

Bruksanvisning

VASKEMASKIN

NO

Norsk

NO

IWUD 41252

Innhold

Installering, 38-39

Utpakking og nivellering
Tilkopling til strøm og vannforsyning
Den første vaskesyklusen
Tekniske data

Pleie og vedlikehold, 40

Stenge forsyningen av vann og strøm
Rengjøring av vaskemaskinen
Rengjøre såpeskuffen
Ta vare på døren og trommelen til apparatet
Rengjøring av pumpen
Kontrollere vanninntaksslangen

Forholdsregler og tips, 41

Generell sikkerhet
Skroting

Beskrivelse av vaskemaskinen og start av en vaskesyklus, 42-43

Kontrollpanel
Indikatorlamper
Starte en vaskesyklus

Programmer, 44

Tabell over vaskesykluser

Enkeltilfeller, 45

Stille temperaturen
Innstilling av centrifugeringshastigheten
Funksjoner

Vaskemidler og vask, 46

Såpeskuff
Klargjøre vasken
Plagg som krever spesialbehandling
Laste balansesystem

Feilsøking, 47

Hjelp, 48



Installering

NO

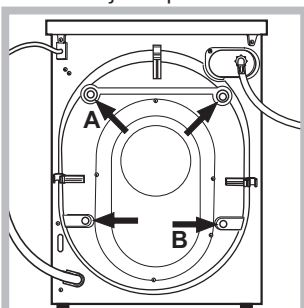
! Lagre denne brukerveiledningen på et trygt sted for fremtidig bruk. Hvis vaskemaskinen selges, overføres eller flyttes, se til at instruksene medfølger maskinen, slik at den nye eieren kan bli kjent med bruk av maskinen og funksjonene.

! Les disse instruksjonene nøyde: Disse inneholder viktig informasjon om sikker installering og drift av apparatet.

Utpakking og nivellering

Utpakking

1. Fjern maskinen fra innpakningen.
2. Se til at vaskemaskinen ikke har blitt skadet under transporten. Hvis den er skadet, ta kontakt med forhandleren, og ikke fortsett med installasjonsprosessen.



3. Fjern **4** beskyttelsesskruer (som brukes under transport) og gummitetningen med tilhørende avstandsstykke, som befinner seg på baksiden av apparatet (se figur).

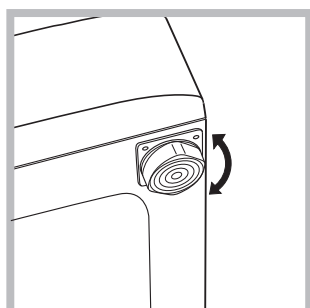
4. Lukk hullene ved bruk av plastpluggene som medfølger.
5. Oppbevar alle delene på et trygt sted: Du vil ha behov for disse igjen hvis maskinen må flyttes til et annet sted.

! Hver gang maskinen skal helles på eller flyttes, må skruene, gummiene og avstandsstykket monteres på nytt i posisjonene **A** og **B**. Husk å fjerne dem etter inngrepet.

! Pakkematerialer er ikke leketøy for barn.

Nivellering

1. Installer vaskemaskinen på et flatt, stødig underlag, uten å sette den opp mot vegg, møbelskap eller noe annet.

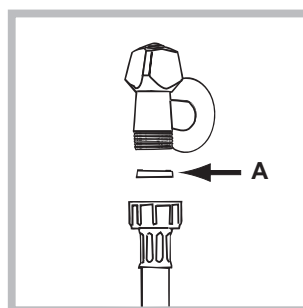


2. Hvis gulvet ikke er helt flatt, skal denne ujevnheten kompenseres ved å trekke til eller løsne de justerbare frontføttene (se figur); hellingsvinkelen målt i forhold til arbeidsbenken skal ikke overstige 2°.

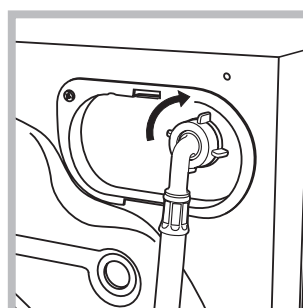
Riktig nivellering av maskinen gir stabilitet, hjelpe til å unngå vibrasjoner og unødig støy, samt forhindre den fra å forskyve seg under drift. Hvis den plasseres på et teppe eller løper, skal føttene justeres slik at det er nok ventilasjonsplass under vaskemaskinen.

Tilkopling til strøm og vannforsyning.

Kople til vanninntaksslangen



1. Sett pakningen **A** inn i enden av inntaksslangen og fest den til en vannkran med en gjengen åpning på 3/4 tomme (se figur). Før tilkoplingen, la vannet renne helt til det renner rent vann.



2. Tilkople inntaksslangen til vaskemaskinen ved å skru den på tilhørende vanninnntak på apparatet, som befinner seg øverst til høyre på apparatets bakside (se figur).

