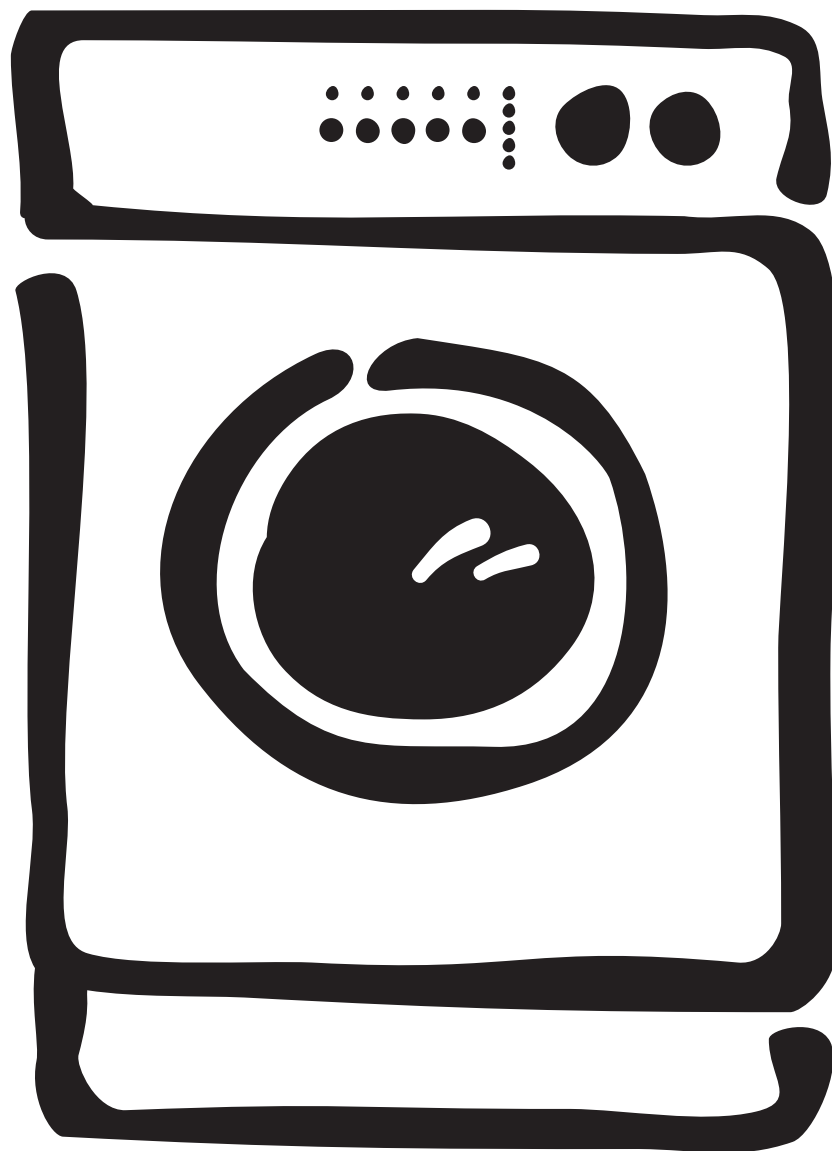


a u t o m a t i c k á   p r a č k a

# NÁVOD K POUŽITÍ



*EWC 1050/1350*

# Obsah

## Informace pro uživatele

<b>Bezpečnostní informace</b>	<b>3</b>
<b>Likvidace</b>	<b>4</b>
<b>Vaše nová automatická pračka</b>	<b>4</b>
<b>Popis pračky</b>	<b>5-7</b>
- Pohled zepředu, Pohled zezadu	
- Ovládací panel	
<b>Všeobecné informace týkající se praní prádla</b>	<b>8-9</b>
<b>Tabulka programů</b>	<b>10-11</b>
<b>Použití automatické pračky</b>	<b>12-13</b>
- Zahájení praní	
- Změna pracího programu	
- Přerušování programu	
- Zrušení programu	
- Otevření dveří pračky po zahájení pracího programu	
- Na konci pracího programu	
<b>Údržba a čištění</b>	<b>14</b>
- Skříň pračky	
- Zásobník pracího prostředku	
- Otvor po zásobníku pracího prostředku	
- Čištění vnitřku pračky	
- Zabezpečení pračky proti zamrznutí	
<b>Jestliže pračka nepracuje správně</b>	<b>15</b>
<b>Servis</b>	<b>16</b>
- Servis a náhradní díly	

## Informace pro instalační techniky

<b>Technické údaje</b>	<b>16</b>
<b>Vybalení pračky</b>	<b>17</b>
- Poškození	
- Manipulace a zvedání	
- Přemístění fixačních prvků	
<b>Instalace</b>	<b>18-19</b>
- Vyrovnání do roviny	
- Přívod vody	
- Vypouštění odpadní vody	
- Elektrické připojení	

### Průvodce jak používat tento návod

Následující symboly, které provázejí tento návod k použití, mají následující význam:



**Bezpečnostní informace**



**Pracovní postup**



**Praktické informace a tipy**



**Informace se vztahem k životnímu prostředí**

# **Bezpečnostní informace**

Ještě před vlastní instalací a prvním použitím vaší nové pračky si pečlivě přečtěte tento návod k použití a to včetně všech bezpečnostních informací a praktických rad. Aby jste zabránili zbytečným chybám či vzniku škod, je důležité, aby všichni uživatelé této pračky byli seznámeni s tímto návodem včetně bezpečnostních informací. Tento návod chraňte před poškozením a v případě prodeje nebo předání spotřebiče novému majiteli se ujistěte, že návod byl předán spolu se spotřebičem. Tím se zabezpečí, že i nový majitel bude mít možnost se seznámit s návodem a bezpečnostními informacemi.

## **Instalace a servis**

- Před prvním použitím pračky se z ní musí odstranit veškerý obalový materiál včetně všech aretačních prvků. Nestane-li se tak, pračka může být nevratně poškozena nebo bude pracovat nesprávně. Viz kapitola „Přemístění aretačních prvků“.
- Veškeré instalační a servisní práce může provádět pouze kvalifikovaný technik a to ve shodě s tímto návodem. Zásah neodbornými osobami může způsobit nesprávnou funkci spotřebiče a také ohrozit zdraví lidí nebo poškození věcí. Před jakoukoliv takovou činností je nutné pračku odpojit od elektrické sítě a to vytažením zástrčky ze zásuvky nebo vyjmutím pojistky.
- Tento spotřebič je těžký, proto buďte opatrní při jeho zvedání. Nikdy nezvedejte pračku uchopením za ovládací panel, dveře nebo zásobník pracího prostředku.
- Instalujte pračku pokud možno do místnosti, která má v podlaze drenážní kanál nebo odpad.
- Přívodní kabel musí být zapojen do uzemněné zásuvky, která je dobře dostupná. Trvalé připojení může provést pouze autorizovaný elektrikář.
- Jestliže je přívodní kabel poškozený, tak je nutné ho vyměnit pouze za speciální druh dodaný výrobcem nebo jeho autorizovaným prodejcem.
- Ujistěte se, že přívodní kabel není nikde přiskřípnut nebo nějak poškozen a že instalované hadice nejsou nikde přimáčknuty nebo zalomeny při manipulaci nebo čištění, apod.
- Jestliže je pračka umístěna na koberec, je nutné zabezpečit, aby ventilační otvory u dna pračky nebyly nijak blokovány.
- Servisní práce a případné opravy mohou provádět pouze servisní opravny, které byly autorizovány výrobcem. Nikdy se nepokoušejte opravovat pračku sami.

## **Bezpečnost dětí**

- Tento spotřebič je určen pouze pro obsluhu dospělými osobami. nedovolte dětem, aby si mohli hrát s ovládacími prvky nebo i jinými částmi pračky.
- Pamatujte na to, že plastové obalové sáčky mohou u malých dětí způsobit udušení.
- Před naplněním pračky se přesvědčete, že uvnitř ní nejsou žádná domácí zvířata nebo jiné cizí předměty.
- Při provozu se přední sklo dveří bude ohřívat na vysokou teplotu, proto se ho nedotýkejte. Během provozu nedovolte dětem se k pračce přibližovat.

