

Návod k použití

PRAČKA

WMG 642

Obsah

Instalace

Rozbalení a vyrovnání
Připojení dodávek elektřiny a vody
První prací cyklus
Technické údaje

Popis pračky

Ovládací panel
Displej

Chod pracího cyklu

Prací cykly a volby

Tabulka programů a pracích cyklů
Volby praní

Prací prostředky a prádlo

Zásuvka se zásobníkem pro prací prostředek
Příprava prádla
Speciální cykly praní

Opatření a rady

Obecná bezpečnost
Likvidace
Manuální otevření dvířek pračky

Péče a údržba

Odpojení přívodu vody nebo elektrické energie
Čištění pračky
Čištění zásuvky se zásobníkem na prací prostředek
Péče o dvířka a buben vašeho spotřebiče
Čištění čerpadla
Kontrola přívodní hadice vody

Řešení problémů

Servis

Instalace

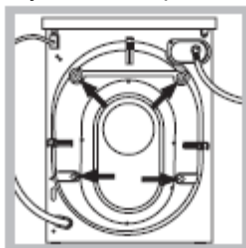
! Tento návod k používání uložte na bezpečném místě k pozdějšímu nahlížení. Pokud spotřebič prodáte, darujete nebo přestěhujete, zajistěte prosím, aby se návod přesunul se spotřebičem tak, aby se mohl nový vlastník seznámit s obsluhou a vlastnostmi spotřebiče.

! Návod si pečlivě pročtěte: Obsahuje důležité informace ohledně bezpečné instalace a obsluhy spotřebiče.

Rozbalení a vyrovnání

Rozbalení

1. Odstraňte z pračky veškeré obaly.
2. Zkontrolujte, zda nebyla pračka během přepravy poškozena. Pokud se poškodilo, kontaktujte prodejce a nepokračujte dále s procesem instalace.
3. Odstraňte 4 ochranné šrouby (použité při přepravě) a gumové podložky s odpovídající vymezovací podložkou umístěné v zadní části spotřebiče (viz obrázek).



4. Zablokujte otvory pomocí dodaných plastových zátek.
5. Všechny části uchovávejte na bezpečném místě: budete je opět

potřebovat, pokud bude třeba pračku přestěhovat na jiné místo.

! Obalové materiály by neměly být používány jako dětská hračka.

Vyrovnání

1. Pračku nainstalujte na rovnou, pevnou podlahu, neopírejte ji o stěnu, nábytek ani nic jiného.



2. Pokud není podlaha dokonale rovná, veškeré nerovnosti vyrovnejte uvolněním nebo utažením přední vyrovnávací nožičky (viz obrázek). Úhel

vrchní desky nesmí přesáhnout 2°.

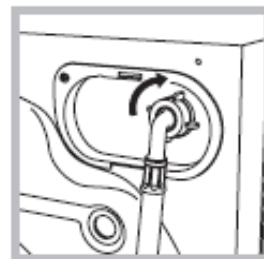
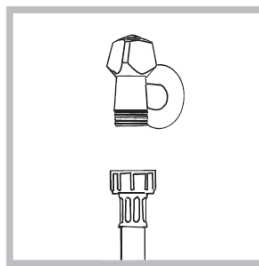
Správné vyrovnání spotřebiče zajistí jeho stabilitu, pomůže předcházet vibracím a nadměrnému hluku a zabrání posouvání pračky během provozu. Pokud spotřebič umístíte na koberec nebo rohož, nastavte nožičky tak, aby bylo zajištěno dostatečné odvětrávání prostoru pod pračkou.

Připojení dodávek elektřiny a vody

Připojení přívodní hadice vody

1. Přišroubujte přívodní hadici k uzávěru studené vody za použití hrdla (šroubení) se závitem $\frac{3}{4}$ (viz nákres).

Před provedením připojení nechte vodu volně odtékat, abyste se ujistili, že je dostatečně čistá.



2. Připojte přívodní hadici k pračce zašroubováním k odpovídajícímu přívodnímu otvoru pro vodu na pračce, který se nachází v pravé horní části na zadní straně pračky (viz obrázek).

3. Zajistěte, aby hadice nebyla ohnutá.

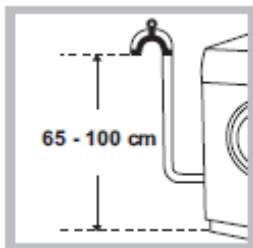
! Tlak vody v kohoutku musí klesnout na hodnoty označené v tabulce technických údajů (viz další strana).

! Není-li přívodní hadice dostatečně dlouhá, kontaktujte specializovaný obchod nebo autorizovaného technika.

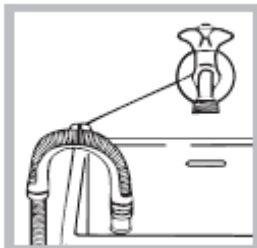
! Nikdy nepoužívejte již použitou hadici.