3. Se til at slangen ikke knekkes eller bøyes.

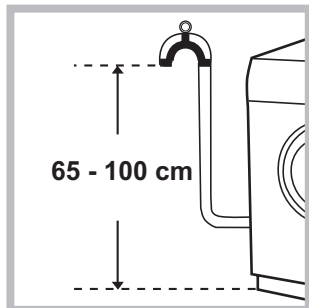
! Vanstrykket ved kranen må være innenfor de verdiene som er indikert i tabellen over tekniske data (se neste side).

! Hvis inngangsslangen ikke er lang nok, ta kontakt med en spesialbutikk eller en autorisert tekniker.

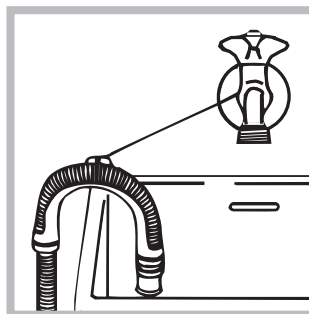
! Bruk aldri brukte slanger.

! Bruk de som medfølger maskinen.

Tilkopling av tømmeslangen



Tilkople tømmeslangen, uten å bøye den, for å tømme et rør eller veggavløp som befinner seg i en høyde på mellom 65 og 100 cm fra gulvet,



eller legg den i en utslagsvask eller et badekar og fest medfølgende kanal som medfølger til kranen (se figur). Den fri enden av slangen skal ikke være under vann.

! Vi advarer mot bruk av slangefor lengelser, men hvis det er absolutt nødvendig, må for lengelsen ha samme diameter som den opprinnelige slangen og skal ikke være lenger enn 150 cm.

Elektriske tilkoplinger

Før apparatet tilkoples strømsettaket, se til at:

- uttaket er jordet og oppfyller alle gjeldende lover;
- uttaket er i stand til å motstå maks. strømbelastning fra apparatet slik som indikert i tabellen over tekniske data (se neste side);
- strømforsyningsspenningen faller innenfor de verdiene som finnes i tabellen over tekniske data (se neste side);
- uttaket er kompatibelt med støpselet på vaskemaskinen. Hvis dette ikke er tilfelle, skal uttaket eller støpselet skiftes.

! Vaskemaskinen skal ikke installeres utendørs, selv på tildekkede steder. Det er ekstremt farlig å la apparatet utsettes for regn, stormer og andre værforhold.

! Når vaskemaskinen er installert, må strømsettaket være innen lett rekkevidde.

! Ikke bruk flerstikkssinnretninger eller skjøteleddinger.

! Ledningen skal ikke være bøyd eller under trykk.

! Strømledningen skal kun skiftes av autoriserte teknikere.

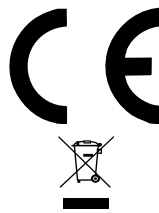
Advarsle! Selskapet skal ikke holdes ansvarlig hvis disse reglene ikke respekteres.

Den første vaskesyklusen

Når apparatet er installert og før du bruker det for første gang, kjør en vaskesyklus med vaskemiddel og ingen vask, ved bruk av vaskesyklus 2.

Tekniske data

Modell	IWUD 41252
Mål	bredde 59,5 cm høyde 85 cm dybde 33 cm
Kapasitet	Fra 1 til 4 kg
Tilkopling til strømnettet	Se merkeskiltet med tekniske egenskaper som er plassert på maskinen
Tilkopling til vannuttak	Maksimalt trykk 1 MPa (10 bar) Minimalt trykk 0,05 MPa (0,5 bar) lastekapasitet i vasketrommelen 27 liter
Sentrifuge-hastighet	opp til 1200 omdreininger i minuttet
Kontrollprogrammer i henhold til direktivene 1061/2010 og 1015/2010	Program 2: Standard bomull 60°C. Program 3: Standard bomull 40°C.



Dette apparatet er i samsvar med følgende Direktiver fra den Europeiske Union:
 - 2004/108/CE (Elektromagnetisk kompatibilitet)
 - 2012/19/EU
 - 2006/95/CE (Lavspenning)

Pleie og vedlikehold

NO

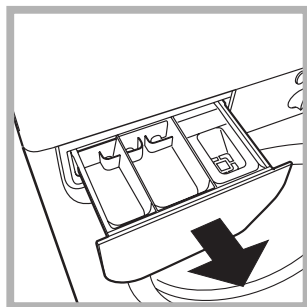
Stenge forsyningen av vann og strøm

- Slå av vannkranen etter hver vaskesyklus. Dette vil begrense slitasjen på hydraulikkstemet inne i vaskemaskinen og hjelpe til med å forhindre lekkasjer.
- Trekk ut vaskemaskinen ved rengjøring og under alt vedlikeholdsarbeid.

Rengjøring av vaskemaskinen

De ytre delene og gummikomponentene på apparatet skal rengjøres ved bruk av en myk klut bløtgjort i lunkent såpevann. Ikke bruk løsemidler eller skuremidler.