## **Během provozu**

- Pračka je určena pouze pro použití v domácnostech a pouze ve shodě s tímto návodem k použití. Jestliže bude pračka používána jiným způsobem, hrozí její poškození nebo i ohrožení zdraví.
- V pračce se může prát pouze takové prádlo, které je určené pro tento druh praní. Při pochybách kontaktujte prodejce oděvu či látky.
- Při praní postupujte podle informací na nášivkách jednotlivých kusů oděvů, ujistěte se, že jsou vyprázdněné kapsy, zapnuté všechny zipy a zapnuté knoflíky.
- Předměty jako mince, zavírací špendlíky, hřebíky, šroubky a další tvrdé předměty mohou způsobit vážné poškození pračky. Před vložením prádla se ujistěte, že jsou všechny kapsy vyprázdněny.
- Před praním v pračce odstraňte z prádla skvrny od rzi, barev, inkoustu a trávy.
- Neperte prádlo silně obnošené nebo odřené.
- Jemné kusy prádla jako tenké ponožky, kravaty, krajky, apod. vložte před praním do speciálního pracího sáčku, aby nemohly vypadnout mezi buben a vanu pračky.
- Oděvy, které byly čištěny rozpouštědly nebo jinými čistícími prostředky pro domácnost, je nutné před praním v pračce důkladně vymáchat v ruce.
- Podprsenky s kosticemi, které se v pračce budou prát vcelku, se musí vložit do pracího sáčku.
- Používejte pouze prací prostředky, které jsou určené pro domácí použití v automatických pračkách.
- Při dávkování pracího prostředku, avivážních a jiných prostředků postupujte podle návodu výrobců. předávkování může způsobit poškození prádla.
- Buben pračky nepřepíňujte. Přepíňování způsobí zhoršený prací účinek a může způsobit poškození prádla.
- Před otevřením pračky se přesvědčete, že z ní byla odčerpána voda.
- Během provozu pračky se od ní nevzdalujte.
- Po skončení praní, vypněte přívod vody a odpojte pračku od elektrické sítě. Při vytahování ze zásuvky uchopte přívod za zástrčku, ne za kabel.
- Není-li pračka v provozu, nechejte její dveře pootevřené. Zabráníte tak vzniku nepříjemného zápachu.
- Ubezpečte se, že během čištění a údržby je pračka odpojena od elektrické sítě.

## - obalové materiály:

 **Nikdy neponechávejte obalový materiál tam, kde si s ním mohou hrát děti.**

Veškeré použité obalové materiály jsou šetrné k životnímu prostředí. Všechny plastové díly obalů jsou lehce identifikovatelné a mohou být recyklovány:

- PE je symbol pro polyetylén, který byl použitý pro vnější obal a pro obal na tento návod.
- PS je symbol pro polystyrén (v tomto případě pěněný polystyrén), který byl použitý pro ochranu dílů během přepravy.

Kartónové díly obalu byly vyrobené z recyklovaného papíru a je vhodné je recyklovat jako odpadní papír. Pračka má některé díly z gumy a plastů, tyto díly mají na sobě identifikační znak, který dává informaci o druhu použitého materiálu aby tak bylo možné je adekvátně recyklovat nebo uložit na skládku po konci životnosti pračky. Použité materiály jsou identifikovány ve shodě s mezinárodními normami.

## - vysloužilý spotřebič:

Jestliže vaše pračka dosloužila, tak ji odpojte od elektrické sítě, odřízněte přívodní kabel v místě připojení na skříň pračky. Zničte také zámek dveří, aby je nebylo možné zacvaknout. Zajistěte, aby si s ní v žádném případě nemohli hrát děti.

## - typy jak ušetřit:

Abyste co nejvíce snížili spotřebu energie, vody a snížili tak zatížení životního prostředí, doporučujeme vám následující typy:

- Pračka je v neekonomičtějším provozu tehdy, když je plně naložená.
- Prací prostředek používejte ve shodě s tvrdostí vaší vody, množstvím prádla a stupni znečištění.
- Program bez předpírky je vhodný pro normálně znečištěné prádlo.
- Při praní malého množství prádla použijte polovinu nebo třetinu obvyklé dávky pracího prostředku.
- Vhodná úprava prádla před praním jako odstranění skvrn a malých nečistot tak umožní praní při nižší teplotě.
- Oděvy, které jsou jen mírně nebo středně zašpiněné perte pomocí programu „Economy“.

# Vaše nová automatická pračka

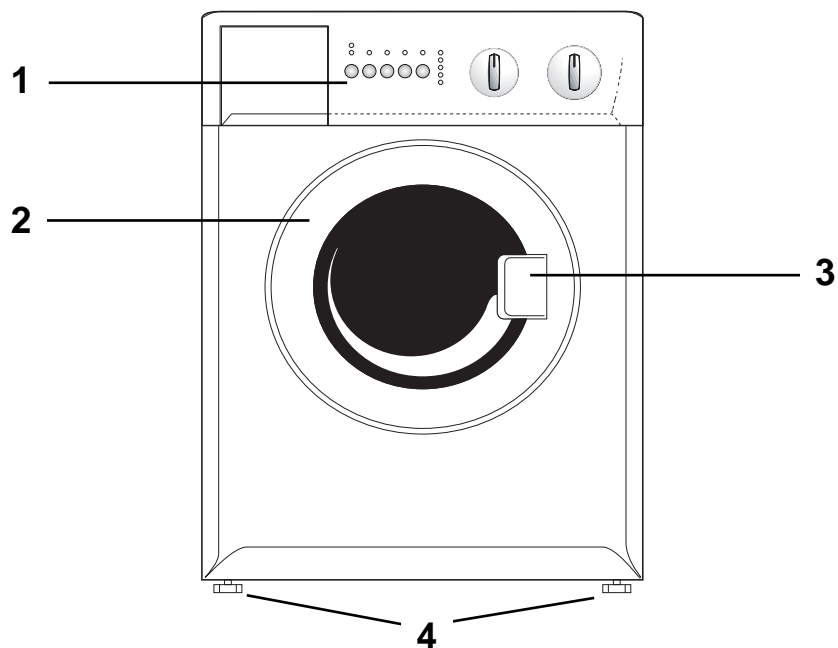
Vaše nová automatická pračka splňuje všechny nejnovější požadavky na efektivní údržbu prádla při nízké spotřebě vody, energie a pracích prostředků.

- **Programátor** v sobě zahrnuje funkce: volba pracího programu a volba teploty. Zajišťuje tak jednoduché nastavení požadovaného programu.
- **Ukazatel programového kroku** ukazuje právě probíhající fázi pracího programu.
- **Automatické ochlazení prací vody** z 90°C na 60°C před jejím vypouštěním do odpadu je dobré pro šetrné zacházení s prádlem. Zabrání se tak tepelnému šoku a sníží úroveň sražení prádla.

- **Speciální program na vlnu** zaručí maximální péči při praní vlněných kusů prádla.
- **Systém detekce nevyváženého obsahu** zaručí, že pračka nebude vibrovat při odstředování nerovnoměrně rozloženého prádla v bubnu pračky.
- **Ventil ECO** zajišťuje využití celého objemu pracího prostředku a šetří energii díky nižší spotřebě vody.