! Používejte pouze hadice dodávané se spotřebičem..

Připojení odtokové hadice



Připojte odtokovou hadici ke kanalizaci ve výšce 65 -100 cm nad zemí tak, aby nebyla ohnutá;



případně ji můžete zavěsit na umyvadlo nebo vanu a upevnit ke kohoutku (viz obrázek). Volný konec hadice nesmí být pod vodou.

! Nedoporučujeme používání nástavců na hadice, pokud je to nezbytné, nástavec musí mít stejný průměr jako originální hadice a nesmí být delší než 150 cm.

Elektrické připojení

Než zasunete zástrčku do elektrické zásuvky, ověřte, že:

- zásuvka je uzemněná a splňuje všechny platné předpisy;
- zásuvka vydrží maximální výkonovou zátěž spotřebiče jak je uvedeno v tabulce technických podrobností (viz na protější straně);
- napájecí napětí odpovídá hodnotám uvedeným v tabulce technických podrobností (viz na protější straně);
- zásuvka je kompatibilní se zástrčkou pračky. Pokud to nespĺňuje, vyměňte zásuvku nebo zástrčku.

! Pračka nesmí být nainstalována venku, ani v krytých prostorách. Je mimořádně nebezpečné nechat spotřebič vystavený účinkům deště a bouřky.

! Když je pračka nainstalovaná, elektrická zásuvka musí být v dosahu.

! Nepoužívejte prodlužovací kabely ani vícenásobné zásuvky/rozdvójky.

! Kabel by se neměl ohýbat nebo být skřípnutý.

! Napájecí kabel smí měnit pouze autorizovaný technik.

Varování!! Společnost neponese odpovědnost v případě nedodržení těchto standardů.

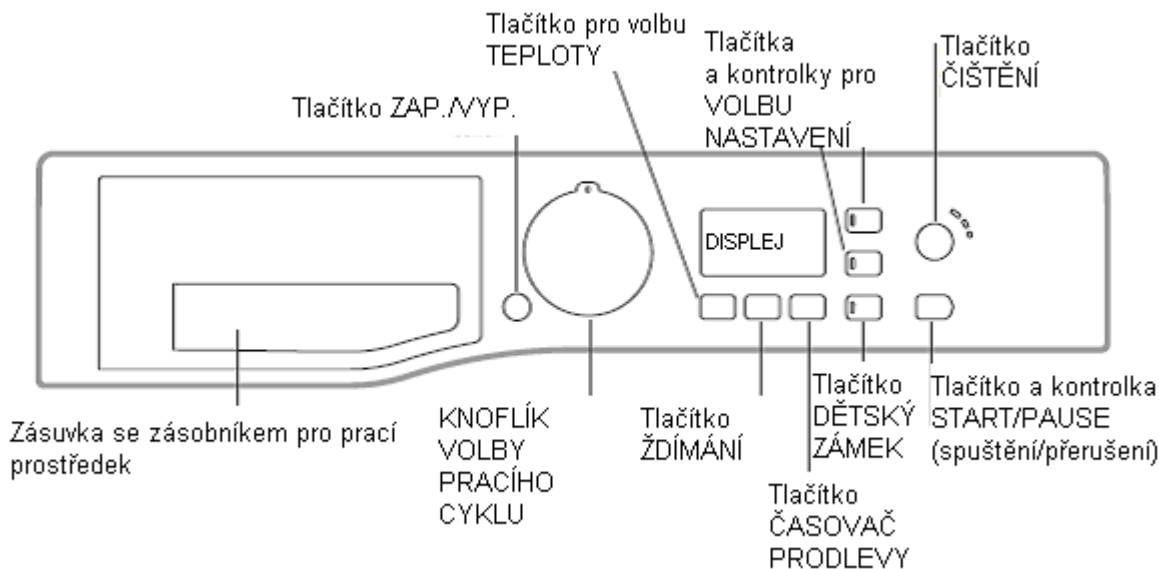
První prací cyklus

Po instalaci zařízení je třeba ještě předtím, než je použijete na praní prádla, provést jeden zkušební cyklus s pracím prostředkem a bez náplně prádla nastavením pracího programu „Samočištění“.