Rengjøre såpeskuffen



Fjern skuffen ved å løfte den og så trekke den rett ut (se figur). Vask den under rennende vann. Dette skal gjøres ofte.

Ta vare på døren og trommelen til apparatet

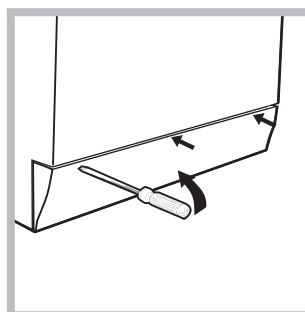
- La alltid døren stå på gløtt for å forhindre ubehagelige lukter fra å dannes.

Rengjøring av pumpen

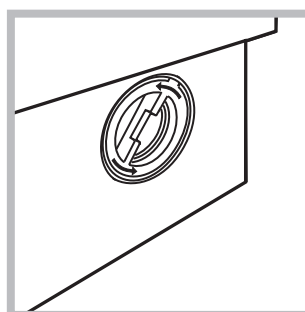
Vaskemaskinen er montert med en selvrensende pumpe som ikke krever noe vedlikehold. Noen ganger kan små gjenstander (f.eks. mynter eller knapper) falle inn i forkammeret som beskytter pumpen, plassert i nedre del.

- ! Se til at vaskesyklusen er ferdig, og trekk ut støpselet fra strømmuttaket.

For å nå forkammeret:



1. Ved bruk av en skrutrekker, fjernes panelet på nederste forsiden av vaskemaskinen (se figur);



2. Skru løs lokket ved å rotere det mot venstre (se figur): litt vann kan renne ut. Dette er normalt;

3. Rengjør innsiden grundig;
4. Skru på lokket igjen;
5. Plasser panelet igjen, og se til at krokene er sikkert på plass før du skyver dem på apparatet.

Kontrollere vanninntaksslangen

Kontroller vanninntaksslangen minst én gang årlig. Hvis det er noen sprekker, skal den straks skiftes ut: I løpet av vaskesyklusene er vantrykket svært høyt, og en sprukket slange kan lett eksplodere.

- ! Bruk aldri brukte slanger.

! Denne vaskemaskinen ble designet og konstruert i overensstemmelse med internasjonale sikkerhetsforskrifter. Følgende informasjon er gitt av sikkerhetsmessige årsaker og skal derfor leses omhyggelig.

For mer informasjon om riktig avfallshåndtering av husholdningsapparater, skal eierne kontakte de lokale myndighetene eller apparatets forhandler.

NO

Generell sikkerhet

- Dette apparatet er designet kun for hjemmebruk.
- Dette apparatet kan brukes av barn fra åtteårsalderen og av personer med nedsatte sanse-, fysiske og mentale evner, eller personer uten erfaring eller kunnskap, på betingelse av at de holdes under oppsyn eller de har blitt forklart hvordan apparatet skal brukes på en trygg måte, og at de er klar over risikoene det innebærer. Man må ikke tillate at barn leker med apparatet. Barn skal ikke vedlikeholde eller rengjøre apparatet uten oppsyn.
- Vaskemaskinen må kun brukes av voksne, i overensstemmelse med instruksene som finnes i denne veiledingen.
- Ikke rør maskinen når du er barfot eller med våte eller fuktige hender eller føtter.
- Ikke kople fra strømmen ved å trekke i strømledningen når apparatet frakoples strømuttaket. Hold i støpslet og trekk.
- Ikke åpne såpeskuffen mens maskinen er i bruk.
- Ikke rør det uttømte vannet, siden dette kan nå ekstremt høye temperaturer.
- Ikke bruk makt på porthulldøren. Dette kan skade sikkerhetslåsemekanismen som er designet til å forhindre utilsiktet åpning.
- Hvis apparatet svikter, skal du ikke under noen omstendighet gå inn i de indre mekanismene i et forsøk på å reparere apparatet selv.
- Hold alltid barn på avstand fra apparatet når det er i bruk.
- Døren kan bli svært varm i løpet av vaskesyklusen.
- Hvis apparatet må flyttes, jobb i en gruppe på to eller tre personer og håndter det ytterst forsiktig. Prøv aldri å gjøre dette alene, da apparatet er svært tungt.
- Før det legges inn vask i vaskemaskinen, se til at trommelen er tom.

