
- Sufficient ventilation
- Room temperature is above 0°C
- Keep far away from the heat resources such as coal or gas.
- Minimum 20 mm space from walls to appliance

Unpacking the washing machine

Warning!

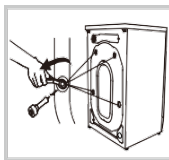
Packaging material (e.g. Films, Styrofoam) can be dangerous for children. There is a risk of suffocation! Keep all packaging well away from children.

- 1 Remove the cardboard box and styrofoam packing.
- 2 Lift the washing machine and remove the base packing. Make sure the small triangle foam is removed with the bottom one together. If not, lay the unit down with side surface, then remove the small foam from the unit bottom manually.
- 3 Remove the tape securing the power supply cord and drain hose.
- 4 Remove the inlet hose from the drum.

Remove transport bolts

Warning!

You must remove the transport bolts from the backside before using the product. You will need the transport bolts again if you move the product, so make sure you keep them in a safe place.



Please take the following steps to remove the bolts:

- 1 Loosen 4 bolts with spanner and then remove them.
- 2 Stop the holes with transport hole plugs.
- 3 Keep the transport bolts properly for future use.

Levelling the washing machine

Warning!

The **lock nuts** on all four feet must be screwed tightly against the housing.

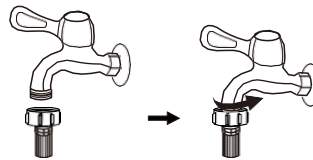
- Check if the legs are closely attached to the cabinet. If not, please turn them to their original positions tighten the nuts.
- Loosen the lock nut turn the feet until it closely contacts with the floor.
- Adjust the legs and lock them with a spanner, make sure the machine is steady.

Connect Water Supply Hose

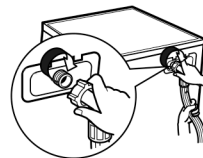
Warning!

- To prevent leakage or water damage, follow the instructions in this chapter!
- Do not kink, crush, modify or sever water inlet hose.
- For the model equips hot valve, connect it to hot water tap with hot water supply hose. Energy consumption will decrease automatically for some program.

1 Connection between water supply and inlet hose.



2 Connect the other end of inlet pipe to the inlet valve at the backside of product and fasten the pipe tightly clockwise.



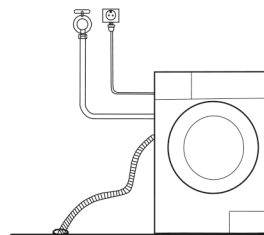
Drain Hose

Warning!

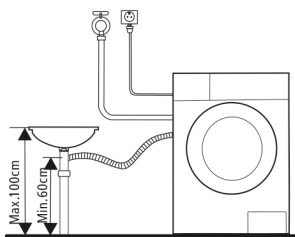
- Do not kink or protract the drain hose.
- Position drain hose properly, otherwise damage might result of water leakage.

There are two ways to place the end of drain hose:

- 1 Put it into the water trough.

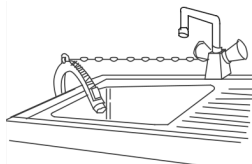


- 2 Connect it to the branch drain pipe of the trough.



Note!

If the machine has drain hose support, please install it like the following.



Warning!

- When installing drain hose, fix it properly.
- If drain hose is too long, do not force it into washing machine as it will cause abnormal noises.

Before Each Washing

- The working condition of the washer should be (0-40)°C. If used under 0°C, the inlet valve and draining system may be damaged. If the machine is placed under condition of 0°C or less, then it should be transferred to normal ambient temperature to ensure the water supply hose and drain hose are not frozen before use.
- Please check the labels and the explanation of using detergent before wash. Use non-foaming or less-foaming detergent suitable for machine washing properly.

Check before each wash

- Check the label
- Put small clothes into the pillow slip
- Take out the items out of the pockets
- Turn easy-pilling and long-pile fabric inside out
- Knot the long strips,zip or button
- Separate clothes with different textures

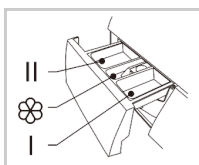
Warning!

When washing a single clothes, it may easily cause great eccentricity and give alarm due to great unbalance. Therefore it is suggested to add one or two more clothes to be washed together so that draining can be done smoothly.

Don't washing the clothes touching with kerosene, gasoline, alcohol and other flammable materials.

Detergent Dispenser

- I Pre Wash detergent
- II Main Wash detergent
- * Softener



Caution!

Detergent only need to be added in "case I "after selecting pre-washing for machines with this function.

Programme	I	II	*
Cotton 30 °C		X	O
Cotton 40 °C		X	O
Cotton 60 °C		X	O
Cotton 90 °C		X	O
Synthetic		X	O
Synthetic 40 °C		X	O
Drum Clean			
Cotton Intensive 40 °C		X	O
Cotton Intensive 60 °C		X	O
Quick Wash 45'		X	O
Quick Wash 30'		X	O
Quick Wash 15'		X	O
Spin Only			
Drain Only			
Rinse&Spin			O
Delicate 30 °C		X	O
Delicate		X	O
Mix 60 °C		X	O
Mix 40 °C		X	O
Mix		X	O
ECO 40-60		X	O
Cold Wash		X	O
Cold Wash 20°C		X	O

X = means must

O = means optional

Note!

As for the agglomerated or ropy detergent or additive, before they are poured into the detergent box, it is suggested to use some water for dilution to prevent the inlet of detergent box from being blocked and overflowing while filling water.

Please choose suitable type of detergent for the various washing temperature to get the best washing performance with less water and energy consumption.

Cleaning And Care

Warning: Before your maintenance starts, please unplug the machine and close the tap.

Cleaning The Cabinet

Proper maintenance on the washing machine can extend its working life. The surface can be cleaned with diluted non-abrasive neutral detergents when necessary. If there is any water overflow, use the wet cloth to wipe it off immediately. No sharp items are allowed.

Note: Formic acid and its diluted solvents or equivalent are forbidden, such as alcohol, solvents or chemical products, etc.

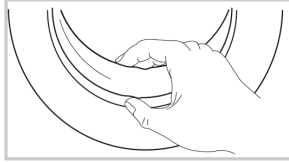
Cleaning The Drum

The rusts left inside the drum by the metal articles shall be removed immediately with chlorine-free detergents.

Never use steel wool.

Note: Don't put laundry in the washing machine during the drum cleaning.

Cleaning The Door Seal And Glass



Wipe the glass and seal after each wash to remove lint and stains. If lint builds up it can cause leaks.

Remove any coins, buttons and other objects from the seal after each wash.

Cleaning The Inlet Filter

Note: Inlet filter must be cleaned if there is less water.

Washing the filter in the tap

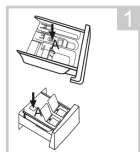
- 1 Close the water supply
- 2 Remove the water supply hose from the tap.
- 3 Use an old tooth brush or similar small brush to clean the filter.
- 4 Reconnect the water supply hose.