# Popis pračky

## Pohled zepředu



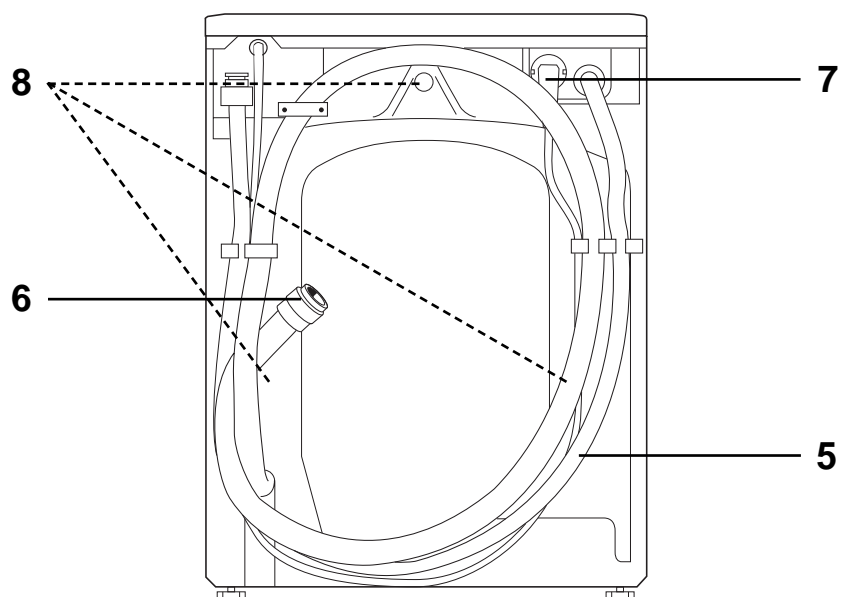
**1** Ovládací panel

**2** Dveře

**3** Zámek dveří

**4** 4 Stavitelné nožky

## Pohled zezadu



**5** Přívodní hadice

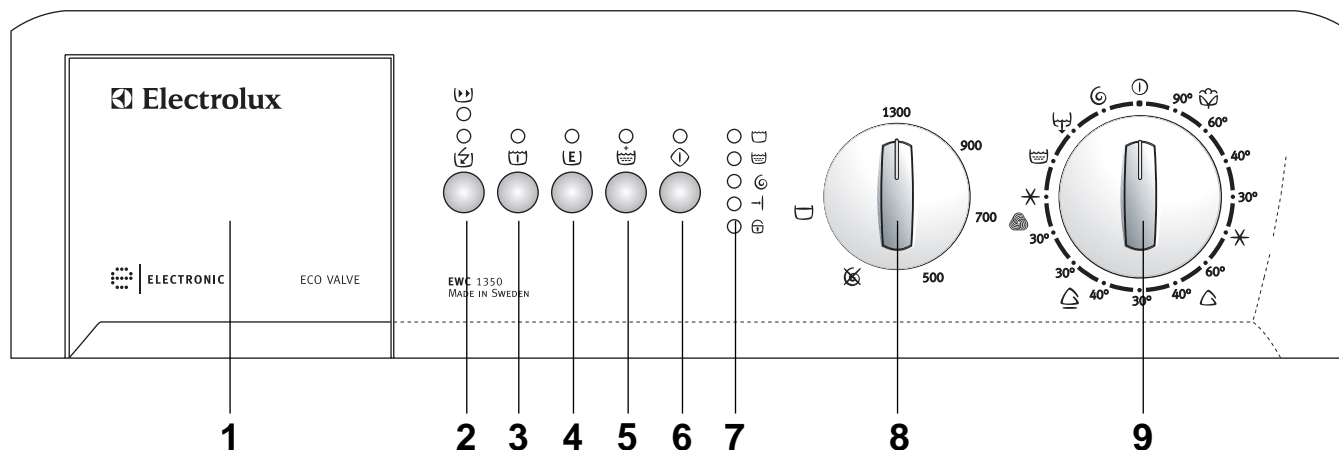
**6** Odpadní hadice

**7** Přívodní kabel

**8** Aretační prvky

# Popis pračky

## Ovládací panel



### 1 Zásobník pracího prostředku

Je rozdělen na dvě samostatné komory, jedna je určena pro dávkování pracího prostředku a druhá pro dávkování aviváže. Prací prostředek se dává do velké komory po levé straně označené symbolem a avivážní prostředek se dává do menší komory vpravo, označené symbolem . Prací prostředek určený k předpírání se dává přímo do bubny pračky.

### 2 - 5 Tlačítka voleb programů

V závislosti na zvoleném programu lze volit různé kombinace funkcí. Tyto funkce se musí navolit po zvolení pracího programu, ale vždy před stisknutím tlačítka „Start/Pauza“ . V okamžiku kdy je jedno z těchto tlačítek stisknuté, tak se rozsvítí odpovídající kontrolka. Po dalším stisknutí stejného tlačítka kontrolka zhasne.

Jestliže byla zvolená nesprávná funkce tak se odpovídající kontrolka po dobu asi 2 sekund rozblíká.

### 2 Tlačítko "Rychlé" "Extra rychlé"

Po stisknutí tohoto tlačítka můžete volit jednu ze dvou možností. Také se rozsvítí odpovídající kontrolka.

- **Quick:** Krátký program určený pro praní mírně zašpiněného bílého nebo barevného syntetického prádla. Tento prací program je zkrácen asi o 10 minut. Maximálně doporučená teplota praní je 60°C.
- **Extra quick:** Velice krátký program pro mírně zašpiněné prádlo kromě vlny. Tento prací program je zkrácen asi o 30 minut při praní bavlny a asi o 20 minut při praní syntetických materiálů.

Tuto funkci nelze zvolit současně s funkcí „Economy“ .

Délka pracího cyklu bude snížena v závislosti na druhu látky a zvolené teplotě. Doporučené množství bavlny jsou 2kg.

### 3 Tlačítko "Předpírka"

Jestliže je prádlo silně zašpiněné, tak můžete zvolit program praní s předpírkou. Před zahájením hlavního pracího cyklu proběhne cyklus předpírka při maximální teplotě 30°C. Prací program se tak prodlouží asi o 20 minut.

Cyklus předpírka bude ukončen krátkým ždímáním u programů určených pro bavlnu a syntetické materiály. U programů určených pro praní jemných materiálů bude předpírka ukončena pouze vypuštěním vody.

Předpírku nelze zvolit u programů určených na praní vlny.

### 4 Tlačítko "Ekonomický"

Tato funkce prodlouží prací cyklus o 30 minut u programu „Bílé 90°C“ a o 10 minut u programu „Syntetika 60°C“ při nižší teplotě praní.

Tato funkce je nejvhodnější pro praní normálně zašpiněného prádla při současném šetření energie.

Aby bylo možné zařadit prací program do energetické třídy „A“, tak musí být toto tlačítko stisknuté i u programů „Barevné 60°C“ a „40°C“. Mycí cyklus bude prodloužen o 20 minut (60°C) nebo o 25 minut (40°C).

### 5 Tlačítko "Máchání plus"

Při stisknutí tohoto tlačítka bude prací program prodloužen o další dva máchací cykly. Tuto funkci lze zvolit u všech programů kromě programů určených pro vlnu.

Tato funkce je určena pro osoby s citlivou pokožkou nebo v oblastech s velmi měkkou vodou.

## 6 Tlačítko "Start/Pauza" ⓘ

Toto tlačítko má dvě funkce:

**Start:** Stisknutím tohoto tlačítka se spustí zvolený program. Svítí odpovídající kontrolka. Zároveň svítí kontrolka „Blokováno“ v sekci kontrolky indikujících právě probíhající fázi pracího programu a znamená to také, že dveře pračky nejdou otevřít.

**Pauza:** Stisknutím se přeruší právě probíhající prací program. Tím se zároveň rozblíká odpovídající kontrolka. Po opětovném stisknutí program pokračuje od místa přerušení.


## 7 Sekce kontrolky indikujících právě probíhající fázi pracího programu

Po zvolení pracího programu se rozsvítí odpovídající kontrolky jednotlivých fází praní. Po zahájení programu bude vždy svítit ta kontrolka, která odpovídá právě probíhající fázi programu nebo indikuje konec pracího programu.



 = předpírka/hlavní praní


 = máchání


 = ždímní

 = konec

 = blokováno


Kontrolka  svítí při právě probíhající fázi praní (hlavní praní). Jestliže jste stisknutím tlačítka  zvolili funkci předpírka, tak bude svítit tato kontrolka i při předpírce.

v okamžiku kdy se rozsvítí kontrolka  –Konec, znamená to, že program je u konce. Nyní je možné otevřít dveře pračky a prádlo vyjmout ven.


Kontrolka  –Blokováno signalizuje stav, kdy lze otevřít dveře pračky:




- kontrolka svítí: dveře nejde otevřít
- kontrolka nesvítí: dveře lze otevřít
- kontrolka bliká: dveře půjde brzy otevřít

## 8 Rychlost odstředování nebo volba funkcí




Tímto ovladačem můžete volit otáčky odstředování nebo odstředění úplně vypnout –funkce  –Bez odstředění. Rychlost odstředování je zvolená pro programy určené pro „bílé-“, a „barevné“ prádlo.

- Poloha 1300 (nebo 1000) odpovídá 900 otáčkám za minutu u programů určených pro syntetické a vlněné prádlo a 700 otáčkám za minutu u programů určených pro jemné prádlo.
- Poloha 500 odpovídá 500 otáčkám za minutu u programů určených pro syntetické a vlněné prádlo a 450 otáčkám za minutu u programů určených pro jemné prádlo.

Zvolením funkce  „Bez odstředování“ nebude pračka odstředovat. Funkce je určena pro extrémně jemné prádlo. U programů pro bavlnu budou přidány 3 máchací cykly a u programů pro syntetiku bude přidán 1 máchací cyklus.

Při zvolení funkce  „Máchání stop“ nebude z pračky vypuštěna poslední máchací voda a tím tak bude omezeno sražení prádla. Kontrolky  „konec“ a  „blokovaní“ budou po skončení programu svítit a znamená to, že před otevřením dveří pračky a vyndáním prádla je nutné vypustit vodu.