Technické údaje	
Model	WMG 642
Rozměry	šířka 59,5 cm výška 85 cm ,hloubka 54 cm
Kapacita	1 – 6 kg
Elektrické připojení	pro více údajů prosím čtěte štítek, který je připevněný k pračce
Připojení vody	Maximální tlak 1 MPa (10 barů) minimální tlak 0,05 MPa (0,5 barů) kapacita bubny 52 litrů
Otáčky	až 1400 otáček za minutu
Zkušební programy podle směrnice 1061/2010 a 1015/2010	program 60°  BAVLNA STANDARD 60°C. program 40°  BAVLNA STANDARD 40°C.
 	Spotřebič splňuje následující směrnice: - - 2004/108/ES (Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě) - 2006/95/EC (nízké napětí) - 2002/96/ES

Popis pračky

Ovládací panel




Zásuvka se zásobníkem pro prací prostředek:
K použití pro prací prostředky a přísady (viz „Prací přípravky a prádlo“)


Tlačítko **ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ** : krátkým stisknutím tlačítka pračku zapnete nebo vypnete. Kontrolka START/PAUZA, která bliká pomalu zeleně, ukazuje, že je pračka zapnutá. Pokud si přejete pračku vypnout v průběhu pracího cyklu, tlačítko stiskněte a držte jej po dobu asi 3 sekund. Pračka se nevypne v případě, že tlačítko stisknete krátce nebo omylem. Pokud pračku vypnete v průběhu pracího cyklu, pak dojde k jeho zrušení.


KNOFLÍK VOLBY PRACÍHO CYKLU: používá se k nastavení cyklu praní (viz „Tabulka programů a cyklů praní“).


Tlačítka a kontrolky pro **VOLBU NASTAVENÍ:** stisknutím tlačítka nastavíte dostupnou volbu nastavení. Kontrolka odpovídající zvolené funkce zůstane rozsvícená.



Tlačítko **AKCE ČISTĚNÍ** : volba požadované intenzity praní.

Tlačítko  **pro volbu TEPLoty:** stiskněte, pokud chcete snížit nebo úplně zrušit nastavení teploty. Vámi vybraná hodnota se objeví na displeji.

Tlačítko  **ODSTŘEĐOVÁNÍ:** stiskněte, pokud chcete snížit nebo úplně zrušit cyklus odstřeďování. Vámi vybraná hodnota se objeví na displeji.

Tlačítko  **pro ODLOŽENÝ START:** stiskněte, pokud chcete odložit start zvoleného pracího cyklu; doba odložení se objeví na displeji.

Tlačítko a kontrolka **START/PAUSE** (spuštění/přerušení) pokud zelená kontrolka pomalu bliká, stiskněte tlačítko pro zahájení pracího cyklu. Poté, co dojde ke spuštění cyklu, kontrolka zůstane zapnutá bez dalšího blikání. Pokud si přejete cyklus přerušit, znovu stiskněte tlačítko. Kontrolka začne blikat oranžově. Dveře lze otevřít, když  symbol nesvítí. Cyklus praní spustíte od místa přerušení opětovným stisknutím tlačítka.

tlačítko **DĚTSKÝ ZÁMEK** : zamčení ovládacího panelu, stiskněte a podržte tlačítko přibližně 2 sekundy. Když se rozsvítí  symbol, ovládací panel je zamčený. Tímto způsobem nemůže dojít k náhodné změně pracího cyklu, obzvláště v situacích, kdy jsou v domácnosti malé děti. zamčení ovládacího panelu, stiskněte a podržte tlačítko přibližně 2 sekundy.

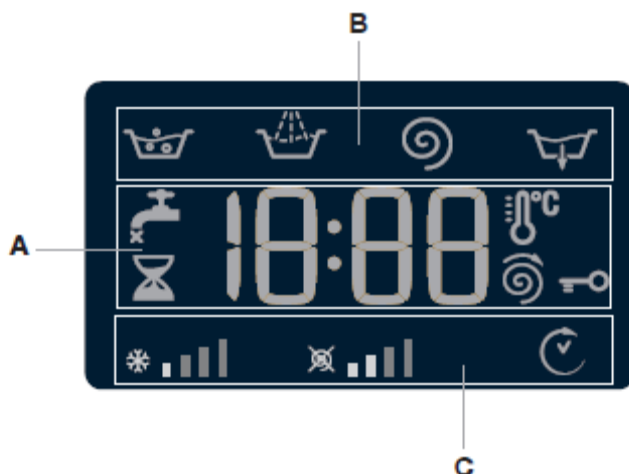
Pohotovostní režim

Tato pračka, která splňuje požadavky směrnic pro využívání energeticky úsporných zařízení, je vybavena automatickým záložním systémem stand-by, který je aktivován v případě, že po dobu 30 minut nedojde k žádné činnosti přístroje. Krátce stiskněte tlačítko ON/OFF a počkejte, dokud se pračka opět nespustí.

Spotřeba v off-mode: 0,5 W

Spotřeba v Left-on: 0,5 W

Displej



Displej je užitečný při programování a nabízí velké množství informací.

Doba trvání různých dostupných cyklů praní a zbývající čas probíhajícího cyklu se objevuje v části A; když je zvolena volba ODLOŽENÉHO PRANÍ, objeví se odpočítávání do spuštění zvoleného cyklu.