Washing the filter in washing machine:

- 1 Screw off the inlet pipe from the backside of the machine.
- 2 Pull out the filter with long nose pliers and reinstall it back after being washed.
- 3 Use an old tooth brush or similar small brush to clean the filter.
- 4 Reconnect the inlet pipe.

Note: It is possible to pull out the filter and wash it separately.

Clean The Detergent Dispenser



1 Press down the arrow location on softener cover inside the dispenser drawer.

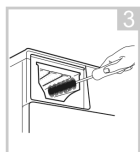
Lift the clip up and take out softener cover and wash all grooves with water.

Restore the softener cover and push the drawer into position.



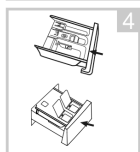
1 Pull out the dispenser drawer with press the A

2 Clean the dispenser drawer under water



3 Clean inside the recess with an old toothbrush

4 Insert the dispenser drawer

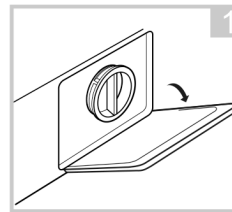


Note!
Do not use alcohol, solvents or chemical products to clean the machine.

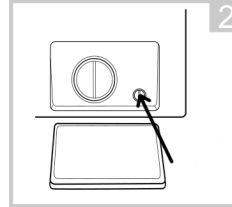
Cleaning The Drain Pump Filter

Warning: Be careful of the hot water!

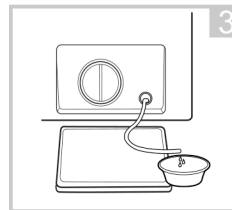
- Allow detergent solution to cool down.
- Unplug the machine to avoid electrical shock before washing.
- Drain pump filter can filter the yarns and small foreign matters from the washing.
- Clean the filter periodically to ensure the normal operation of washing machine.



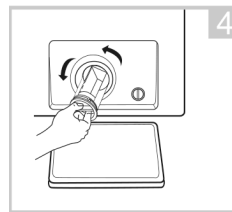
Open the lower cover cap



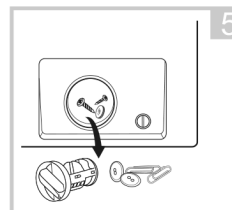
Rotate 90°C and pull out the emergency drain hose, and take off the hose cap



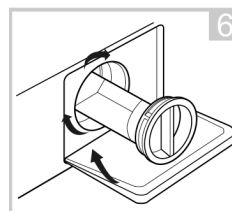
After water runs out, reset the drain hose



Open the filter by turning to the counter clockwise



Remove extraneous matter



Close the lower cover cap

Caution!

- Make sure that valve cap and emergency drain hose are reinstalled properly, cap plates should be inserted aligning to hole plates otherwise water may leak.
- Some machines don't have emergency drain hose, so step 2 and step 3 can be skipped. Rotate lower cover cap directly to make water run into basin.
- When the appliance is in use and depending on the programme selected there can be hot water in the pump. Never remove the pump cover during a wash cycle, always wait until the appliance has finished the cycle, and is empty. When replacing the cover, ensure it is securely re-tightened.

Trouble Shooting

The start of the appliance does not work or it stops during operation.

First try to find a solution to the problem, if not, contact the service centre.

Description	Reason	Solution
Washing machine cannot start up	Door is not closed properly	Restart after the door is closed Check if the clothes is stuck
Door can not be opened	Washer safety protection design is working	Disconnect the power, restart the product
Water leakage	The connection between inlet pipe or outlet hose is not tight	Check and fasten water pipes Clean up outlet hose
Detergent residue in the box	Detergent is dampened or agglomerated	Clean and wipe detergent
Indicator or display does not light	Disconnect the power PC board or harness has connection problem	Check if the power is shut down and the power plug is connected correctly
Abnormal noise		Check if the fixing (bolts) have been removed Check it's installed on a solid and level floor

Technical Specifications

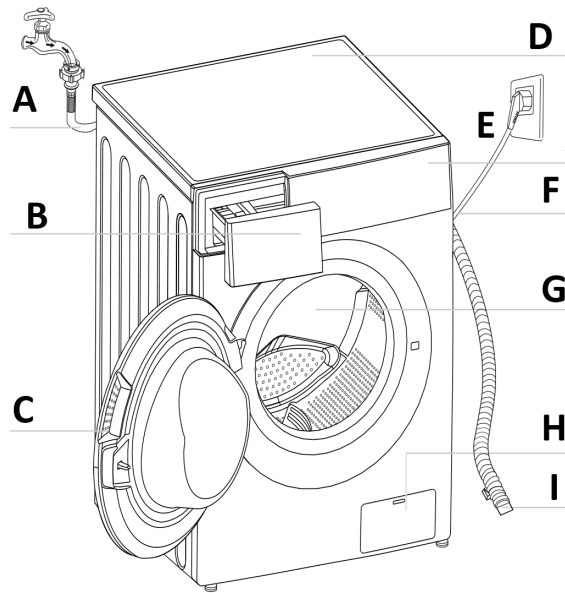
Model WAH 2808 W
 Washing capacity 8.0 kg
 Dimension (HxWxD mm) 850 x 595 x 565 mm
 Net Weight 68 kg
 Rated power 2000W
 Power Supply 220-240V~, 50Hz
 MAX.Current 10A
 Standard Water Pressure 0.05MPa~1MPa

Error codes:

Description	Reason	Solutio
Easywash Pre wash Extra Rinse Pause/Start		
Off Off Flash Off	Door is not closed properly	Restart after the door is closed Check if the clothes is stuck
Off Off Flash Off	Water injecting problem while washing	Check if the water pressure is too low Straighten the water pipe Check if the inlet valve filter is blocked
Off Off Flash Flash	Overtime water draining	Check if the drain hose is blocked
Off Off Off Flash	Water overflow	Restart the washer
	Others	Please try again first, call up service line if there are still troubles

Note: After the check, activate the appliance. If the problem occurs or the display shows other alarm codes again, contact the service.

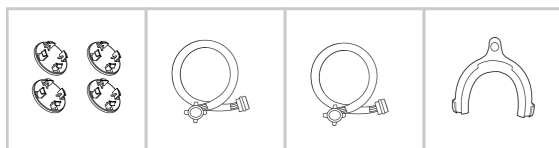
Product Description



- A Water supply hose
- B Detergent dispenser
- C Door
- D Top cover
- E Control panel
- F Power supply cord
- G Drum
- H Service filter
- I Drain hose

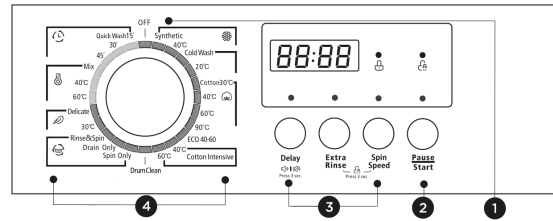
Note: The product line chart is for reference only, please refer to real product as standard.

Accessories



- Transport hole plugs
- Supply hose cold water
- Supply hose warm water (optional)
- Drain hose support (optional)
- User manual

Control Panel



Note: The chart is for reference only, please refer to real product as standard.

1 On/Off

Product is switched off.

2 Option

This allows you to select an additional function and will light when selected.