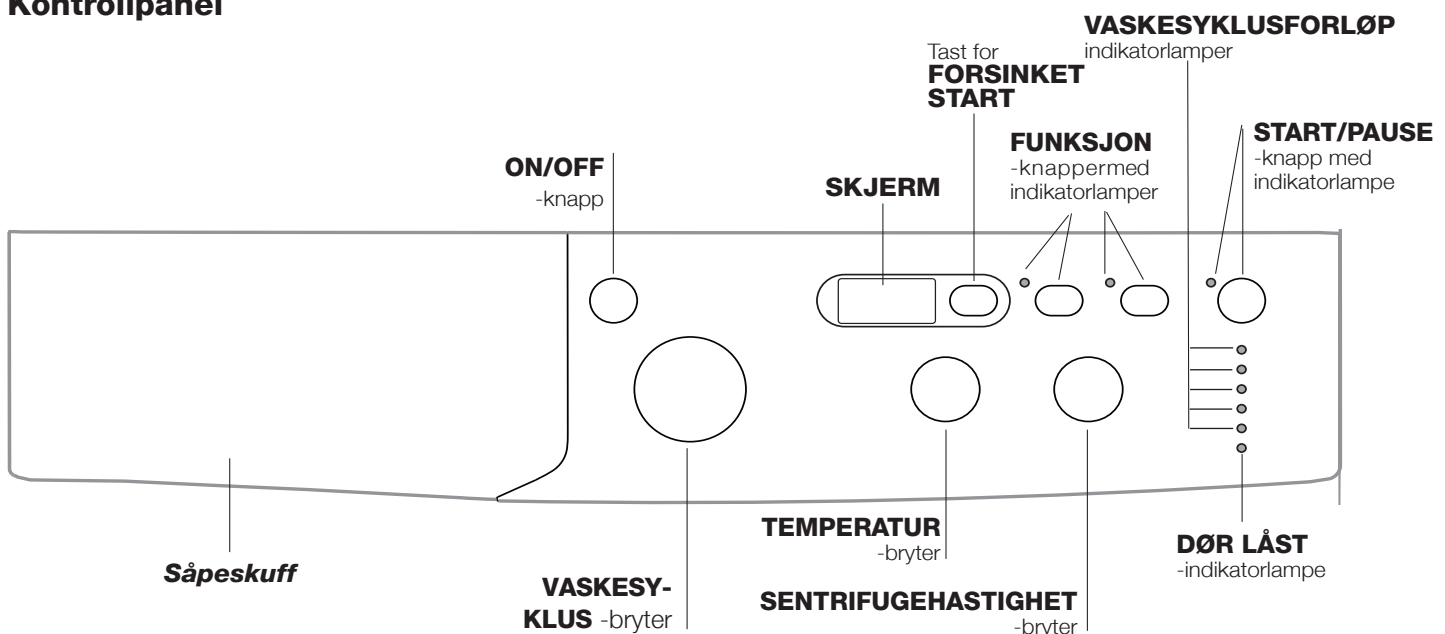
Skrotning

- Deponering av pakkematerialene: Overhold lokale forskrifter, slik at pakkematerialene kan gjenbrukes.
- Det europeiske direktivet 2012/19/EU i forbindelse med elektrisk og elektronisk avfallsutstyr (WEEE) erklærer at husholdningsapparater ikke skal kastes med annet vanlig husholdningsavfall. Utslitte apparater skal samles separat for å optimere kostnaden av gjenbruk og resirkulering av materialene inne i maskinen, mens potensiell skade på atmosfæren og offentlig helse forhindres. Den utkryssete papirkurven finnes på alle produkter for å minne eieren om pliktene vedrørende separert avfallshåndtering.

Beskrivelse av vaskemaskinen og start av en vaskesyklus

NO

Kontrollpanel



Såpeskuff: brukes til å lagre vaskemiddel og tilsetninger (se "Vaskemidler og vase").

ON/OFF -knapp: Slår vaskemaskinen på og av.

VASKESYKLUS -bryter: Programmerer vaskesyklusene. I løpet av vaskesyklusen beveger ikke bryteren seg.

FUNKSJON- knappermed indikatorlamper: brues til å velge tilgjengelige funksjoner. Indikatorlyset som tilhører valgt funksjon vil være tent.

SENTRIFUGEHASTIGHET -bryter: stiller inn centrifugehastigheten eller utelukker centrifugeringen helt (se "enkeltilfeller").

TEMPERATUR -bryter: stiller inn temperaturen eller kald vaskesyklus (se "enkeltilfeller").

SKJERM: For å vise varigheten til programmene som kan benyttes og ved igangsatt syklus hvor lang tid det er igjen av den; i tilfelle en FORSINKET START er lagt inn, vises tiden som er igjen til start av valgt program.

Tast **FORSINKET START** ⏱: Trykk for å stille inn en forsinket start på det valgte programmet. Forsinkelsen vil vises på skjermen.

VASKESYKLUSFORLØP indikatorlamper: brukes til å overvåke forløpet av vaskesyklusen. Den tente indikatorlampen viser hvilken fase som pågår.

DØR LÅST indikatorlys: indikerer om døren kan åpnes eller ikke (se neste side).

START/PAUSE -knapp med indikatorlampe: starter eller stopper vaskesyklusen midlertidig.