Stisknutí odpovídajícího tlačítka vám umožní vidět maximální hodnoty otáček odstředování a teploty během nastavování pracího cyklu, nebo poslední nastavené hodnoty, pokud jsou kompatibilní s nastaveným pracím cyklem.

„Fáze pracího cyklu“ odpovídající zvolenému pracímu cyklu a „fáze probíhajícího pracího cyklu“ se objeví s části B.

-  Hlavní praní
-  Máchání
-  Odstředování
-  Odčerpání


Ikony odpovídající „teplotě“, „otáčkám“ a „odloženému startu“ (zleva) se zobrazí v části C.

Čárky teploty  označují maximální úroveň teploty, kterou je možné zvolit pro nastavený cyklus.


Čárky „otáček“  označují maximální úroveň otáček, kterou je možné zvolit pro nastavený cyklus.





Symbol „odložení“ , když svítí, označuje, že se nastavená hodnota "odloženého startu" objevila na displeji.

Kontrolka UZAMČENÍ DVÍŘEK:


Rozsvícený symbol signalizuje, že dvířka nejsou zablokována. Aby nedošlo k poškození, otevřete dveře teprve až symbol zhasne. Pokud chcete v průběhu cyklu otevřít dvířka, stiskněte tlačítko START/PAUZA. Jakmile kontrolka ZABLOKOVÁNÍ DVÍŘEK  zhasne, bude možné dvířka otevřít.

Chod pracího cyklu

1. ZAPNUTÍ PRAČKY. Stiskněte tlačítko ; kontrolka START/PAUZA začne pomalu zeleně blikat.
2. PRAČKU NAPLNĚTE PRÁDLEM. Otevřete dvířka pračky. Naplňte prádlem a ujistěte se, že jste nepřesáhli maximální možnou hodnotu náplně označenou v tabulce programů a cyklů praní, která je uvedena na následující stránce.
3. ODMĚŘTE PRACÍ PROSTŘEDEK. Vytáhněte zásobník prací prostředků a naplňte prací prostředek do příslušných přihrádek způsobem vysvětleným v části „Prací prostředky a prádlo“.
4. ZAVŘETE DVÍŘKA.
5. ZVOLTE PRACÍ PROGRAM. Použijte knoflík VÝBĚRU PRACÍHO CYKLU a zvolte požadovaný cyklus praní. Ke zvolenému cyklu je nastavena teplota a rychlost odstředování. Tyto hodnoty je možné měnit. Na displeji se zobrazí doba trvání cyklu.
6. PŘÍZPUSOBENÍ PRACÍHO CYKLU. Použijte odpovídající tlačítka:


  Změňte teplotu a/nebo rychlost odstředování. Pračka automaticky zobrazí maximální teplotu a hodnoty rychlosti odstředování pro zvolený cyklus, nebo pro nejaktuálnější nastavení, pokud jsou tato kompatibilní se zvoleným systémem. Teplotu lze snížit stisknutím tlačítka , dokud nedojde k nastavení studeného praní .

Rychlost odstředování může být postupně snížena


stisknutím tlačítka  až po jeho úplné vyloučení (nastavení "OFF"). Pokud tato tlačítka znovu zmáčknete, maximální hodnoty se opět obnoví.

- ! Výjimka: při volbě programu (60°) (1. stisknutí tlačítka) bude možné zvýšit teplotu až na 90°C.


Nastavení odloženého startu.

Odložený start pro zvolený program nastavíte opakovaným stisknutím odpovídajícího tlačítka, dokud nedosáhnete požadované doby odložení praní. Jakmile je tato funkce aktivována, na displeji se rozsvítí symbol . Volbu odloženého startu zrušíte stisknutím tlačítka, dokud se na displeji nezobrazí „OFF“.


Nastavte požadovanou intenzitu praní.

Možnost  umožňuje optimalizovat praní na základě úrovně znečištění látky a na základě požadované intenzity pracího cyklu.

Zvolte program praní: cyklus se automaticky nastaví na „Normal“, který je vhodný pro středně znečištěné oděvy (toto nastavení se nepoužívá pro program „vlna“, který se automaticky nastaví jako „jemné“).

Pro silně znečištěné oděvy stiskněte tlačítko  než se objeví stupeň „intenzivní“. Tato úroveň zajišťuje vysoce výkonné praní díky většímu množství vody použité v počáteční fázi cyklu a kvůli zvýšené rychlosti otáčení bubny. Je účinný při odstraňování nejdolnějších skvrn. Je možné použít s bělidlem i bez něj. Pokud si přejete prádlo vybělit, vložte do oddělení zásobníků (4) speciální dávkovač 1. Při nalití bělidla dbejte na to, abyste nepřekročili maximální hladinu vymezenou na prostředním ukazateli.