3 Start/Pause

Press the button to start or pause the washing cycle.

4 Programmes

Available according to the laundry type.

Operation

Delay:

Delay function can be set with this button, the delaying time is 0-24H.

Spin Speed:

It can be set the spin speed to press the button repeatedly

Extra Rinse:

The laundry will undergo extra rinse once after you select it.

Programme	Extra Rinse
Cotton 30 °C	0
Cotton 40 °C	0
Cotton 60 °C	0
Cotton 90 °C	0
Synthetic	0
Synthetic 40 °C	0
Drum Clean	
Spin Only	
Cotton Intensive 40°C	
Cotton Intensive 60°C	
Quick Wash 45'	
Quick Wash 30'	
Drain Only	
Rinse&Spin	0
Delicate 30 °C	0
Delicate	0
Mix 60 °C	0
Mix 40 °C	0
Mix	0
Cold Wash	0
Cold Wash 20 °C	0
ECO 40-60	
Quick Wash 15'	

Other Functions

Mute the buzzer

- 1 Choose the Programme
- 2 Press the [Delay] button for 3sec. the buzzer is mute.

To act the buzzer function, press the button again for 3 seconds. The setting will be kept until the next reset.

Caution: After Muting the buzzer function, the sounds will not be activated any more.

Child Lock

To avoid mis operation by children.

- 1 Choose the Programme
- 2 Start
- 3 Press [Extra Rinse] and [Spin Speed] 3 sec. till buzzer beep.

Caution: When child lock is activated and program starts, child lock indicator will switch on, and the CL and remaining time on the display are alternately displayed in 0.5s.

Press the other buttons will make child lock indicator flash for 3s. when program finish, CL and END alternate for 10s in 0.5s, then the child lock lights flash for 3s.

- Only press and hold the two button can release child lock, even power off, switch off and program end
- The "Child Lock" will lock all buttons except Power button and Child Lock button please release child lock before selecting program and starting washing.

Speed

The speed is:

1000: 0-400-600-800-1000 1400: 0-400-600-800-1000-1200-1400

Programme	Default Speed(rpm)	
	1000	1400
Cotton 30 °C	1000	1400
Cotton 40 °C	800	1400
Cotton 60 °C	800	1400
Cotton 90 °C	800	1400
Synthetic	1000	1200
Synthetic 40 °C	1000	1200
Drum Clean	400	-
Cold Wash	1000	1200
Cold Wash 20 °C	1000	1200
Cotton Intensive 40 °C	1000	1400
Cotton Intensive 60 °C	1000	1400
ECO 40-60	1000	1400
Spin Only	1000	1400
Drain Only	-	-
Rinse&Spin	1000	1400
Delicate 30 °C	600	600
Delicate	600	600
Quick Wash 45'	800	800
Quick Wash 30'	800	800
Quick Wash 15'	800	800
MIX 60°C	1000	1400
Mix 40°C	1000	1400
Mix	1000	1400

Programmes

Programmes are available according to the laundry type.

Synthetic

Wash synthetic articles, for example: shirts, coats, blending. While washing the knitting textiles, detergent quantity shall be reduced due to its loose string construction and easily forming bubbles.

Delicate

For delicate, washable textiles, e.g. made of silk, satin, synthetic fibres or blended fabrics.

Drum Clean

It applies 90 °C high temperature sterilization to make the clothes washing more green. When this procedure is performed, the clothes or other washing cannot be added. When proper amount of chlorine bleaching agent is put in, the barrel cleaning effect will be better. The customer can use this programme regularly according to the need.

Spin Only

Extra spin with selectable spin speed.

Rinse&Spin

Extra rinse with spin.

Drain Only

Drain off the water.

Quick Wash

It is suitable for washing few and not very dirty clothes quickly.

Cotton Intensive

To increase the washing effects, washing time is increased.

ECO 40-60

Default 40°C, not selectable, suitable for laundry washing at about 40°C-60°C.

Cold Wash

Cold water to wash clothes.

Cotton

Hard-wearing textiles, heat-resistant textiles made of cotton or linen.

Mix

You can select this procedure wash the tough clothes, that need much more time and strength. It is used for the daily clothes of cotton, such as sheets, chains, pillowcases bathrobe and underwear.

Washing Programmes Table

Programme	Load(kg)	Default Time
	8,0	8,0
Synthetic	4	2:20
Synthetic 40°C	4	2:20
Cold Wash	8	1:00
Cold Wash 20°C	8	1:01
Cotton 30°C	8	2:40
Cotton 40°C	8	2:40
Cotton 60°C	8	2:45
Cotton 90°C	8	2:50
ECO 40-60	8	3:29
Cotton Intensive 40°C	8	3:49
Cotton Intensive 60°C	8	3:52

Drum Clean	-	1:18
Spin Only	8	0:12
Drain Only	-	0:01
Rinse&Spin	8	0:20
Delicate 30°C	2,5	0:50
Delicate	2,5	0:48
Mix 60°C	8	1:11
Mix 40°C	8	0:59
Mix	8	0:59
Quick Wash 45'	2	0:45
Quick Wash 30'	2	0:30
Quick Wash 15'	2	0:15

Note: The parameters in this table are only for user's reference. The actual parameters may be different with the parameters in above mentioned table.

Cycle	Nominal capacity in kg	Cycle duration in h:min	Energy consumption in kWh/cycle	Water consumption in L/cycle	Highest washing temperature (°C)	Residual moisture in % / Spin speed in rpm (2)
Cold Wash 20°C	4.0	1:01	0.218	44	20	60%/1200
Cotton 60°C	8.0	2:45	1.491	71	60	53%/1400
Synthetic	4.0	2:20	0.327	65	Cold	60%/1200
Quick Wash 15'	2.0	0:15	0.035	34	Cold	75%/800
Cotton Intensive 40°C	8.0	3:49	1.149	71	40	53% /1400
ECO 40-60 ³⁾	8.0	3:38	1.210	60.0	38	53% / 1400
	4.0	2:48	0.780	48.0	33	53% / 1400
	2.0	2:48	0.450	36.0	25	53% / 1400

Läs den här manualen

Läs alla instruktioner och förklaringar om installationen före användning. Följ instruktionerna noggrant. Spara bruksanvisningen nära till hands för senare användning. Om apparaten säljs eller ges bort ska du se till att den nya ägaren alltid får dessa bruksanvisningar.

Säkerhetsanvisningar

För din säkerhet måste informationen i den här handboken följas för att minimera risken för brand eller explosion, elektriska stötar eller för att förhindra egendomsskador, personskador eller dödsfall. Förklaring av symbolerna:

Varning!

Denna kombination av symbol och ord indikerar en potentiellt farlig situation som kan leda till dödsfall eller allvarliga skador om det inte undviks.

Försiktigt!

Denna kombination av symbol och ord indikerar en potentiellt farlig situation som kan leda till milda eller mindre skador eller skador på egendom och miljö.

OBS!

Denna kombination av symbol och ord indikerar en potentiellt farlig situation som kan leda till milda eller mindre skador.

Varning!

Om strömsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess serviceagent eller personer med liknande kvalifikationer för att undvika livsfara.

Elektrisk stöt!