N.B.: For å stanse vaskesyklusen midlertidig under vasking, trykkes denne knappen. Den tilhørende indikatorlampen vil blinke oransje mens indikatorlyset for aktuell vaskesyklus vil forbli tent. Hvis indikatoren DØR LÅST slukker, kan døren åpnes.

For å starte vaskesyklusen fra det punktet den ble avbrutt, trykker du på denne knappen enda en gang.

Modus for stand by

Denne vaskemaskinen er, i samsvar med de nye forskriftene for energibesparelse, utstyrt med et selvslykende system (stand by) som trår i kraft etter 30 minutter der maskinen ikke er i bruk. Trykk kort på tasten ON-OFF og vent til maskinen settes i gang igjen.

Forbruk i off-modus: 0,5 W

Forbruk i Left-on: 8 W

Indikatorlamper

Indikatorlampene gir viktig informasjon.
Dette er hva de kan fortelle deg:

Indikatorlamper for vaskesyklusfase

Når den ønskede vaskesyklusen har blitt valgt og har begynt, bytter indikatorlampene en etter en til å indikere hvilken fase av syklusen som for tiden er i gang.

Vask



Skyllinger



Sentrifugering



Tømming



Slutten av en
vaskesyklus



indikatorlampe for låst dør

Når varsellampen er tent betyr det at vaskeluken er blokkert for å hindre tilfeldig åpning. For å kunne åpne den, må du vente til varsellampen slukkes.

For å åpne luken mens en vaskesyklus er i gang, trykker man på tasten START/PAUSE, dersom varsellampen DØR LÅST er slukket, er det mulig å åpne luken.

Funksjonsknapper og tilhørende indikatorlamper

Når en funksjon velges, vil det tilhørende indikatorlyset tennes. Hvis den valgte funksjonen ikke er kompatibel med programmert vaskesyklus, vil det tilhørende indikatorlyset blinke, og så vil funksjonen ikke bli aktivert. Hvis den valgte funksjonen ikke er kompatibel med en annen funksjon som tidligere er valgt, vil indikatorlyset som tilhører første funksjon blinke og kun den andre funksjonen aktiveres, indikatorlyset som tilhører den aktiverede funksjonen vil være tent.

Starte en vaskesyklus

1. Slå av maskinen ved å trykke på ON/OFF-knappen. Alle indikatorlampene vil slås på i noen sekunder, så vil de slukke, og START/PAUSE-indikatoren vil blinke.
 2. Legg inn vasken og lukk døren.
 3. Still VASKESYKLUS-knatten på ønsket program.
 4. Stiller inn vasketemperaturen (se "enkeltilfeller").
 5. Stiller inn centrifugehastigheten (se "enkeltilfeller").
 6. Mål vaskemiddel og vasketilsetninger (se "Vaskemidler og vask").
 7. Velg ønskede funksjoner.
 8. Start vaskesyklusen ved å trykke på START/PAUSE-knappen, og tilhørende indikatorlampe vil bli varig tent, i grønt. For å avbryte innstilt vaskesyklus, still maskinen på pause ved å trykke på START/PAUSE-knappen og velge en ny syklus.
 9. På slutten av vaskesyklusen vil END-indikatoren tennes. Når varsellampen DØR LÅST slukkes vil det være mulig å åpne luken. Ta ut vasken og la apparatets dør stå på gløtt og se til at trommelen tørker fullstendig.
- Slå av maskinen ved å trykke på ON/OFF-knappen.

Vaskesykluser

NO

Tabell over vaskesykluser

Vaskesykluser	Beskrivelse av vaskesyklusen	Maks. temp. (°C)	Maks. hastighet (omdrehninger per minutt)	Vaskemidler			Maks. last (kg)	Resterende fuktighet %	Energiforbruk Wh	Totalt vann lit	Sykluvarighet
				Forvask	Hovedvask	Tøymykner					
Hverdagsprogram											
1	Bomull Forvask 90°: Hvitt, veldig skittent tøy.	90°	1200	●	●	●	4	53	1,46	44	140'
2	Standard bomull 60° (1): Svært skitten hvitvask og resistente farger.	60° (Max. 90°)	1200	-	●	●	4	53	0,67	32	160'
3	Standard bomull 40° (2): Svært skitten hvitvask og delikate farger.	40°	1200	-	●	●	4	53	0,60	46	150'
4	Syntetisk: Svært skitten holdbar kulørtvask.	60°	800	-	●	●	2	42	0,67	26	95'
4	Syntetisk (3): Lett skitten holdbar kulørtvask.	40°	800	-	●	●	2	42	0,42	27	85'
5	Kulørt Bomull : Lett skitten hvitvask og delikate farger.	40°	1200	-	●	●	4	53	0,65	32	85'
20° Zone											
6	Standard bomull 20°: Svært skitten hvitvask og delikate farger.	20°	1200	-	●	●	4	-	-	-	160'
7	Mix Light	20°	800	-	●	●	4	-	-	-	105'
8	20' Refresh	20°	800	-	●	●	1,5	-	-	-	20'
Spesialprogram											
9	Silke/Gardiner: For plagg i silke og viskose, pent undertøy.	30°	0	-	●	●	1	-	-	-	50'
10	Ull: For ull, kashmir osv.	40°	800	-	●	●	1	-	-	-	55'
11	Jeans	40°	800	-	●	●	1,5	-	-	-	70'
Sport											
12	Sport Intensive	30°	600	-	●	●	1,5	-	-	-	80'
13	Sport Light	30°	600	-	●	●	1,5	-	-	-	55'
14	Sport Shoes	30°	600	-	●	●	Maks. 2 par.	-	-	-	50'
Delprogram											
	Skyllinger	-	1200	-	-	●	4	-	-	-	36'
	Sentrifugering + Tømming	-	1200	-	-	-	4	-	-	-	16'