Pro lehce znečištěné oděvy nebo jemné prádlo,

stiskněte tlačítko  než se objeví stupeň „jemné“. Program omezí rotaci bubny a zajistí praní, které je vhodné pro jemné prádlo.


Úprava nastavení cyklů.


- Funkci spustíte stisknutím tlačítka. Rozsvítí se kontrolka náležící k danému tlačítku.
- Pokud znovu stisknete tlačítko, volba bude zrušena. Příslušná kontrolka zhasne.


! Pokud není zvolená funkce kompatibilní s naprogramovaným cyklem praní, zabliká odpovídající kontrolka a funkce se neaktivuje.


! Pokud není zvolená funkce kompatibilní s předchozí nastavenou funkcí, zabliká kontrolka odpovídající první zvolené funkci a aktivována bude pouze druhá zvolená funkce. Kontrolka odpovídající aktivované volbě zůstane rozsvícená.

! Volbou těchto funkcí může dojít ke změně doporučené náplně pračky a/nebo i délky cyklu.

7. SPUŠTĚNÍ CYKLU PRANÍ Stiskněte tlačítko START/PAUZE. Odpovídající kontrolka se rozsvítí zeleně a zůstane trvale svítit. Dvířka se zablokují (rozsvítí se symbol ZABLOKOVANÁ DVÍŘKA ). Chcete-li změnit program během pracího cyklu, přerušte činnost pračky stisknutím tlačítka START/PAUZA (kontrolka START/PAUZA začne blikat pomalu oranžově). Poté zvolte požadovaný cyklus a znovu stiskněte tlačítko START/PAUZA.

Pokud chcete v průběhu cyklu otevřít dvířka, stiskněte tlačítko START/PAUZA. Jakmile kontrolka ZABLOKOVÁNÍ DVÍŘEK  zhasne, bude možné dvířka otevřít. Pro opětovný start pracího cyklu v momentě, kdy došlo k jeho přerušení, stiskněte tlačítko START/PAUZE.

8. UKONČENÍ PRACÍHO CYKLU. Ukončení cyklu je oznámeno rozsvícením nápisu „END OF CYCLE“ na displeji. Dvířka můžete otevřít tehdy, když zhasne kontrolka ZABLOKOVÁNÍ DVÍŘEK . Otevřete dvířka, vyndejte prádlo a vypněte pračku.

! Přejete-li si zrušit již zahájený cyklus, stiskněte a podržte tlačítko . Cyklus bude přerušen a pračka se vypne.

Prací cykly a volby

Tabulka programů a pracích cyklů

Prací programy	Popis cyklu praní	Max. TEP. (°C)	Max. otáčky (ot/min.)	Prací prostředky				Max. náplň (kg)	Zbytková vlhkost %	Spotřeba energie kWh	Spotřeba vody l	Doba trvání cyklu
				Před-pírka	Praní	Bělení	Změk-čovač					
1	Odstranění skvrn	40°	1400	•	•	-	•	4	-	-	-	180'
2	Bílé prádlo	60°	1400	•	•	-	•	4	-	-	-	180'
	Bavlna standard 60 °(1): nadměrně znečištěné bílé a barevné (stálé) prádlo.	60° (max 90°)	1400	•(3)	•	•	•	6	53	0,88	51	150'
	Bavlna standard 40° (2): lehce znečištěné bílé a barevné (choulostivé) prádlo.	40°	1400	-	•	•	•	6	53	1,09	92	145'
5	Syntetika : nadměrně znečištěné odolné barvy	60°	800	•	•	•	•	3,5	44	0,93	47	110'
5	Syntetika (4) : lehce znečištěné odolné barvy	40°	800	•	•	•	•	3,5	44	0,57	46	95'
6	Antialergenní program	60°	1400	-	•	•	•	4	-	-	-	195'
7	Baby	40°	1000	•	•	•	•	4	-	-	-	145'
8	Vlna : pro vlnu, kašmír, atd.	40°	800	-	•	-	•	1,5	-	-	-	70'
9	Jemné prádlo	30°	0	-	•	-	•	1	-	-	-	80'
10	Rychlé praní 60°: rychlé praní nepatrně znečištěných oděvů (nevhodné pro vlnu, hedvábí a oblečení vyžadující ruční praní).	60°	1400	-	•	-	•	3,5	53	0,81	40	60'
11	Bavlna standard 20° : lehce znečištěné bílé a jemné prádlo	20°	1400	-	•	•	•	6	-	-	-	170'
12	Eco Bavlna	studená voda	1400	-	•	-	•	6	53	0,17	60	80'
13	Eco Syntetika	studená voda	800	-	•	-	•	3	48	0,07	30	70'
14	Eco Rychlý 30'	studená voda	800	-	•	-	•	3	71	0,04	34	30'
	Máchání	-	1400	-	-	-	•	6	-	-	-	36'
	Odstředování + Vypouštění	-	1400	-	-	-	-	6	-	-	-	16'

Doba trvání cyklu uvedená na displeji nebo v návodu představuje odhad vypočítaný na základě standardních podmínek. Skutečná doba se může měnit v závislosti na četných faktorech, jako jenapř. teplota a tlak vody na vstupu, teplota prostředí, množství pracího prostředku, množství a druh náplně, vyvážení náplně a zvolené volitelné funkce.