- De nya slangarna som medföljer apparaten ska användas och gamla slangar ska inte återanvändas.
- Innan något underhåll av enheten utförs ska du koppla ur apparaten från elnätet.
- Koppla alltid ur maskinen och stäng av vattenförsörjningen efter användning. Maximalt inloppsvattentryck i pascal. Minimalt inloppsvattentryck i pascal.
- För att garantera din säkerhet måste strömkontakten sättas in i ett jordat trepoligt uttag. Kontrollera noggrant och se till att ditt uttag är ordentligt och tillförlitligt jordat.
- Vatten- och elapparaterna måste anslutas av en kvalificerad tekniker i enlighet med tillverkarens anvisningar och lokala säkerhetsföreskrifter.

Fara för barn!

- EN-länder: Apparaten kan användas av barn från 8 år och upp och av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap om de har övervakade eller fått instruktioner om användning av apparaten på ett säkert sätt och förstår de risker som är förknippade med detta. Barn får inte leka med apparaten. Städning och underhåll får inte utföras av barn utan tillsyn.
- Barn under 3 år bör övervakas för att säkerställa att de inte leker med apparaten.
- Djur och barn kan klättra in i maskinen. Kontrollera maskinen före varje användning.
- Barn bör övervakas så att de inte leker med apparaten.
- Glasdörren kan vara mycket varm under användning. Håll barn och husdjur långt bort från maskinen under användning samt mycket våta rum samt i rum med explosiv eller frätande gas.
- Ta bort alla förpackningar och transportbultar innan du använder apparaten. Annars kan allvarliga skador uppstå.
- Pluggen måste vara tillgänglig efter installationen.

Risk för explosion!

- Tvätta eller torka inte föremål som har rengjorts i, tvättats i, blöt-lagts i eller dabbats med brännbara eller explosiva ämnen (t.ex. vax, olja, färg, bensin, avfettningsmedel, kemtvättmedel, fotogen osv.) Detta kan leda till brand eller explosion.
- Skölj noggrant föremål på förhand före handtvätt.

Installering av produkten!

- Denna tvättmaskin är endast avsedd för inomhusbruk.
- Den är inte avsedd att vara inbyggd.
- Öppningarna får inte hindras av en matta.
- Tvättmaskinen får inte installeras i badrum eller mycket våta rum samt i rum med explosiva eller frätande gaser.
- Tvättmaskin med en enda inloppsventil kan endast anslutas till kallvattenförsörjningen. Produkten med dubbla inloppsventiler ska vara korrekt ansluten till varmvatten och kallvattenförsörjning.
- Pluggen måste vara tillgänglig efter installationen.

Ta bort alla förpackningar och transportbultar innan du använder apparaten. Annars kan allvarliga skador uppstå.

Risk för att skada apparaten!

- Din produkt är endast avsedd för hemmabruk och är endast avsedd för textilier som är lämpliga för maskintvätt.
- Klättra inte upp och sitt ovanpå maskinens övre lock.
- Luta dig inte mot maskinens dörr.
- Varningar under Hantering av Maskinen:
 1. Transportbultar ska återinstalleras på maskinen av en kunnig person.
 2. Det ansamlade vattnet ska tömmas ut ur maskinen.
 3. Hantera maskinen försiktigt. Håll aldrig någon utskjutande del av maskinen medan du lyfter. Maskindörren kan inte användas som handtag under transporten.
 4. Denna apparat är tung. Transportera försiktigt.
- Stäng inte dörren med alltför mycket kraft. Om det är svårt att stänga dörren, kontrollera om kläderna lagts i eller distribuerats väl.
- Det är förbjudet att tvätta mattor.

Använda apparaten!

- Innan kläderna tvättas för första gången ska produkten startas och köras i ett helt program utan att kläder är inuti.
- Brandfarliga och explosiva eller giftiga lösningsmedel är förbjudna. Bensin och alkohol osv. får inte användas som tvättmedel. Välj endast tvättmedel som är lämpliga för maskintvätt, speciellt för trumman.
- Se till att alla fickor tömts. Skarpa och styva föremål som mynt, brosch, spik, skruv eller sten osv. kan orsaka allvarliga skador på den här maskinen.
- Kontrollera om vattnet inuti trumman har tömts innan dörren öppnas. Öppna inte dörren om det finns något synligt vatten.
- Var försiktig så du inte bränner dig när produkten dränerar varmt tvättvatten.
- Fyll aldrig på vattnet för hand under tvätt.
- När programmet är klart, vänta i två minuter innan du öppnar dörren.

Förpackning/gammal apparat



Denna märkning visar att denna produkt inte bör bortskaffas tillsammans med annat hushållsavfall i hela EU. För att förhindra eventuella skador på miljön eller människors hälsa vid okontrollerat avfall, återvinn den på ett ansvarsfullt sätt för att främja en hållbar återanvändning av materiella resurser. För att returnera din begagnade enhet, använd insamlingsystemen eller kontakta återförsäljaren där produkten köptes. De återvänder och kan ta denna produkt för miljösäker återvinning.

Installation

Installationsområde

Varning: Stabilitet är viktigt för att förhindra att produkten vandrar!

Se till att produkten inte står på strömsladden. Innan maskinen installeras ska den plats som beskrivs enligt följande väljas:

- Stabil, torr och jämn yta
- Undvik direkt solljus
- Tillräcklig ventilation
- Rumstemperaturen är över 0°C
- Håll långt borta från värmeresurser såsom kol eller gas.

Uppackning av tvättmaskinen

Varning!

Förpackningsmaterial (t.ex. film, frigolit) kan vara farligt för barn. Det finns risk för kvävning! Förvara alla förpackningar väl utom räckhåll för barn.

- 1 Ta bort all kartong och frigolitförpackning.
- 2 Lyft tvättmaskinen och ta bort den undre förpackningen. Se till att det lilla triangelskummet avlägsnas helt från botten. Om inte, lägg enheten ner på sidoytan, ta sedan bort det lilla skummet från enhetens botten manuellt.
- 3 Ta bort tejen som säkrar strömsladden och avloppsslangen.
- 4 Ta bort inloppsslangen från trumman.

Ta bort transportbultar

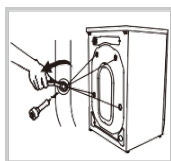
Warning!

Du måste ta bort transportbultarna från baksidan innan du använder produkten.

Du behöver transportbultarna igen om du flyttar produkten, så se till att förvara dem på ett säkert ställe.

Vänligen följ följande steg för att ta bort bultarna:

- 1 Lossa 4 bultar med skiftnyckel och ta sedan bort dem.
- 2 Stoppa hålen med transporthålsproppar.
- 3 Förvara transportbultarna ordentligt för framtida bruk.



Jämna ut tvättmaskinen

Varning: Låsmutterna på alla fyra fötterna måste skruvas tätt mot kåpan.

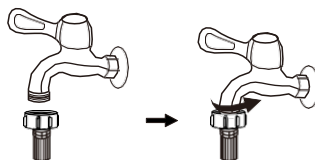
- 1 Kontrollera om benen är tätt fastsatta på skåpet. Om inte, vänd dem till sina ursprungliga positioner och dra åt muttrarna.
- 2 Lossa låsmuttern och vrid fötterna tills de är i nära kontakt med golvet.
- 3 Justera benen och lås dem med en skruvnyckel, se till att maskinen står stabilt.