Lengden på vaskesyklusen, som angis på skjermen eller i anvisningen, er et overslag basert på standard forhold. Den virkelige tiden kan variere på grunnlag av flertallige faktorer, så som temperatur og vanntrykk i innførsel, romtemperatur, mengde vaskemiddel, mengde og type klær som vaskes, hvordan klærne er lastet inn, samt ekstra valgmuligheter som er valgt.

1) Testvaskesykluse i overensstemmelse med bestemmelse 1061/2010: Still inn vaskesyklus 2, med en temperatur på 60°C.

Denne syklusen passer til å rengjøre en normal skitten last med bomullsplagg og er den mest effektive når det gjelder kombinert forbruk av vann og strøm, og kan brukes på plagg som kan vaskes ved 60°C. Den effektive vasketemperaturen kan være forskjellig fra den som angis.

2) Testvaskesykluse i overensstemmelse med bestemmelse 1061/2010: Still inn vaskesyklus 3, med en temperatur på 40°C.

Denne syklusen passer til å rengjøre en normal skitten last med bomullsplagg og er den mest effektive når det gjelder kombinert forbruk av vann og strøm, og kan brukes på plagg som kan vaskes ved 40°C. Den effektive vasketemperaturen kan være forskjellig fra den som angis.

For alle testinstitutører:

2) Lang vaskesyklus for bomullstoffer: Still inn vaskesyklus 3, med en temperatur på 40°C.

3) Syntetisk program sammen: Still inn vaskesyklus 4, med en temperatur på 40°C.

Sport Intensive (program 12): er laget med tanke på veldig skittent sportstøy (joggedrakter, shorts, osv.); For å oppnå de beste resultatene anbefales det å ikke overskride maksimal last som angis i "Programtabellen".

Sport Light (program 13): er laget med tanke på lite skittent sportstøy (joggedrakter, shorts, osv.); For å oppnå de beste resultatene anbefales det å ikke overskride maksimal last som angis i "Programtabellen". Det anbefales å bruke flytende vaskemiddel og bruk en mengde som passer til halvlastet vaskemaskin.

Sport Shoes (program 14): er laget med tanke på sportssko. For å oppnå de beste resultatene skal ikke mer enn 2 par vaskes om gangen.

Programmene som vasker på 20 °C (20°Zone) gir gode vaskeresultater, med lave temperaturer. Dette gir lavere strømforbruk, en økonomisk besparelse og en positiv innvirkning på miljøet.

20-graders programmene tilfredsstiller alle behov:

Standard bomull 20° (program 6) Ideelt for vask av skittent bomullstøy. De gode vaskeresultatene som man oppnår selv i kaldt vann, kan sammenlignes med de man oppnår ved 40 grader, takket være en mekanisk funksjon med varierende hastighet med gjentatte og hyppige topper.

Mix Light (program 7) grader Ideelt for blandet vask (bomull og syntetiske stoffer) som er normalt skitten. De gode vaskeresultatene som man oppnår selv i kaldt vann, skyldes en mekanisk funksjon som arbeider med varierende hastighet med bestemte og middels lange intervaller.

20' Refresh (program 8) Den ideelle syklusen når man ønsker å friske opp mindre skittent tøy på noen få minutter. Syklusen varer i bare 20 minutter. På denne måten sparer man tid og strøm. Det er mulig å vaske forskjellige typer tekstiler sammen (unntatt ull og silke) med en maks. töymengde på 1,5 kg.

Stille temperaturen

Vri TEMPERATUR-bryteren for å stille inn vasketemperaturen (se *Tabell for vaskesykluser*).

Temperaturen kan senkes eller stilles til kald vask .

Vaskemaskinen vil automatisk forhindre at du velger en temperatur som er høyere enn maks. verdi som er innstilt for hver vaskesyklus.

! Unntak: Dersom man velger programmet **2** kan temperaturen økes inntil 90°.

Innstilling av centrifugeringshastigheten

Vri bryteren SENTRIFUGEHASTIGHET for å stille inn centrifugehastighet for valgt vaskesyklus.