1) Kontrolní program podle normy 1061/2010: nastavte program na teplotu 60°C .

Tento cyklus je vhodný pro praní běžně znečištěné bavlny a jedná se o neúčinnější cyklus z hlediska kombinované spotřeby energie a vody určený pro prádlo, které lze prát při teplotě do 60°C. Skutečná teplota praní se může lišit od uvedené.

2) Kontrolní program podle normy 1061/2010: nastavte program na teplotu 40°C.

Tento cyklus je vhodný pro praní běžně znečištěné bavlny a jedná se o neúčinnější cyklus z hlediska kombinované spotřeby energie a vody určený pro prádlo, které lze prát při teplotě do 40°C. Skutečná teplota praní se může lišit od uvedené.

3) Při teplotě 60 °C nelze funkci "Předpírka" aktivovat.

Pro všechny Kontrolní ústavy:

2) Dlouhý program pro praní bavlny: nastavte program na teplotu 40°C

4) Dlouhý program pro syntetiku: nastavte program 5 na teplotu 40°C.

Volby praní

Máchání navíc

Zvolením této volby se zvýší účinnost máchání a je zajištěno optimální odstranění pracího prostředku. Je vhodné především pro citlivou pokožku. ! Není možné použít společně s cykly 6,9, 14, .

Předpírka

Volbou této funkce dojde k provedení předpírky, užitečné pro odstranění odolných skvrn. Přidejte prací prostředek do příslušné přihrádky! Nelze ji aktivovat u programů (60°), (40°), 6,8,9,10,11,12,13,14, , .

PRACÍ PROSTŘEDKY A PRÁDLO

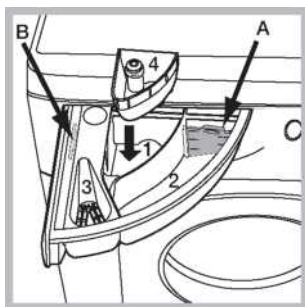
Zásuvka se zásobníkem pro prací prostředek

Dobry výsledek praní závisí také na správném dávkování pracího prostředku: přidání příliš velkého množství prostředku nutně nezajistí vyšší účinnost praní, a ve skutečnosti může způsobit nánosy uvnitř spotřebiče a přispívat ke znečišťování životního prostředí.

! Pro předpírku a praní při teplotě vyšší než 60 °C používejte práškové prací prostředky pro bílé bavlněné prádlo.

! Dodržujte pokyny uvedené na obalu pracího prostředku.

! Nepoužívejte prací prostředky určené pro ruční praní, protože způsobují tvorbu nadměrného množství pěny.



Otevřete zásuvku se zásobníky na prací prostředek a nalijte do něj prostředek nebo prací přísadu, viz níže:

Příhrádka 1: Prací prostředek pro předpírku (prášek)

Předtím než nasypete prací prostředek, ujistěte

se, zda byla příhrádka 4 odstraněna.

2. Prostředek pro cyklus praní (prášek nebo tekutý)

Pokud používáte tekutý prací prostředek, doporučujeme, abyste pro nejlepší dávkování použili vyjímatelnou plastovou přepážku A (součástí dodávky).

Pokud používáte práškový prací prostředek, umístěte přepážku do drážky B. oddíl 3: **Aditiva (aviváž apod.)** Aviváž nesmí vytékat z mřížky. **extra 4** Bělení

Příprava prádla

- Prádlo rozdělte podle:
 - - typu textilie / symbolu na štítku
 - barev: oddělte barevné prádlo od bílého.
- Vyprázdněte kapsy a zkontrolujte knoflíky.
- Nepřesahujte uvedené hodnoty odkazující na hmotnost prádla v suchém stavu.

Kolik váží vaše prádlo?

- 1 prostěradlo 400 – 500 g
- 1 povlak na polštář 150- 200 g
- 1 ubrus 400 – 500 g
- 1 župan 900 – 1200 g
- 1 ručník 150 – 250 g

Systém automatického vyvážení náplně

Před každým odstředováním buben provede otáčení rychlostí lehce převyšující rychlost praní, aby se odstranily vibrace a aby se náplň rovnoměrně rozložila. V případě, že po několikanásobných pokusech o vyvážení prádlo ještě nebude správně vyváženo, zařízení provede odstředování nižší rychlostí, než je přednastavená rychlost.

Při nadměrném nevyvážení pračka provede namísto odstředování vyvážení. Pro dosažení rovnoměrnějšího rozložení náplně a jejího správného vyvážení se doporučuje míchat velké a malé kusy prádla.