Anslut vattenförsörjningsslang

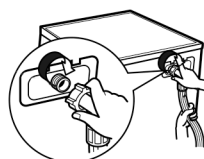
Varning: För att förhindra läckage eller vattenskador, följ instruktionerna i detta kapitel!

- Knyt, vrid, krossa, modifiera eller bryt inte vatteninloppsslangen.
- För modellen utrustad med varmventil, anslut den till varmvattankranen med varmvattenslang. Energiförbrukningen minskar automatiskt för vissa program.
- Anslut inloppsroret som anges, Det finns två sätt att ansluta inloppsroret.

1. Anslutning mellan vanlig kran och inloppsslang.



2. Anslutning mellan skruvkran och inloppsslang.



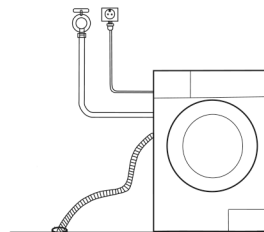
Avloppsslang

Varning!

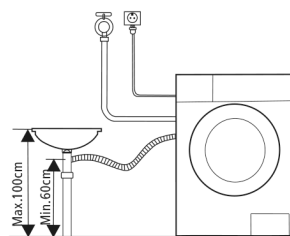
- Knyt, vrid eller dra inte i avloppsslangen.
- Placera avloppsslangen ordentligt, annars kan skador uppstå till följd av vattenläckage.

Det finns två sätt att placera slutet av avloppsslangen:

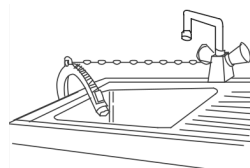
1. Sätt den i vattenröret.



2. Anslut den till grenröret av tråget.



OBS: Om maskinen har avloppsslangstöd, installera det på följande sätt.



Varning!

- När du installerar avloppsslangen, fixera det ordentligt med ett rep.
- Om avloppsslangen är för lång, tvinga inte in den i tvättmaskinen eftersom det kommer att orsaka onormala ljud.

Före varje tvätt

Arbetsförhållandena för tvättmaskinen ska vara (0-40) °C. Om den används under 0 °C kan inloppsventilen och avloppssystemet skadas. Om maskinen placeras under 0 °C eller lägre förhållanden ska den överföras till normal rumstemperatur för att säkerställa att vattentillförselslangen och avloppsslangen inte fryser före användning.

Kontrollera etiketterna och förklaringen till att använda tvättmedel före tvätt. Använd icke-skummande eller mindre skummande tvättmedel som är ordentligt lämpliga för maskintvätt.

- Kontrollera etiketten
- Ta ut föremålen ur fickorna
- Knyp långa snören, dra upp dragkedjor eller och knäpp knappar
- Lägg små kläder i örngott
- Vänd lättnoppade och tyg med lång lugg in och ut
- Separera kläder med olika texturer

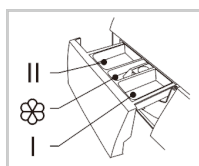
Varning!

När du tvättar enskilda kläder kan det lätt orsaka ostabilitet och ge larm på grund av stor obalans. Därför föreslås att man lägger till en eller två ytterligare kläder som ska tvättas ihop så att dränering kan ske smidigt.

Tvätta inte kläder som rört fotogen, bensin, alkohol och andra brandfarliga material.

Tvättmedelsfack

- I Förtvätt tvättmedel
- II Huvudtvättmedel
- * Mjukmedel



Försiktigt!

Tvättmedel behöver bara läggas till i "Fall I" efter att ha valt förtvätt för maskiner med denna funktion.

Program	I	II	*
Bomull 30 °C		X	O
Bomull 40 °C		X	O
Bomull 60 °C		X	O
Bomull 90 °C		X	O
Syntetisk		X	O
Syntetisk 40 °C		X	O
Drum Clean			
Bomullsintensiv 40 °C		X	O
Bomullsintensiv 60 °C		X	O
Snabbtvätt 45'		X	O
Snabbtvätt 30'		X	O
Snabbtvätt 15'		X	O
Endast snurr			
Töm endast			
Skölj & centrifugera			O
Delikat 30 °C		X	O
Delikat		X	O
Blanda 60 °C		X	O

Blanda 40 °C		X	O
Blanda		X	O
ECO 40-60		X	O
Kalltvätt		X	O
Kalltvätt 20 °C		X	O

X = Betyder måste

O = Betyder valfritt

OBS!

När det gäller det kladdigt eller oljigt tvättmedlet eller tillsats, innan de hålls i tvättmedelsfacket, föreslås det att man använder lite vatten för att spä ut medlet för att förhindra att inloppet av tvättmedelsfacket blockeras och överflödar av vatten.

Välj lämplig typ av tvättmedel för olika tvätt-temperaturer för att få bästa möjliga tvätt-prestanda med mindre vatten- och energiförbrukning.

Rengöring Och Skötsel

Varning: Innan underhållet startar, koppla ur maskinen och stäng av kranen.

Rengöring av Skåpet

Korrekt underhåll av tvättmaskinen kan förlänga dess livslängd. Ytan kan rengöras med utspädd icke-slipande neutrala tvättmedel vid behov. Om det finns något vattenspill, använd en trasa för att torka av det omedelbart. Inga skarpa föremål är tillåtna.

OBS: Myrsyra och dess utspädda lösningsmedel eller motsvarande är förbjudna, liksom alkohol, lösningsmedel eller kemiska produkter osv.

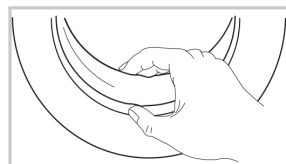
Rengöring av trumman

Den rost som metallartiklarna lämnar inuti trumman ska omedelbart avlägsnas med klorfria rengöringsmedel.

Använd aldrig stålull.

OBS: Lägg inte tvätt i tvättmaskinen under rengöring av trumman.

Rengöring av dörretätningen och glas



tvätt.

Torka av glaset och förseglingen efter varje tvätt för att avlägsna ludd och fläckar. Om ludd byggs upp kan det orsaka läckage. Ta bort eventuella mynt, knappar och andra föremål från tätningen efter varje

Rengöring av inloppsfiltret

OBS: Inloppsfiltret måste rengöras om det finns mindre vatten.

Tvätta filtret i kranen

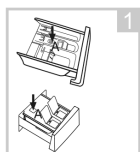
- Stäng av kranen.
- Ta bort vattenförsörjningsslangen från kranen.
- Rengör filtret.
- Återanslut vattenförsörjningsslangen.

Tvätta filtret i tvättmaskin:

- Skruva loss inloppsröret från maskinens baksida.
- Dra ut filtret med lång nåltång och installera om det igen efter att det har tvättats.
- Använd borsten för att rengöra filtret.
- Återanslut inloppsröret igen.

OBS: Om borsten inte är ren kan du dra ut filtret och tvätta separat; Anslut igen, sätt på kranen.