Vypouštění vody:

-  1. Programátor otočte do polohy ⓘ „resetování“.
2. Zvolte funkci  „Vypouštění“ nebo  „Odstředování“. Otáčky odstředování můžete volit pomocí odpovídajícího voliče.
3. Stiskněte tlačítko ⓘ „Start/Pauza“.

## 9 Programátor

Tato pračka má pět programových sekcí, čtyři z nich jsou prací programy.:

 Bílé/Barevné prádlo

 Syntetické prádlo

 Jemné prádlo

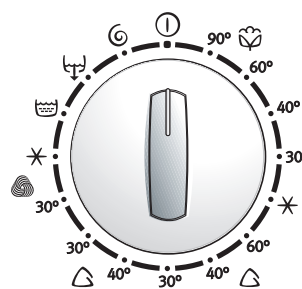
 Vlna

a zbývající pátý je určený pro speciální programy:


 Máchání

 Vypouštění

 Odstředování



Programátorem lze otáčet oběma směry a lze tak volit požadovaný program a teplotu praní ve shodě s informacemi na nášivkách jednotlivých kusů prádla nebo některý ze speciálních programů.

 = studený, voda není ohřívána

ⓘ = resetování, rušení programu, vypínání pračky.



Jestliže programátor otočíte na některou jinou pozici, než na které pračka právě pracuje, tak kontrolky indikující právě probíhající fázi programu začnou blikat. Pračka nemůže začít pracovat podle nově zvoleného programu.



**Po skončení programu musí být programátor nastaven zpět do resetovací pozice.**

# Všeobecné informace týkající se praní prádla

## Rozdělení textilních materiálů

- Neponechávejte vlhké prádlo dlouho ležet složené. Vlhké prádlo může podléhat plísním a začít zapáchat. Skvrny od plísně nelze odstranit.
- Nedoporučujeme míchat dohromady barevné a bílé prádlo.
- Nové barevné textilie obsahují přebytek barev. Z tohoto důvodu je vhodné je poprvé prát odděleně od ostatního prádla.
- Lněné textilie lze prát při programech „bavlna“ nebo „syntetika“, je ale nutné je ždímat velice opatrně. Při nešetrném ždímání se mohou porušit jednotlivá vlákna.
- Textilie jako například směs polyester/bavlna je nutné prát na programu „syntetika“.
- Jemné textilie jako například akrylátů nebo většina záclon je nutné prát na programu „jemné prádlo“.
- Programy na vlnu jsou přednostně určeny na praní materiálů ze 100%, nové vlny označené nášivkou „možno prát v pračce“. Jiné druhy vlny nebo její směsi se mohou během praní v pračce srazit nebo plstnatět.
- Skvrny od trávy, rzi, dehtu, barvy a inkoustu je nutné odstranit ještě před praním. Skvrny od barev lze odstranit pomocí rozpouštědel, například terpentýnem. Takto ošetřené textilie je nutné před vlastním praním v pračce důkladně vymáchat.

Výrobce se zříká jakékoliv odpovědnosti za jakékoliv vzniklé škody způsobené použitím rozpouštědel nebo hořlavin.

## Teplota praní

- Bílou bavlnu doporučujeme prát místo při 90°C při 60°C.
- Nikdy len neperte při vyšší teplotě než 60°C, jelikož by mohl začít plstnatět.
- Rychle barvené oděvy vyžadují teplotu praní 60°C. Jestliže jsou takové textilie jen lehce zašpiněné, tak na dostatečné vyprání postačí teplota 40°C.
- Bílé a syntetické textilie se mohou normálně prát při 60°C, obvykle ale i teplota 40°C bude dostatečná pro dosažení požadovaného výsledku praní.
- Pomalu barvené textilie a křehké materiály se nikdy nemohou prát při vyšší teplotě než 40°C.

## Kolik prádla je možné prát najednou?

Jelikož vážit prádlo je v normálních podmínkách nedostupné, doporučujeme porovnávat zaplnění bubny pračky.

**Bavlna a len:** Plný buben, ale volně zaplněný.

**Odolné syntetické materiály:** Ne více než 2/3 bubnu.

**Křehké materiály, jemné prádlo a vlna:** Ne více než polovina bubnu.

Co dělat před vložením prádla do bubny:

- Opravit veškerá poškození oděvů (díry, roztržení, apod.)
- Přišít utržené knoflíky.
- Zapnout zipy.
- Vyprázdnit a zavřít všechny kapsy. pevné předměty jako například mince, zavírací špendlíky, hřebíky, šrouby a další podobné předměty mohou vážně poškodit prané prádlo nebo vlastní pračku.

Tyto druhy poškození nemohou být uznány jako reklamace.

## Hmotnost vybraných druhů prádla

(v suchém stavu)

Abychom vám pomohli plnit pračku správně, tak v následující části naleznete přibližnou hmotnost neobvyklejších druhů prádla. Vyjmenované kusy prádla jsou v tomto případě bavlněné.

Koupací plášť	asi 1.2 kg
Přikrývka	asi 0.7 kg
Prostěradlo	asi 0.5 kg
Blůza	asi 0.1 kg
Ručník (froté)	asi 0.2 kg
Košile	asi 0.2 kg
Noční košile	asi 0.2 kg
Pyžamo	asi 0.2 kg
Trenýrky	asi 0.1 kg
Spodky dlouhé	asi 0.3 kg
Povlak na polštář	asi 0.2 kg
Ponožky	asi 0.1 kg

## Odstranění vodního kamene

Jestliže voda ve vašem rozvodu je příliš tvrdá (více než 7°dH), tak je nutné z pračky minimálně 1x za tři měsíce odstranit nánosy vodního kamene.



1. Místo pracího prostředku použijte asi 150ml kyseliny citronové v prášku.
2. Spust' te prací program bez prádla při maximální teplotě.



Nánosy vodního kamene na komponentech pračky, jako například na topném tělese, mohou způsobit zkrácení jejich životnosti.




Informaci o tvrdosti vody ve vašem rozvodu vám sdělí místní vodárna.




## Prací a avivážní prostředky

Uspokojivý prací účinek je mimo jiné závislý i na druhu pracího prostředku a jeho dávkování. Příliš malé dávky mohou způsobit zpětné usazování špíny na prádle ve formě šedých žmolků, zahnědlé odbarvení od bubnu a zápach v pračce. Příliš velké dávky mají neblahý vliv na životní prostředí. Dokonce i biologicky odbouratelné prací prostředky obsahují složky, které mohou narušit rovnováhu životního prostředí.

 **Používejte pouze kvalitní prací prostředky, které jsou určeny pro praní v automatických pračkách.**

Správné dávkování naleznete na balení jednotlivých pracích prostředků, s přihlédnutím k množství a stupni zašpinění prádla a tvrdosti vody. Jestliže používaná voda je příliš tvrdá, tak postupujte dle návodu v kapitole „Odstranění vodního kamene“. Jestliže je vám tvrdost vody neznámá, informujte se u dodavatele vody.

 Vždy se informujte o doporučené teplotě praní jednotlivých kusů prádla, kterou naleznete na nášivkách jednotlivých oděvů. Jestliže budete prádlo prát při vyšší teplotě, může dojít k jejich odbarvení.

## Prací prostředky

Prací prostředek vložte před zahájením praní do levé komory zásobníku pracího prostředku. Na trhu jsou dostupné i speciální prací prostředky určené pro praní barevného či jemného prádla a vlny.



**Do bubnu pračky nedávejte žádné dávkovací pomůcky nebo koše dodávané v balení pracího prášku. Prací prostředek dávejte do odpovídající komory zásobníku pracího prostředku.**

Tato pračka díky pracímu systému využívá minimální množství vody k dosažení požadovaného výsledku praní. Je tedy možné, že při použití podobných pomůcek, se na prádle mohou objevit skvrny po nerozpuštěném pracím prostředku, který nebyl dokonale rozpuštěn.



Prací prostředek určený k předpírce dávejte přímo do bubnu.

## Tekuté prací prostředky

Místo klasických práškových prostředků lze u programů s nízkou a střední teplotou praní používat i prostředky tekuté. V těchto případech musíte volit programy bez předpírky. Tekutý prostředek nalijte do zásobníku pracího prostředku až těsně před praním.

## Avivážní prostředky

































Jestliže používáte avivážní prostředky, tak je dávkujte do pravé komory zásobníku pracího prostředku. Tyto prostředky je vhodné používat v těch případech kdy se budou sušit v sušičce prádla, protože pomáhají odstranit statický náboj. Dávkujte tyto prostředky dle dispozic výrobce.