Speciální cykly praní

Odstranění skvrn : program 1 je vhodný pro silně znečištěné prádlo s odolnými barvami. Zajišťuje třídu praní, která je vyšší, než standardní třída (třída A).

Při běhu programu nemíchejte prádlo různých barev. Doporučujeme vám použít práškový prací prostředek. Předčištění speciálními přísadami se doporučuje, když obsahuje neodstranitelné skvrny.

Bílé prádlo: tento cyklus 2 použijte k praní bílého prádla. Program je určen k uchování jasu bílého prádla po dlouhou dobu. Za účelem zajištění nejlepších výsledků použijte práškový prací prostředek.


Protialergenní program: použijte program 6 k odstranění hlavních alergenů jako jsou pyly, roztoči a kočičí a psí chlupy.

Dětské prádlo: použijte speciální prací cyklus "Baby", pomocí kterého vyperete silně zašpiněné prádlo. Díky tomuto programu odstraníte z plenek veškeré stopy po pracím prostředku a ochráníte tak citlivou dětskou pokožku před alergickými reakcemi. Tento cyklus byl navržen tak, aby snížil množství bakterií díky většímu množství vody a optimalizaci účinku speciální desinfekčních přídatných prostředků, jenž jsou do pracího prostředku přidávány.

Vlna: prací cyklus „Vlna“ této pračky Hotpoint Ariston byl testován a schválen společností Woolmark Company pro praní prádla z vlny, které je klasifikováno jako „prádlo určené pro ruční praní“, za podmínky, že bude praní provedeno v souladu s pokyny uvedenými na visačce oblečení a s pokyny dodanými výrobcem elektrického spotřebiče. Hotpoint-Ariston je první značkou praček, která získala od společnosti Woolmark Company certifikát Woolmark Apparel Care - Platinum za svou výkonnost při praní a spotřebu vody a energie. (M1126)

Jemné prádlo: program 9 použijte k praní velmi jemného prádla s kamínky nebo flitry.

Pro praní hedvábných šatů a záclon zvolte cyklus 9 a

nastavte režim „jemné“ volbou . Doporučujeme otočit prádlo před praním naruby a vložit malé předměty do speciálního pytlíku na praní jemného prádla. Pro dosažení nejlepších výsledků použijte na jemné prádlo tekutý prací prostředek.

Eko cykly

Programy Eko nabízejí dobrou výkonnost praní při nízkých teplotách, přičemž umožňují nižší použití elektrické energie s výhodami pro životní prostředí i pro finanční úsporu. Tyto inovativní Eko programy (12 bavlna, 13 syntetika a 14 rychlé praní) jsou k dispozici pro různé látky a různé množství oděvů, byly navrženy pro zaručení vysoké úrovně vyprání i při nízké teplotě a mohou být použity pro mírně až středně znečištěné prádlo. Eko cykly poskytují nejlepší výsledky díky intenzivnějšímu praní, optimalizaci vody a jsou prováděny po stejnou průměrnou dobu jako standardní cyklus. Za účelem získání maximálního výsledku praní vám doporučujeme použít tekutý prací prostředek.

Standardní program pro bavlnu pro praní při 20°C (program 7) ideální pro náplně ze znečištěné bavlny. Dobrá výkonnost za studena, srovnatelná s praním při 40 °C, je zaručena mechanickým působením, které je založeno na změně rychlosti vkrátkých nebo dlouhých intervalech.

Bezpečnostní opatření a doporučení

! Tato pračka byla navržena a vyrobena podle mezinárodních bezpečnostních předpisů. Následující informace se poskytují z bezpečnostních důvodů a měly by se tudíž pečlivě přečíst.

Obecná bezpečnost

- Tento spotřebič byl navržen pro použití pouze v domácnostech.
- Tento spotřebič není určen pro použití osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim není poskytnut dohled nebo pokyny týkající se používání spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.. • Dohlédněte, aby si děti se spotřebičem nehrály.
- Spotřebiče se nedotýkejte mokřými rukama a nohama, ani když jste naboso.
- Netahejte za napájecí kabel, když odpojujete spotřebič z elektrické zásuvky. Podržte zásuvku a zatáhněte.
- Neotvírejte zásuvku se zásobníkem pro prací prostředky, když je pračka v provozu.
- Nedotýkejte se odtékající vody, protože může být horká.
- Dvířka nikdy neotvírejte násilím. Mohlo by dojít k poškození mechanismu bezpečnostního zámku, který má předcházet náhodnému otevření.
- Když se zařízení porouchá, nedotýkejte se za žádných okolností vnitřních částí v zařízení ve snaze provést sami opravu.
- Děti držte vždy v dostatečné vzdálenosti od spotřebiče, když je v provozu.
- Dvířka mohou být během praní celkem horká.
- Pokud spotřebič přemísťujete, pracujte ve skupince dvou až tří lidí, abyste s pračkou nakládali s největší opatrností. Nikdy se o to nepokoušejte sám, protože pračka je velice těžká.
- Před naplněním pračky prádlem se ujistěte, zda je buben prázdný.