Rengör tvättmedelsfacket



1 Tryck ner på pilen i sköljmedelslocket inuti tvättmedelsfacket.

Lyft upp klämman och ta ut sköljmedelslocket och tvätta alla små utrymmen med vatten.

Placera tillbaka sköljmedelslocket och tryck lådan på plats.

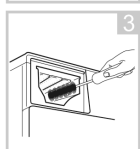


1

Dra ut facket med tryck på A

2

Rengör tvättmedelsfacket under vatten

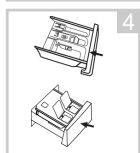


3

Rengör inuti urtaget med en gammal tandborste

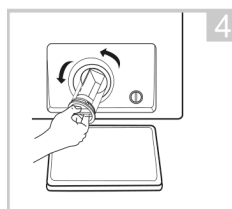
4

Sätt i tvättmedelsfacket

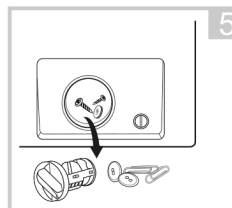


OBS!

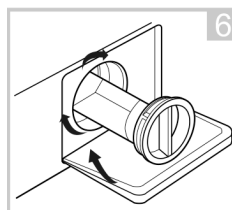
Använd inte alkohol, lösningsmedel eller kemiska produkter för att rengöra maskinen.



Öppna filtret genom att vrida till räknaren medurs



Ta bort främmande material

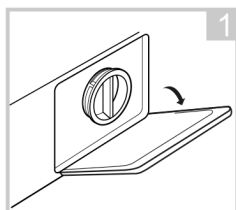


Stäng det nedre locket

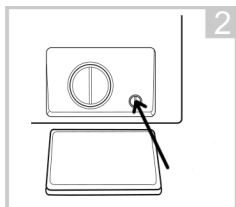
Rengöring av avloppspump filter

Varning: Var försiktig med varmt vatten!

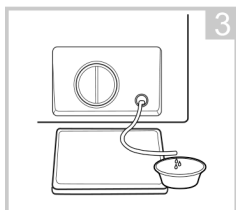
- Låt tvättmedelslösningen svalna.
- Koppla ur maskinen för att undvika elektriska stötar före tvätt.
- Avloppspumpfilter kan filtrera garn och små främmande föremål från tvätten.
- Rengör filtret regelbundet för att säkerställa normal drift av tvättmaskinen.



Öppna det nedre locket



Vrid 90 ° C och dra ut nödvattningsslangen och ta av slanghuvuven



När vatten rinner ut, återställ avvattningsslangen

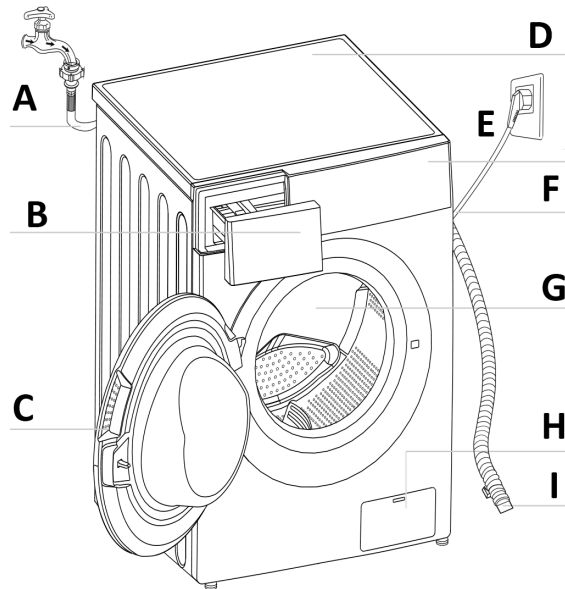
Försiktigt!

Se till att ventilkåpan och nödvattningsslangen installeras på rätt sätt, kapplåtar ska sättas in i linje med hållplattor, annars kan vatten läcka.

Vissa maskiner har inte nödvattningsslang, rotera nedre locket direkt för att få vatten att rinna in i fatet.

När apparaten är i bruk och beroende på vilket program som valts kan det finnas varmvatten i pumpen. Ta aldrig bort pumpkåpan under ett tvättprogram, vänta alltid tills apparaten är klar och är tom. När du byter ut locket, se till att det är ordentligt spänt igen.

Produktbeskrivning



A vattenförsörjningslang

B Diskmedel

C dörr

D Toppskydd

E Kontrollpanelen

F Nätkabel

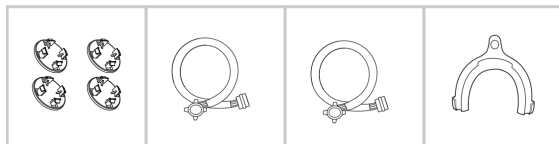
E Trumma

H Servicefilter

I dränerar slangen

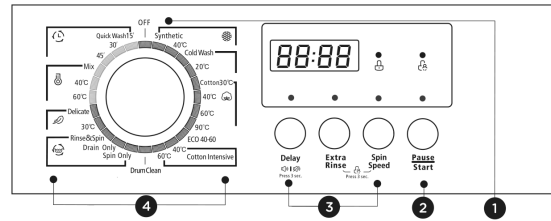
Obs! Produktlinjediagrammet är enbart för referens, se riktiga produkter som standard.

Tilbehör



- Hållproppar
- Mata in slang med kallt vatten
- Tillför slangar varmt vatten (tillval)
- Dräneringslangstöd (tillval)
- Användarmanual

Control Panel



Obs: Diagrammet är enbart för referens, hänvisa till verklig produkt som standard.

1 På / Av

Produkten är avstängd.

2 Alternativ

Detta låter dig välja en ytterligare funktion och tänds när den väljs.

3 Start / Paus

Tryck på knappen för att starta eller pausa tvättcykeln.

4 program

Finns enligt tvätttypen.

Operation

Dröjsmål:

Fördröjningsfunktionen kan ställas in med denna knapp, fördröjningstiden är 0-24H.

Rotationshastighet:

Du kan ställa in centrifugeringshastigheten för att trycka på knappen upprepade gånger

Extra sköljning:

Tvätten sköljs igen efter att du har valt den.

Program	Extra sköljning
Bomull 30 ° C	0
Bomull 40 ° C	0
Bomull 60 ° C	0
Bomull 90 ° C	0
Syntetisk	0
Syntetisk 40 ° C	0
Drum Clean	
Endast snurr	
Bomullsintensiv 40 ° C	
Bomullsintensiv 60 ° C	
Snabbtvätt 45 '	
Snabbtvätt 30 '	
Töm endast	
Skölj & centrifugera	0
Delikat 30 ° C	0
Delikat	0
Blanda 60 ° C	0
Blanda 40 ° C	0
Blanda	0
Kalltvätt	0
Kalltvätt 20 ° C	0
ECO 40-60	

Snabbtvätt 15'	
----------------	--

Övriga funktioner

Stäng av ljudet

1 Välj programmet

2 Tryck på [Fördröj] -knappen i 3 sekunder. Summern är tyst.

För att aktivera summerfunktionen, tryck på knappen igen i 3 sekunder. Inställningen behålls tills nästa återställning.