**Nikdy nelijte do zásobníku více prostředku, než je vyznačená maximální hodnota.**

## Informace o údržbě prádla
































Zde naleznete nejčastěji používané symboly s krátkým vysvětlením.

normální praní  PRANÍ  jemné praní	 90° praní 	 60° praní 	 40° praní 	 30° praní 	 praní pouze v ruce	 nelze prát ve vodě
 BĚLENÍ	 může být běleno ve studené vodě			 nelze bělit		
 ŽEHLENÍ	 žehlení do 200°	 žehlení do 150°	 žehlení do 100°	 nelze žehlit		
 SUCHÉ ČIŠTĚNÍ	 Ize čistit ve všech rozpouštědlech	 Ize čistit v perchloretylenu, benzínu, čistém alkoholu, R 111 a R 113	 Ize čistit v benzínu, čistém alkoholu a R 113	 nelze čistit pomocí rozpouštědel		
 SUŠENÍ	 sušit na rovné ploše	 sušit svisle	 sušit zavěšené	 normální teplota	 nízká teplota	 Ize sušit v bubnové sušičce

# Tabulka programů

**Bavlna: náplň 3.0 kg suchého prádla**

**Syntetické a jemné prádlo: náplň 1.5kg suchého prádla**







Druh prádla	Teplota praní °C	Program obsahuje:	Aktivní tlačítka funkceí	Spotřeby *		
				Energie kWh	Voda litry	Čas minuty
 Bílé, silně zašpiněné pracovní oblečení, prostěradla, ubrusy, spodní prádlo, ručníky.	<b>90°</b>	Praní při 90°C bez předpírky. 3x máchání a ždímání při max. otáčkách 1300/1000 ot/min.	    	1,43	44	asi 126
 Bílé, normálně zašpiněné pracovní povlečení, spodní prádlo, ručníky.	** <b>60° + (E)</b>	Praní při 60°C bez předpírky. 3x máchání a ždímání při max. otáčkách 1300/1000 ot/min.	 	0,57	39	asi 130
 Barevné, normálně zašpiněné spodní prádlo, froté prádlo, ručníky, ubrusy, povlaky.	<b>* Studena 30° 40° 60°</b>	Praní za studena, při 30°, 40°, 60°C bez předpírky. 3x máchání a ždímání při max. otáčkách 1300/1000 ot/min.	    	0,78	44	asi 107
 Syntetické, silně zašpiněné spodní prádlo, nemačkávé materiály, blůzy.	<b>60°</b>	Praní při 60°C bez předpírky. 3x máchání a ždímání při max. otáčkách 900 ot/min.	    	0,57	42	asi 82
 Syntetické, mírně zašpiněné spodní prádlo, nemačkávé materiály, blůzy.	<b>30° 40°</b>	Praní při 30°, 40° bez předpírky. 3x máchání a ždímání při max. otáčkách 900 ot/min.	    	0,26	42	asi 67
 Jemné tkaním (například záclony)	<b>30° 40°</b>	Praní při 30°, 40° bez předpírky. 3x máchání a ždímání při max. otáčkách 700 ot/min.	  	0,38	45	asi 61

\* Hodnoty spotřeb se mohou lišit od stanovených hodnot a to v závislosti na tlaku a teplotě přiváděné vody, tvrdosti vody, na teplotě v místnosti, druhu a množství prádla, na použitém pracím prostředku, výkyvech napětí sítě a volbě dodatkových funkcí. Hodnoty odpovídají vždy nejvyšší teplotě, která je u konkrétního programu stanovena.

\*\* Informace o spotřebách a označení energetické náročnosti odpovídají evropské direktivě EEC 92/75 a odpovídají praní bavlny při teplotě 60°C.

## Vlna: náplň 1.0 kg suchého prádla

### Speciální programy: náplň 3.0 kg suchého prádla

Druh prádla	Teplota praní °C	Program obsahuje:	Aktivní tlačítka funkceí	Spotřeba *		
				Energie kWh	Voda litry	Čas minuty
 Vlna prádlo označené symbolem vlny nebo označené "možné prát v pračce".	 <b>Studena 30°</b>	Praní za studena, při 30°C bez předpírky. 3x máchání a ždímání při max. otáčkách 900 ot/min.		0,20	45	asi 45
 Máchání Tento program lze použít pro prádlo prané v ruce.	<b>Studena</b>	3x máchání a ždímání při max. otáčkách 1300/1000 ot/min.		0,03	27	asi 26
 Vypouštění vody Vypouštění poslední máchací vody u programů se zadržením vody v bubnu.		Vypouštění vody.		-	-	asi 1
 Odtřídování Samostatné odstředění prádla praného v ruce.		Ždímání při max. otáčkách 1300/1000 ot/min.		-	-	asi 5
 Reset (Nové nastavení)		Zrušení programu. Vypínání pračky.		-	-	-



Prohlášení o shodě: Tento spotřebič odpovídá následujícím směrnici E.E.C.:

- 73/23/EEC z 19.02.1973 – (Směrnice o nízkém napětí)
- 89/336/EEC z 03.05.1989 (včetně dodatku
- 92/31/EEC) – Směrnice o elektromagnetické shodě)

# Použití automatické pračky

**i** **Odstranili jste veškeré fixační prvky určené pro přepravu?** Před prvním použitím pračky je nutné spustit prací program bez prádla, aby se tak z prostoru pračky odstranili všechny zbytky materiálů z výroby. Přímou do bubnu vložte asi 100ml pracího prostředku a spusťte program při 60°C. Po skončení tohoto programu je pračka připravená k provozu.

## Zahájení praní




Před zahájením praní se přesvědčete, že:

- dveře pračky jsou pevně zavřené
- pračka je připojená na elektrickou síť
- přívod vody je otevřený

Praní zahajte následujícím způsobem:

- i**
1. Zatáhněte jemně za zámek dveří pračky a dveře otevřete.
  2. Do bubnu pračky vložte špinavé prádlo.

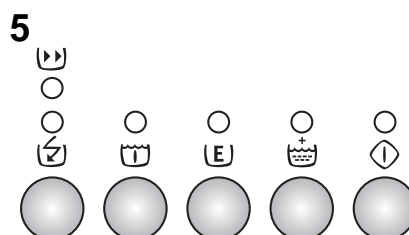
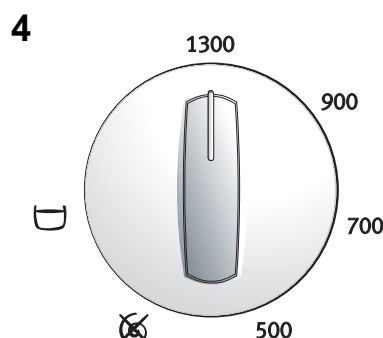
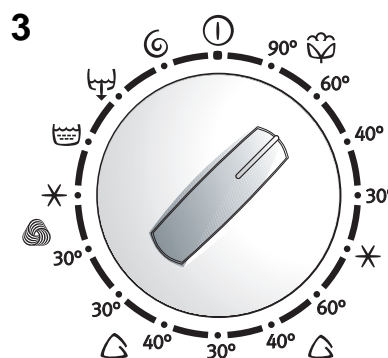
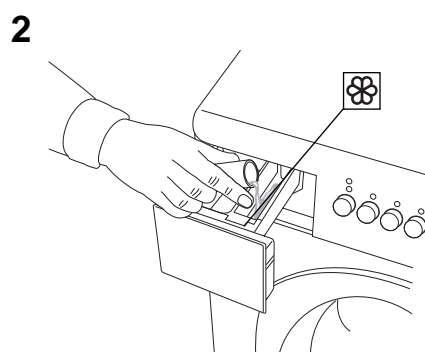
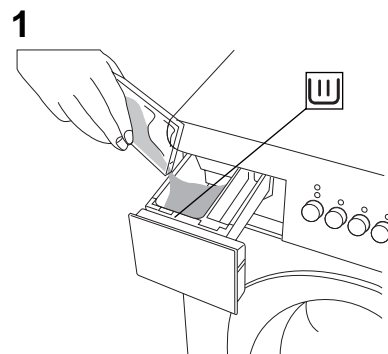
**i** Vždy se snažte využít celý objem pračky a to dle dispozic stanovených v tabulkách. Pouze při silně zašpiněném prádle či praní citlivých materiálů doporučujeme snížit jeho množství.