Maks. centrifugehastighet som er tilgjengelig for hver vaskesyklus er som følger:

Vaskesykluser	Maksimal centrifugehastighet
Bomullstoffer	1200 o/min
Syntetiske stoffer	800 o/min
Ull	800 o/min
Kun	silketømming

Sentrifugehastigheten kan senkes, eller centrifugesyklusen kan utelukkes helt ved å velge symbolet .

Vaskemaskinen vil automatisk forhindre at du velger en centrifugehastighet som er høyere enn maks. hastighet som er innstilt for hver vaskesyklus.

Funksjoner

De ulike vaskefunksjonene som er tilgjengelige med denne vaskemaskinen vil hjelpe til å oppnå ønskede resultater, hver gang.

For å aktivere funksjonene:

1. Trykk på knappen som tilsvarer den ønskede funksjonen.
2. Funksjonen er aktivert når det tilhørende indikatorlyset lyser.

Merk: Hvis indikatorlampen blinker hurtig, signaliserer dette at den bestemte funksjonen ikke kan velges i forbindelse med valgt vaskesyklus.

Utsatt start

For å stille inn en forsinket oppstart av det valgte programmet, må du trykke på den respektive tasten for dette helt til du får opp tiden for ønsket forsinkelse. Når dette alternativet er aktivert, lyser symbolet  på skjermen. For å fjerne den forsinkede oppstarten trykk på tasten helt til teksten “OFF” kommer til syne på skjermen.

! Dette alternativet er aktivert med alle programmer.

Eco Time

Ved å velge dette valget vil den mekaniske bevegelsen, temperaturen og vannet optimeres for redusert last med lite skitne bomulls- og syntetiske klær (se ”Programtabellen”). Med ”Eco Time” kan du vaske på kortere tid, og dermed spare vann og strøm.

Det anbefales å bruke en mengde flytende vaskemiddel som passer til mengden last.

! Den kan ikke brukes med programmene 1, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, , .

Energy Saver

Funksjonen  Energy Saver medvirker til energibesparelse idet den ikke varmer opp vannet som brukes til klesvasken – en fordel både for miljøet og for strømregningen. Den forsterkede kraften av vannet samt dets optimiserte forbruk sikrer nemlig gode resultater på samme tid som en standard syklus. For å oppnå best mulige vaskeresultater, anbefales det å bruke flytende vaskemiddel.

! Den kan ikke brukes med programmene 1, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, , .

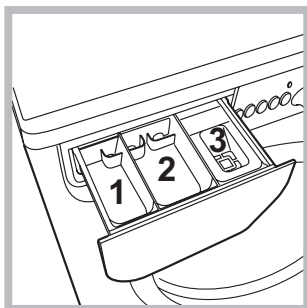
Vaskemidler og vask

NO

Såpeskuff

Gode vaskeresultater avhenger også av riktig dosering på vaskemiddel: hvis det tilsettes for mye vaskemiddel, betyr ikke dette nødvendigvis at effektiviteten på vaskingen blir bedre, men kan tvert i mot forårsake avleiring på innsiden av maskinen og før til miljøforerensning.

- ! Ikke bruk vaskemidler for håndvask, siden disse skaper for mye skum.
- ! Bruk vaskepulver for hvitt bomullstøy og til forvask og for vask ved temperaturer høyere enn 60° C.
- ! Følg anvisningene som gis på vaskemiddelets forpakning.



Åpne såpeskuffen, og tilsett vaskemiddel eller tilsetninger på følgende måte.

del 1: Vaskemiddel til forvask (pulver)

del 2: Vaskemiddel til vaskesyklusen (pulver eller flytende)

Flytende vaskemidler skal kun påfylles straks før starten av vaskesyklusen.

del 3: Tilsetninger (tøymyknere osv.)

Tøymykner skal ikke flyte over.

Klargjøre vasken

- Del opp vasken etter:
 - stofftypen/symbolet på merkelappen.
 - fargene: separer kulørtøy fra hvitvask.
- Tøm lommene i alle plagg og kontroller knappene.
- Unngå å gå over verdiene angitt i "Tabell over vaskesykluser" med hensyn til vekten på det tørre tøyet

Hvor mye veier vasken?

- 1 laken 400-500 g
- 1 putevar 150-200 g
- 1 duk 400-500 g
- 1 badekåpe 900-1.200 g
- 1 håndkle 150-250 g

Plagg som krever spesialbehandling

Silke: bruk spesiell vaskesyklus 9 til å vaske alle silkeplagg. Vi anbefaler bruk av spesialvaskemiddel som er laget til å vaske delikate klær.

Gardiner: brett dem sammen og legg dem inni et putetrekk eller en nettpose. Bruk vaskesyklus 9.

Ull: Med program 10 er det mulig å vaske alle ullplaggene i vaskemaskinen, også de som er merket med etiketten "kun håndvask" . For å oppnå best mulig resultat må du bruke et spesifikk vaskemiddel og ikke overskride 1 kg med last.