OBS: När ljudet är avstängt aktiveras inte ljudet längre.

Barnlås

För att undvika felaktig användning av barn.

1 Välj programmet

2 Starta

3 Tryck på [Extra sköljning] och [Centrifugeringshastighet] 3 sekunder. tills ljudsignal piper.

OBS: När barnlåset är aktiverat och programmet startar, tänds barnlås-indikatorn och CL och återstående tid på displayen visas omväxlande i 0,5s.

Tryck på de andra knapparna så att barnlåsindikatorn blinkar i 3 sekunder. när programmet är avslutat växlar CL och END till 10s i 0,5s, sedan blinkar barnlåslamporna i 3s.

- Håll bara de två knapparna intryckta för att låsa upp barnlåset, till och med stänga av, stänga av och programmera slutet

- "Barnlås" låser alla knappar utom strömbrytaren och barnlåsknappen. Vänligen släpp barnlåset innan du väljer program och börjar tvätta.

Hastighet

Hastigheten är:

1000: 0-400-600-800-1000 1400: 0-400-600-800-1000-1200-1400

Program	Standardhastighet (rpm)	
	1000	1400
Bomull 30 ° C	1000	1400
Bomull 40 ° C	800	1400
Bomull 60 ° C	800	1400
Bomull 90 ° C	800	1400
Syntetisk	1000	1200
Syntetisk 40 ° C	1000	1200
Drum Clean	400	-
Kalltvätt	1000	1200
Kalltvätt 20 ° C	1000	1200
Bomullsintensiv 40 ° C	1000	1400
Bomullsintensiv 60 ° C	1000	1400
ECO 40-60	1000	1400
Endast snurr	1000	1400
Töm endast	-	-
Skölj & centrifugera	1000	1400
Delikat 30 ° C	600	600
Delikat	600	600
Snabbtvätt 45'	800	800
Snabbtvätt 30'	800	800
Snabbtvätt 15'	800	800
MIX 60°C	1000	1400
Mix 40°C	1000	1400
Mix	1000	1400

Programm

Program finns tillgängliga efter tvättyp.

Syntetisk

Tvätta syntetiska artiklar, till exempel: skjortor, rockar, blandning. Vid tvätt av stickade textilier ska mängden tvättmedel minskas på grund av dess lösa strängkonstruktion och lätt bildande bubblor.

Delikat

För känsliga, tvättbara textilier, t.ex. tillverkade av siden, satin, syntetiska fibrer eller blandade tyger.

Drum Clean

Det applicerar 90 ° C sterilisering vid hög temperatur för att göra tvätten mer grön. När denna procedur utförs kan kläder eller annan tvätt inte läggas till. När rätt mängd klorblekmedel sätts in blir tunnreningseffekten bättre. Kunden kan använda detta program regelbundet efter behov.

Enbart centrifug

Extra centrifugering med valbar centrifugeringshastighet.

Skölj & centrifugera

Extra sköljning med centrifugering.

Enbart avtappning

Tappa av vattnet.

Snabbtvätt

Det är lämpligt för att tvätta få och inte särskilt smutsiga kläder snabbt.

Intensiv bomull

För att öka tvätteffekten ökas tvättiden.

ECO 40-60

Standard 40 °C, inte valbar, lämplig för tvätt av tvätt vid cirka 40 °C -60 °C.

Kalltvätt

Kallt vatten för att tvätta kläder.

Bomull

Slitstarka textilier, värmebeständiga textilier av bomull eller linne.

Mix

Du kan välja detta förfarande tvätta de tuffa kläderna, som behöver mycket mer tid och styrka. Det används för de dagliga kläderna av bomull, såsom lakan, kedjor, örngott badrock och underkläder.

Washing Programmes Table

Model:MFE70-S1408/C31E-EU(NE)


Program	Vikt(kg)	Standard-tid
	8,0	8,0
Syntetisk	4	2:20
Syntet 40 °C	4	2:20
Kalltvätt	8	1:00
Kalltvätt 20 °C	8	1:01
Bomull 30 °C	8	2:40
Bomull 40 °C	8	2:40
Bomull 60 °C	8	2:45
Bomull 90 °C	8	2:50
ECO 40-60	8	3:29
Bomullsintensiv 40 °C	8	3:49

Bomullsintensiv 60 °C	8	3:52
Drum Clean	-	1:18
Endast snurr	8	0:12
Töm endast	-	0:01
Skölj & centrifugera	8	0:20
Delikat 30 °C	2,5	0:50
Delikat	2,5	0:48
Blanda 60 °C	8	1:11
Blanda 40 °C	8	0:59
Blanda	8	0:59
Snabbtvätt 45 '	2	0:45
Snabbtvätt 30 '	2	0:30
Snabbtvätt 15 '	2	0:15

Observera: Parametrarna i denna tabell är endast för användarens referens. De faktiska parametrarna är kan skilja sig från parametrarna i ovanstående tabell.


Cycle	Nominal capacity in kg	Cycle duration in h:min	Energy consumption in kWh/cycle	Water consumption in L/cycle	Highest washing temperature °C (°)	Residual moisture in % / Spin speed in rpm (2)
Cold Wash 20°C	4.0	1:01	0.218	44	20	60%/1200
Cotton 60°C	8.0	2:45	1.491	71	60	53%/1400
Synthetic	4.0	2:20	0.327	65	Cold	60%/1200
Quick Wash 15'	2.0	0:15	0.035	34	Cold	75%/800
Cotton Intensive 40°C	8.0	3:49	1.149	71	40	53% / 1400
ECO 40-60 ³⁾	8.0	3:38	1.210	60.0	38	53% / 1400
	4.0	2:48	0.780	48.0	33	53% / 1400
	2.0	2:48	0.450	36.0	25	53% / 1400

DK Adgang til professionel reparation, såsom internetsider, adresser, kontaktoplysninger:
Model nr.: WAH 2808 W
Liste over eftersalgsservicestationer:

Adresse	Linåvej 20 . 8600 Silkeborg . Denmark	QR-kode	
Kontakt nummer	0045 7242 5571		
Hjemmeside	www.scandomestic.dk		
Relevante oplysninger til bestilling af reservedele direkte eller gennem andre kanaler leveret af producenten, importøren eller en autoriseret repræsentant;			www.scandomestic.dk
Den mindste periode, i hvilken reservedele, der er nødvendige til reparation af apparatet, er tilgængelige; (år)			10
Instruktioner til hvor man finder modeloplysningerne i produkt databasen, som defineret i forordning EU 2019/2014 ved hjælp af et weblink, der linker til modelinformationen, lagret i produkt databasen, eller et link til produkt databasen og information om hvordan man finder modelidentifikatoren på produktet.)			www.scandomestic.dk


Bemærk: Adressen eller kontaktnummeret på servicestationen kan ændres uden forudgående varsel. Bekræft venligst, om servicestationen er direkte tilknyttet vores selskab, når du opsøger tjenester.