3. Zavřete dveře pračky.
4. Vytáhněte zásobník pracího prostředku.
5. Odměřte doporučené množství pracího prostředku a dejte ho do levé komory zásobníku pracího prostředku (obrázek 1).
6. Nalijte avivážní prostředek do pravé, menší komory zásobníku pracího prostředku a to maximálně po vyznačenou rysku (obrázek 2).
7. Zasuňte zásobník zpět.
8. Zvolte požadovaný program (obrázek 3).
9. Nastavte požadované otáčky ždímání (obrázek 4).
10. Zvolte požadované možnosti praní. Rozsvítí se odpovídající kontrolky (obrázek 5)
11. Stiskněte tlačítko „Start/Pauza“  a tím se požadovaný prací program spustí. Zároveň se rozsvítí kontrolky  a  a pračka nyní začíná pracovat dle zvoleného programu.

## Změna pracího programu

Program před stisknutím tlačítka „Start/Pauza“ lze kdykoliv změnit. Jestliže již program začal pracovat, tak lze tento program změnit pouze otočením programátoru do základní (reset) polohy a tím tak stávající program zrušit. Zvolte nový program a stiskněte tlačítko „Start/Pauza“.

**i** Jestliže nastavíte programátor na jiný program během běžícího programu, tak se kontrolky signalizující právě probíhající fázi programu rozblíkají. Nový program se tímto nenastaví.



## Přerušení programu

Stiskněte tlačítko „Start/Pauza“ a tím přerušíte běžící program. Odpovídající kontrolka začne blikat. Přibližně po jedné minutě bude možné otevřít dveře pračky. Po opětovném stisknutí tlačítka „Start/Pauza“ program pokračuje.

## Zrušení programu

Otočte programátor do základní (reset) pozice. Tím zrušíte běžící program. Nyní můžete zvolit nový program.

## Otevření dveří pračky po zahájení pracovního programu

Stiskněte tlačítko „Start/Pauza“. Dveře bude možné otevřít asi po jedné minutě, kdy budou splněny následující podmínky:

- Voda v pračce není teplejší než 55°C.
- Úroveň vody je pod dolní hranou otvoru pračky.
- Pračka neždíme.

Jestliže je absolutně nutné dveře pračky otevřít i při nesplnění všech výše jmenovaných podmínek, tak musíte pračku vypnout otočením programátoru do základní (reset) polohy. Asi po jedné minutě půjde dveře otevřít.



Nezapomeňte, že v pračce může být zbytková voda.

## Na konci pracovního programu

Pračka se automaticky zastaví.

Po rozsvícení kontrolky „konec“ je program ukončen. Kontrolka „blokováno“ zhasne. Dveře lze otevřít a lze vyndat vyprané prádlo z pračky ven.

Jestliže byla zvolená funkce „Máchání stop“, tak kontrolky „konec“ a „blokováno“ budou dále svítit a tím signalizovat, že je nutné před otevřením dveří vypustit z pračky vodu.

Vypuštění vody:



1. Otočte programátor do základní polohy (reset).
2. Zvolte program „Vypouštění“ nebo „Odstředování“. Můžete změnit otáčky odstředění pomocí odpovídajícího voliče, abyste tak zabránili nadměrnému pomačkání a sražení syntetických materiálů, vlny a dalších citlivých textilií.
3. Stiskněte tlačítko „Start/Pauza“.
4. Po zhasnutí kontrolky „blokováno“ lze dveře pračky otevřít a vyndat z ní čisté prádlo.
5. Otočte programátor do základní polohy (reset).



Jestliže nebudete dále prát, tak zavřete přívod vody a z bezpečnostních důvodů odpojte pračku od elektrické sítě.



Ponechte dveře pootevřené, aby se mohla odpařit zbytková vlhkost.

# Údržba a čištění

## Skříň pračky

Vnější části pračky udržujte v čistotě pomocí jemných (neabrazivních) mycích prostředků určených pro domácnost. Zbytky nečistot z povrchu pračky odstraňte pomocí měkkého navlhčeného hadříku.



**V žádném případě nepoužívejte prostředky s obsahem alkoholu, rozpouštědel a podobných substancí.**

## Zásuvka pracího prostředku

Časem se uvnitř zásobníku pracího prostředku začnou usazovat zbytky pracích a avivážních prostředků. Je nutné ho proto pravidelně čistit propláchnutím čistou vodou. V případě nutnosti, kdy je nutné zásobník důkladně vyčistit, je možné ho z pračky úplně vyndat. V takovém případě zásobník vytáhněte z pračky až do překonání zarážky určené pro fixaci zásobníku v poloze určené pro normální plnění. (obrázek 1).

Abyste mohli zásobník dobře vyčistit, tak je nutné demontovat i sifon umístěný uvnitř tohoto zásobníku a to tak, že ho zatlačíte dovnitř a ve stejném čase ho i vytáhněte ven (Obrázek 2). Sifon namontujete zpět tak, že ho budete zasouvat až do pozice, kde uslyšíte výrazné cvaknutí.

## Otvor po zásobníku pracího prostředku

Zbytky používaných prostředků se mohou usazovat i uvnitř otvoru pro zásobník. Tento prostor lze vyčistit starým zubním kartáčkem (Obrázek 3).

Po vyčištění zasuňte zásobník zpět a spusťte krátký program bez prádla, aby se vypláchly i poslední zbytky nečistot.

## Čištění vnitřku pračky

Jestliže používáte převážně programy s nízkou teplotou praní nebo/a používáte malé množství pracích prostředků, tak je nutné jednou měsíčně vyčistit vnitřní prostor pračky.

Zamezíte tak možnému vzniku plísní a nepříjemnému zápachu. Použijte normální doporučené množství pracího prostředku a bez prádla spusťte program při nejvyšší možné teplotě.

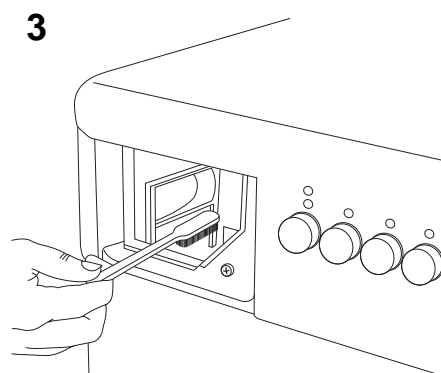
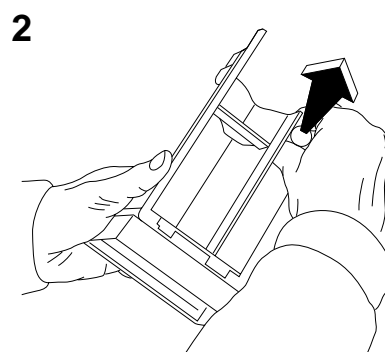
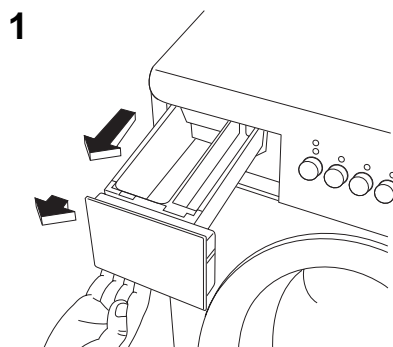
## Zabezpečení proti zamrznutí

Jestliže je pračka umístěná v prostoru, kde může teplota dosahovat i hodnoty pod bodem mrazu (0°C), hrozí nebezpečí, že zbytky vody v pračce zmrznou a poškodí pračku.

Abyste tomu zabránili, postupujte následujícím způsobem:



1. Vypněte přívod vody a odpojte přívodní hadici od přípojovacího místa, nebo ventilu.
2. Zvolte prací program, zapněte pračku a program nechejte po nějakou dobu běžet.
3. Program přerušte otočením programátoru do základní pozice (reset).
4. Vložte přívodní a odpadní hadice blíže drenážního otvoru na podlaze místnosti. Ujistěte se, že konec hadice není umístěn pod hladinu vody v drenážním otvoru.



5. Zvolte program „Vypouštění“ a nechejte ho proběhnout až do konce.
6. Otočte programátor do základní pozice (reset).



Tento spotřebič je určen pro umístění a použití pouze ve vnitřních prostorách a to za normálních teplot. Výrobce není odpovědný za jakékoliv vady nebo škody způsobené mrazem.

# Jestliže pračka nepracuje správně

Ještě předtím, než budete kontaktovat servisní firmu, přečtěte si pečlivě následující informace. Některé poruchy lze odstranit velice jednoduše a to bez potřeby asistence servisního technika. Jestliže budete trvat na návštěvě servisního technika a ten zjistí, že porucha je způsobena některou níže popsanou příčinou, nevhodným používáním nebo nesprávnou instalací, tak vám bude tato servisní návštěva vyúčtována i v případě, že spotřebič je stále v záruční lhůtě.