Jeans: Vrenge plaggene før vask og bruk flytende vaskemiddel. Bruk program 11.

Laste balancesystem

Før hver centrifugering roterer trommelen kontinuerlig ved en hastighet som er litt høyere enn vaskeroteringshastigheten for å unngå for mye vibrasjon før hver centrifugering og fordele lasten jevnt. Hvis lasten etter flere forsøk ikke er balansert riktig, vil maskinen centrifugere ved redusert centrifugehastighet. Hvis lasten er svært ubalansert, utfører vaskemaskinen fordelingsprosessen i stedet for å centrifugere. For å oppmuntre forbedret lastfordeling og balanse anbefaler vi at små og større plagg blandes i lasten.

Det kan hende at vaskemaskinen slutter å virke. Før du tar kontakt med teknisk støttesenter (se "Hjelp"), se til at problemet ikke bare kan løses lett ved å bruke følgende liste.

NO

Problem:

Vaskemaskinen slås ikke på.

Mulige årsaker / Løsninger:

- Apparatet er ikke plugget helt inn i kontakten, eller har ingen kontakt.
- Det er ikke noen strøm i huset.

Vaskesyklusen starter ikke.

- Vaskemaskinens dør er ikke skikkelig lukket.
- ON/OFF-knappen har ikke blitt trykket.
- START/PAUSE-knappen har ikke blitt trykket.
- Vannkranen er ikke åpnet.
- En forsiktig start har blitt innstilt (ved bruk av forsinkelsestimeren, se "Enkelttilfeller").

Vaskemaskinen tar ikke inn vann (indikatorlyset for første vaskesyklus blinker hurtig).

- Vanninntaksslangen er ikke tilkoplet kranen.
- Slangen er bøyd.
- Vannkranen er ikke åpnet.
- Det er ikke noen vannforsyning i huset.
- Trykket er for lavt.
- START/PAUSE-knappen har ikke blitt trykket.

Vaskemaskinen tar inn og tømmer ut vann kontinuerlig.

- Tømmeslangen er ikke montert i en høyde mellom 65 og 100 cm fra gulvet (se "Installering").
- Den fri enden av slangene er under vann (se "Installering").
- Veggtømmingssystemet er ikke montert med ventilatorrør.
Hvis problemet fortsetter seg etter disse kontrollene, slå av vannkranen, slå av apparatet og ta kontakt med hjelpestjenesten. Hvis husværet ligger i en av de øvre etasjene i en bygning, kan det være problemer som er forbundet med vanntømming, slik at vaskemaskinen fylles med vann og tømmer kontinuerlig. Spesielle anti-tømmingsventiler er tilgjengelige i butikker og hjelper til med å unngå denne kjedelige hendelsen.

Vaskemaskinen kvitter seg ikke med vannet og centrifugerer ikke.

- Vaskesyklusen inkluderer ikke tømming: Noen vaskesykluser krever at tømmefasen startes manuelt (se "Starte en vaskesyklus").
- Slangen er bøyd (se "Installering").
- Tømmekanalen er tilstoppet.

Vaskemaskinen vibrerer mye under centrifugeringen.

- Trommelen ble ikke låst opp riktig under installering (se "Installering").
- Vaskemaskinen er ikke nivellert (se "Installering").
- Vaskemaskinen står fast mellom skap og vegg (se "Installering").

Vaskemaskinen lekker.

- Vanninntaksslangen er ikke skrudd på skikkelig (se "Installering").
- Såpeskuffen er tilstoppet (for rengjøringsinstrukser, se "Pleie og vedlikehold").
- Slangen er ikke festet riktig (se "Installering").

Varsellampene for "funksjonsalternativer" og varsellampen for "start/pause" blinker og en av varsellamperne for "fase som pågår" og for "dør låst" tennes og lyser fast.

- Slå av maskinen og trekk ut stopselet, vent i ca. 1 minutt og slå den på igjen. Dersom problemet vedvarer, bør du kontakte Teknisk hjelpestenter om problemet.

Det er for mye skum.

- Vaskemiddelet er ikke egnet for maskinvask (det skal vise teksten "For vaske-maskiner" eller "Håndvask og maskinvask" eller lignende).
- For mye vaskemiddel ble brukt.

NO

Før du ringer for hjelp:

- Kontroller om du kan løse problemet selv (se "Feilsøking");
 - Start programmet på nytt for å kontrollere om problemet er løst;
 - Hvis dette ikke er tilfelle, ta kontakt med et autorisert hjelpesenter ved bruk av telefonnumrene som finnes på garantibeviset.
- ! Be alltid om hjelp fra autoriserte teknikere.

Ha følgende informasjon klar:

- Problemtypen;
- Apparatets modell (Mod.);
- Serienummeret (S/N).

Denne informasjonen kan finnes på dataskiltet som befinner seg på baksiden av vaskemaskinen og kan også finnes foran på apparatet ved å åpne døren.