UK Access to professional repair, such as internet webpages, addresses, contact details.
Model no: WAH 2808 W
Aftersales service station list:

Address	Linåvej 20 . 8600 Silkeborg . Denmark	QR code	
Contact Number	0045 7242 5571		
Website	www.scandomestic.dk		
Relevant information for ordering spare parts, directly or through other channels provided by the manufacturer, importer or authorised representative;			www.scandomestic.dk
The minimum period during which spare parts, necessary for the repair of the appliance, are available; (years)			10
Instruction on how to find the model information in the product database, as defined in Regulation (EU) 2019/2019 by means of a weblink that links to the model information as stored in the product database or a link to the product database and information on how to find the model identifier on the product.)			www.scandomestic.dk

Note: The address or contact phone number of the service site is subject to change without prior notice. Please confirm whether the service station is a directly affiliated one of our company when requiring services.

SE Tillgång till professionell reparation, såsom webbsidor, adresser, kontaktuppgifter.
Modell nr: WAH 2808 W
Lista över servicestationer ters

Adress	Linåvej 20 . 8600 Silkeborg . Denmark	QR-kod	
Telefonnummer	0045 7242 5571		
Hemsida	www.scandomestic.dk		
Relevant information för beställning av reservdelar, direkt eller via andra kanaler som tillhandahålls av tillverkaren, importören eller auktoriserade representanten;			www.scandomestic.dk
Den minimiperiod under vilken reservdelar som är nödvändiga för reparation av apparaten är tillgängliga; (år)			10
Instruktioner om hur man hittar modellinformationen i produkt databasen, enligt definitionen i förordning EU 2019/2014 med hjälp av en webblänk som länkar till modellinformationen som lagrad i produkt databasen eller en länk till produkt databasen och information om hur man hittar modellidentifieraren på produkten.)			www.scandomestic.dk

Obs! Adressen eller kontakttelefonnumret på tjänstens webbplats kan ändras utan föregående meddelande. Vänligen bekräfta om servicestationen är en direkt ansluten till vårt företag när du behöver tjänster.



Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2014

Model betegnelse:	WAH 2808 W
Leverandørens navn eller varemærke:	Scandomestic

Generelle produktparametre (vaskemaskine):

Nominel kapacitet (kg)	8	Dimensioner i cm	Højde	85	
			Bredde	59,5	
			Dybde	56,5	
Energieffektivitetsindex	91	Energieffektivitetsklasse	E		
Vaske effektivitets index	1,031	Skylleevne (g/kg)	5		
Energiforbrug i kWh/cyklus, baseret på »eco 40-60«-programmet.*	0.827	Vandforbrug i liter/cyklus, baseret på »eco 40-60«-programmet. **	48		
Maksimumstemperatur indeni det vaskede tøj (°C)	Nominel vaskekapacitet	38	Restfugtighed (%)	Nominel vaskekapacitet	53,9
	Halv	33		Halv	53,9
	Kvart	25		Kvart	53,9
Centrifugeringshastighed, rpm	Nominel kapacitet	1400	Klasse for centrifugeringsevne	B	
	Halv	1400			
	Kvart	1400			
»Eco 40-60«-programmets varighed (t:min)	Nominel vaskekapacitet	3,38	Type	Fritstående	
	Halv	2,48			
	Kvart	2,48			
Emission af luftbåren støj i centrifugeringsfasen (dB(A) re 1 pW)	80	Klassen af emissioner af luftbåren støj i centrifugeringsfasen	C		
Slukket tilstand (W)	0,5	Left-on tilstand (W)	1		
Udskudt start (W) (hvis relevant)	4	Netværksforbundet standby-tilstand (W) (hvis relevant)	N/A		
Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder (måneder)					12
Dette produkt er designet til at frigive sølvioner i forbindelse med vaskecyklussen					Nej

Yderligere information

Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 9, i bilag II til forordning (EU) 2019/2023, forefindes: www.scandomestic.dk

*Faktisk energiforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes.

**Faktisk vandforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes samt vandets hårdhed.

scandomestic

Scandomestic A/S . Linåvej 20 . DK-8600 Silkeborg . Tel.: +45 7242 5571 . www.scandomestic.dk



Product information sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Model identifier:	WAH 2808 W
Supplier's name or trademark:	Scandomestic

General product parameters: (washer/dryer)

Rated capacity (kg)	8	Dimensions in cm	Height	85	
			Width	59,5	
			Depth	56,5	
Energy efficiency index	91	Energy efficiency class	E		
Washing Efficiency Index	1,031	Rinsing effectiveness (g/kg)	5		
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme.*	0.827	Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme**	48		
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated washing capacity	38	Remaining moisture content (%)	Rated washing capacity	53,9
	Half	33		Half	53,9
	Quarter	25		Quarter	53,9
Spin speed, rpm	Rated capacity	1400	Spin/Drying Efficiency Class	B	
	Half	1400			
	Quarter	1400			
Eco 40-60 programme duration (h:min)	Rated Washing Capacity	3,38	Type	Freestanding	
	Half	2,48			
	Quarter	2,48			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	80	Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	C		
Off-mode (W)	0,5	Left-on mode (W)	1		
Delay start (W) (if relavant)	4	Networked standby (W) (if applicable)	N/A		
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier (months)					12
This product has been designed to release silver ions during the washing cycle					No

Additional Information

Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Regulation (EU) 2019/2023 is found: www.scandomestic.dk

*Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.

**Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.

scandomestic

Scandomestic A/S . Linåvej 20 . DK-8600 Silkeborg . Tel.: +45 7242 5571 . www.scandomestic.dk



Produktinformationblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

Modellbeteckning:	WAH 2808 W
Leverantörens namn eller varumärke:	Scandomestic

Generelle produktparametre (vaskemaskine):

Nominell kapacitet (kg)	8	Mått i cm	Höjd	85	
			Bredd	59,5	
			Djup	56,5	
Energieffektivitetsindex	91	Energi effektivitets klass	E		
Tvätteffektivitetsindex	1,031	Sköljeffektivitet (g/kg)	5		
Energianvändning i kWh per cykel vid användning av programmet eco 40–60 *	0.827	Vattenförbrukning i liter per cykel vid användning av programmet eco 40–60 **	48		
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C)	Nominell tvättkapacitet	38	Restfukthalt (%)	Nominell tvättkapacitet	53,9
	Halv	33		Halv	53,9
	Fjärdedels	25		Fjärdedels	53,9
Centrifugeringshastighet, varv/min	Nominell kapacitet	1400	Centrifugeringsklass	B	
	Halv	1400			
	Fjärdedels	1400			
Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	3,38	Typ	Fristående	
	Halv	2,48			
	Fjärdedels	2,48			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller i centrifugeringsfasen (dB(A) re 1 pW)	80	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller i (centrifugeringsfasen)	C		
Frånläge (W)	0,5	Frånläge (W)	1		
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	4	Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	N/A		
Korteste giltighetsperiod för leverantörens garanti					12
Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln					Nej

Ytterligere information:

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till förordning (EU) 2019/2023 finns: www.scandomestic.dk

*Den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används.

**Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används och på vattnets hårdhet.

scandomestic

Scandomestic A/S . Linåvej 20 . DK-8600 Silkeborg . Tel.: +45 7242 5571 . www.scandomestic.dk