Porucha	Zkontrolujte možnou příčinu
<b>Pračka nezačne pracovat.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jsou správně zavřené dveře pračky?</li> <li>• Stiskli jste tlačítko „Start“?</li> <li>• Je otevřený přívod vody?</li> <li>• Je přívodní kabel v zásuvce?</li> <li>• Není spálená pojistka?</li> <li>• Nastavili jste správně programátor?</li> </ul>
<b>Do pračky neteče voda.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je otevřený přívod vody?</li> <li>• Není přerušena dodávka vody?</li> <li>• Není přívodní hadice někde zmáčknutá nebo blokováná?</li> <li>• Není zanesený filtr v přívodní hadici?</li> <li>• Není příliš nízký tlak vody?</li> </ul>
<b>Voda vytéká z pračky ve stejnou dobu kdy vodu napouští.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Není výpustný otvor odpadní hadice příliš nízký? (Viz kapitola instalace).</li> <li>• Je zajištěna dostatečná odzdušňovací mezera mezi koncem odpadní hadice a odpadem ve stěně? (Viz kapitola instalace).</li> </ul>
<b>Pračka nevypouští vodu nebo neždímá.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne zvolili jste některý program „bez vypouštění vody a bez ždímání“?</li> <li>• Není odpadní hadice někde zmáčknutá nebo blokováná?</li> <li>• Bylo případné prodloužení odpadní hadice provedeno správně? (Viz kapitola instalace).</li> </ul>
<b>Pračka netěsní nebo přetéká.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nepoužili jste příliš velké množství pracího prostředku?</li> <li>• Použili jste prací prostředek určený pro použití v automatických pračkách?</li> <li>• Jsou obě hadice správně nainstalované? (Viz kapitola instalace)</li> <li>• Není blokováný zásobník pracího prostředku?</li> </ul>
<b>Pračka je příliš hlučná nebo se neúměrně chvěje.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Odstranili jste všechny rři fixační přepravní prvky?</li> <li>• Byla pračka instalována na vhodný povrch a správně vyrovnána?</li> <li>• Není pračka v kontaktu se stěnou?</li> <li>• Stojí pračka pevně na všech čtyřech nožkách ?</li> </ul>
<b>Dveře pračky nelze otevřít.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Počkali jste asi 1 minutu po skončení praní, až zhasne kontrolka „blokováno“</li> </ul> <p>Nikdy se nepokoušejte otevírat dveře násilím. Kontaktujte servisní středisko.</p>
<b>Pračka odstředí pozdě nebo neodstředí vůbec.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektronický systém pračky vyhodnotil rozložení prádla jako nerovnoměrné a proto zablokoval fázi odstředování. Prádlo je přerovnáno zpětným chodem bubny. To bude probíhat tak dlouho, než bude prádlo srovnané a rozložení vhodné ke ždímání. Jestliže tento proces trvá déle než 10 minut, tak prádlo je stále nerovnoměrně rozložené a pračka nezačne ždímat. V tomto případě prádlo přerovnejte ručně a spusťte program odstředování.</li> </ul>
<b>Kontrolka →  „konec“ bliká:</b> <b>1 zabliknutí</b> = pračka nenapouští vodu  <b>2 zabliknutí</b> = pračka nevypouští  <b>4 zabliknutí</b> = dveře nejsou zavřené	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je otevřený přívod vody?</li> <li>• Není filtr uvnitř přívodní hadice blokováný?</li> <li>• Není odpadní hadice někde zmáčknutá nebo blokováná?</li> <li>• Jsou dveře pračky správně zavřené?</li> </ul>

# Servis

## Servis a náhradní díly

Servisní činnost a případné opravy může provádět pouze servisní opravna autorizována výrobcem.

Předtím než zavoláte do servisu, pokuste se odstranit poruchu pomocí návodu v kapitole "Jestliže pračka nepracuje správně". Je nutné připomenout, že veškeré elektrické závady může odstranit jen kvalifikovaný elektrikář.

Servisu předejte následující informace: model pračky, výrobní a sériové číslo výrobku, které naleznete na typovém štítku pračky.

Tyto údaje si zaznamenejte na následující řádky:

TYPE. .... (Typ)  
MOD. .... (Model)  
PROD.NO. .... (Výrobní číslo)  
SER.NO. .... (Sériové číslo)  
Datum nákupu: .....

Kdy a jak se porucha projevila?



**Nikdy se nepokoušejte opravovat pračku sami. Opravy prováděné neautorizovanými nebo nezkušenými osobami mohou způsobit poranění osob nebo vážné poškození spotřebiče.**

## Informace pro instalační techniky



**Jakékoliv elektrické instalační práce spojené s tímto spotřebičem může provádět pouze kvalifikovaný elektrikář nebo pověřený pracovník.**



**Jakékoliv práce na vodoinstalaci spojené s tímto spotřebičem může provádět jen kvalifikovaný instalatér nebo pověřený pracovník.**

## Technické údaje

<b>Rozměry</b>	Výška Šířka Hloubka	67 cm 49,5 cm 51,5 cm
<b>Hmotnost</b>	Prázdná	54 kg
<b>Doporučené množství praného prádla</b>	Bavlna Syntetické/Jemné prádlo Vlna	3.0 kg 1.5 kg 1.0 kg
<b>Tlak vody</b>	Minimální Maximální	50 kPa (0,5 bar) 1000 kPa (10 bar)
<b>Objem bubnu</b>		27 litrů
<b>Otáčky ždímání</b>	Maximální Maximální	1000 ot/min (EWC 1050) 1300 ot/min (EWC 1350)
<b>Elektrické hodnoty</b>	Napětí sítě Příkon Pojistka	230V / 50 Hz 1600 W 10 A



# Vybalení pračky

## Poškození

Jestliže byla pračka během přepravy poškozena, tak ihned o tom informujte přepravní firmu.

Překontrolujte si, že na pračce nejsou viditelná žádná poškození. Jestliže zjistíte jakékoliv poškození, závadu nebo chybějící část, tak neprodleně informujte svého prodejce.



**Nikdy neponechávejte obalové materiály tam, kde by si s nimi mohli hrát děti.**

## Manipulace a zvedání

Při zvedání pračky dbejte zvýšené pozornosti. Nesprávný způsob manipulace může způsobit poranění osob nebo zvýšit riziko poškození spotřebiče. Otevřete dveře pračky a pračku uchopte za horní okraj těla pračky. Pračku můžete také zvedat za přesahující část horního dílu pračky na její zadní straně.



**Nikdy pračku nezvedejte uchopením za ovládací panel, dveře nebo zásobník pracího prostředku. (Obrázek 1).**

## Přemístění fixačních prvků

Tento spotřebič je z důvodu přepravy vybaven několika kusy fixačních prvků a balících pomůcek, které zabraňují tomu, aby během přepravy nemohlo dojít k poškození motoru a bubnu. Tyto prvky musí být před prvním použitím pračky odstraněny.



1. Na podlahu za pračkou rozložte několik obalových dílů z polystyrénu a pračku na ně opatrně položte svojí zadní stranou.

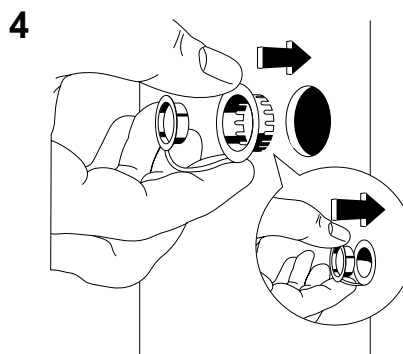
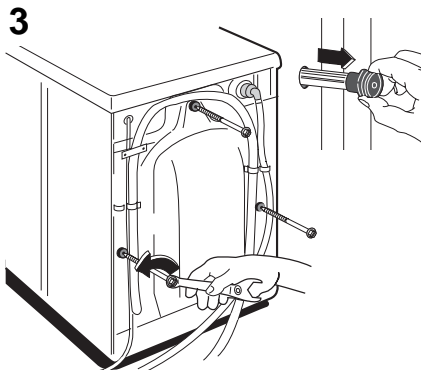
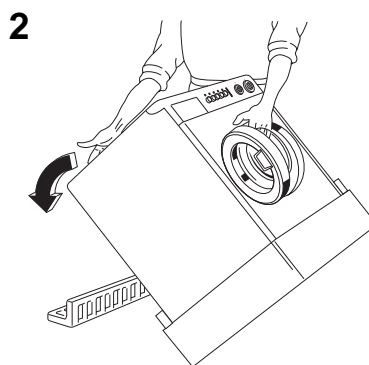
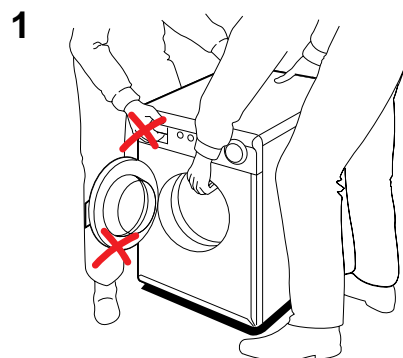


Ujistěte se, že během této manipulace nedošlo k poškození žádné z hadic (Obrázek 2).

2. Vyjměte polystyrénovou podložku a klín, které jsou v pračce umístěné.

3. Pračku postavte zpět do normální polohy a vyšroubujte tři šrouby spolu s držáky ze zadní stěny pračky (Obrázek 3).

4. Do vzniklých otvorů nasadte plastové zátky, které byly dodány spolu se spotřebičem. V plastovém sáčku, který naleznete uvnitř bubnu (Obrázek 4).



# Instalace

## Vyrovnání do roviny

Pračka musí být instalována na pevném a rovném povrchu a nesmí se žádnou stěnou dotýkat zdi nebo nábytku. Pomocí stavitelných nožiček vyrovnejte pračku do roviny. Ujistěte se že pračka stojí pevně na všech čtyřech nožičkách (Obrázek 1).

Při ždímání prádla se objevují mírné vibrace, kterým nelze zabránit a jsou zcela přirozené. Tyto vibrace jsou obzvláště patrné na podlahách, které nejsou vyrobené z betonu.



**Je-li pračka umístěná na podlahu s kobercem. Tak je nutné zajistit, aby koberec v žádném případě nebránil dobré ventilaci u podlahy.**

## Přívod vody

Přívodní hadici připojte na závit vodovodního kohoutu nebo ventilu o velikosti 3/4" (Obrázek 2).

Přívodní hadice nesmí být žádným způsobem prodlužována. Je-li současná hadice příliš krátká, tak je nutné ji vyměnit opět za vysokotlakou hadici delších rozměrů, která je určena pro tento druh použití.

Koncovku hadice u pračky lze natočit do jakéhokoliv směru. Stačí povolit převlečnou matici, otočit hadici do požadovaného směru a matici opět utáhnout (Obrázek 3).

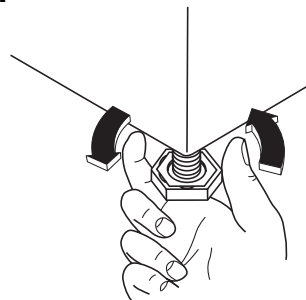


**Před konečným umístěním pračky na její místo se přesvědčete, že spoj je dostatečně těsný a dobře utažený.**

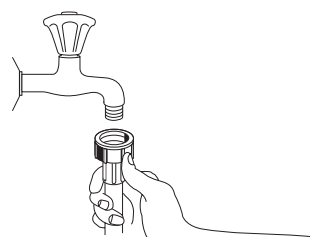


**K připojení na rozvod vody použijte pouze hadici dodanou se spotřebičem. Nikdy se nepokoušejte použít již dříve provozovanou hadici.**

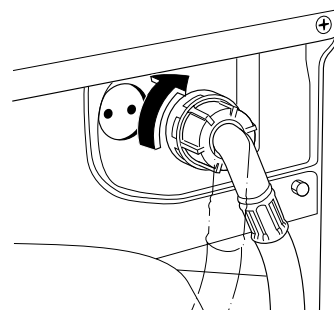
1



2



3

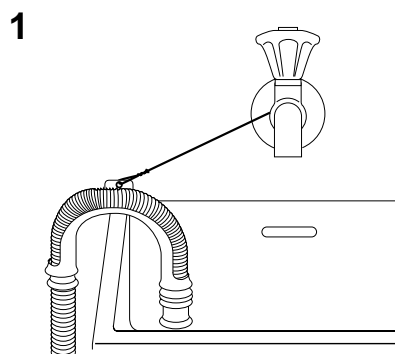


## Vypouštění odpadní vody

Odpadní hadici lze instalovat jedním ze tří následujících způsobů:

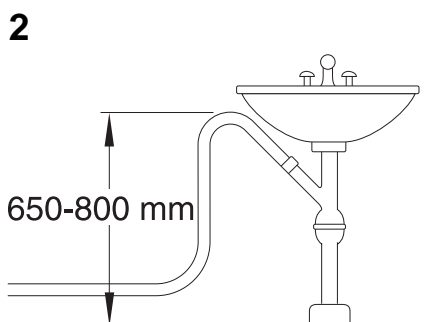
### Přeložení přes okraj vany:

Tento způsob instalace odpadní hadice využívejte pouze v těch případech, kdy jste si jisti, že hadice nemůže při vypouštění vody z vany vypadnout. Hadici je možné připevnit háčkem na stěnu nebo zafixovat pomocí provázku k vodovodnímu ventilu (Obrázek 1).



### Připojení přímo na odpadní sifon:

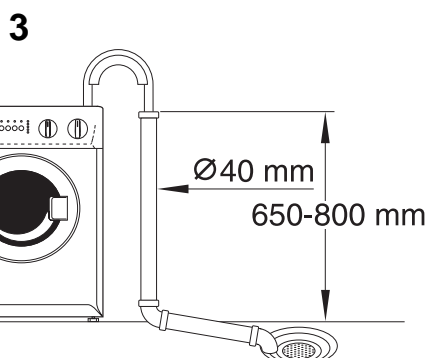
Odpadní hadici lze napojit přímo na odpadní sifon (například na sifon vany nebo kuchyňského dřezu) a to nad vodní uzávěru tohoto sifonu. Odpadní hadici je nutné instalovat tak, aby část její délky byla umístěna ve výšce odpovídající výšce uložení umyvadla nebo vany a v této poloze zafixována (Obrázek 2).




### Připojení přímo na odpadní trubku:

Odpadní trubka musí být uložena svisle. Výška vústění od podlahy musí být mezi 650 a 800 mm.

Mezi odpadní hadicí a odpadní trubkou musí být vůle, která slouží jako odvětrávací otvor. To znamená, že vnitřní průměr odpadní trubky musí být větší než vnější průměr odpadní hadice (Obrázek 3). Konec odpadní hadice nesmí být do odpadní trubky zasunut hlouběji než 50 mm a musí být v této pozici dobře upevněna.




Odpadní hadici lze prodloužit až na délku 3,5m. K prodloužení odpadní hadice použijte hadici o stejném nebo větším vnitřním průměru než je hadice stávající. Hadice lze spojit vhodnou spojkou (Obrázek 4).

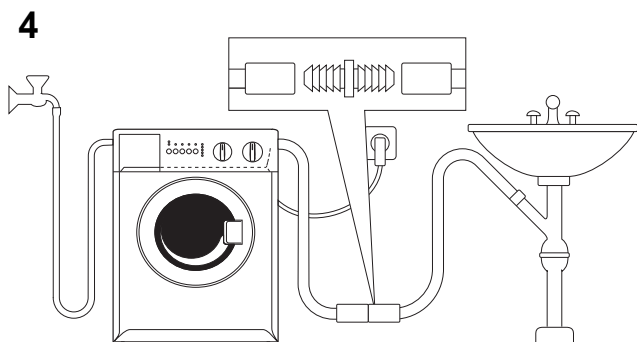
 **Aby pračka správně fungovala, tak je nutné odpadní hadici zafixovat do závěsu umístěného v horní části zadní stěny pračky.**

## Elektrické připojení

Pračka je vybavena elektrickým kabelem a zástrčkou určenou pro připojení na uzemněnou zásuvku rozvodu o napětí 230V. Tato zásuvka musí být vždy dobře dostupná a musí být chráněná pojistkou nebo jističem o hodnotě 10A. Je-li pračka instalována ve vlhkém prostředí (koupelna, prádelna, apod.) bez přímého připojení na síť, tak je nutné, aby pračka byla zapojena přes proudový chránič.

 **Před jakoukoliv prací s pračkou je nutné zajistit, aby byla odpojena od elektrické sítě, například vytažením zástrčky ze zásuvky.**

 **Trvalé připojení na síť může provést pouze kvalifikovaný elektrikář.**



# Electrolux

 **The Electrolux Group.** *The world's No.1 choice.*

Skupina Electrolux je největším světovým výrobcem spotřebičů pro kuchyň, čistotu a venkovní použití. Více než 55 miliónů výrobků skupiny Electrolux (jako jsou chladničky, sporáky, pračky, vysavače, řetězové pily a travní sekačky) v celkové hodnotě až 14 miliard USD je prodáno každým rokem ve více než 150 zemích světa.