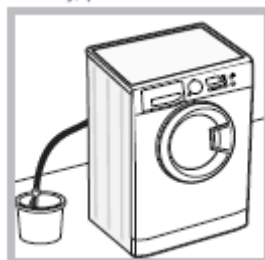
Systém vyvážení zatížení

Proto, abyste se před každým odstředováním vyvarovali vibrací a rovnoměrně rozprostřeli náplň, je nezbytné, aby se buben průběžně otáčel při rychlosti, která mírně převyšuje rychlost otáček při praní. Pokud není ani po několika pokusech prádlo správně vyvážené, pračka odstředuje při nižších otáčkách. Pokud je

Symbol "přeškrtnuté popelnice", uvedený na výrobcích, říká spotřebiteli, že tento použitý výrobek po skončení životnosti NESMÍ být odložen do směsného komunálního odpadu. Informace o zpětném odběru a následné likvidaci použitých elektrozařízení vám poskytnou všichni prodejci elektrospotřebičů a vaše obecní úřady.

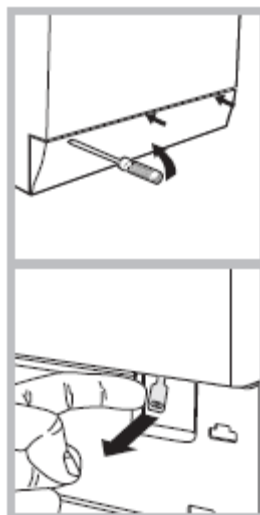
Manuální otevření dvířek pračky

V případě, že není možné otevřít dvířka pračky v důsledku výpadku elektřiny, a vy nezbytně potřebujete vyndat prádlo, postupujte následujícím způsobem:



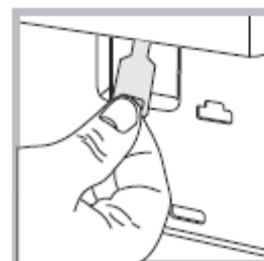
1. vyndejte zástrčku ze zásuvky.
2. Zkontrolujte, zda je hladina vody uvnitř zařízení nižší, než je úroveň otevření dvířek. V opačném případě vypusťte

přebytečnou vodu vypouštěcí hadicí a zachyťte ji do nádoby, jak je znázorněno na obrázku.



3. pomocí šroubováku odstraňte kryt ve spodní části pračky (viz obrázek);
4. S použitím jazyčku znázorněném na obrázku potáhněte směrem ven plastové táhlo za účelem jeho uvolnění z dorazu. Táhněte

směrem dolů a v ten samý moment otevřete dvířka.



5. umístěte zpět kryt, ujistěte se, aby háčky zapadly bezpečně na místo, než ho zatlačíte ke spotřebiči.

prádlo nadměrně nevyvážené, pračka provede proces rovnoměrného rozložení namísto odstředování. Pro lepší rozložení a vyvážení prádla doporučujeme praní malých a větších oděvů dohromady.

Likvidace

- Při likvidaci obalového materiálu: dodržujte místní předpisy, aby mohly být obalové materiály recyklovány.
- Direktiva EU 2002/96/EC o zacházení s použitými elektrickými a elektronickými zařízeními (WEEE) definuje postupy zpětného odběru a následného zpracování (recyklace) všech použitých elektrozařízení, kterých se spotřebitelé rozhodli zbavit a zakazuje, aby staré domácí spotřebiče byly likvidovány v netříděném komunálním odpadu. Staré spotřebiče musí být shromažďovány odděleně s požadavkem na jejich nejoptimálnější využití a recyklaci a zamezení vlivu na lidské zdraví a životní prostředí.

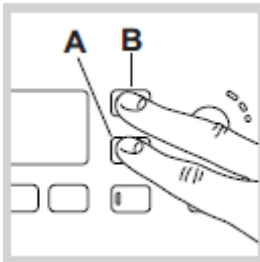
Péče a údržba

Odpojení přívodu vody nebo elektrické energie

- Po každém cyklu praní zavřete vodovodní kohoutek. To sníží opotřebení hydraulického systému uvnitř pračky a pomůže předcházet unikání vody.
- Odpojte pračku, když ji čistíte nebo provádíte její údržbu.

Čištění pračky

- Vnější části a gumové součásti spotřebiče je možné čistit pomocí hadříku namočeného do vlažné mýdlové vody. Nepoužívejte rozpouštědla nebo abrazivní přípravky.
- Prací pračka má program „Automatické čištění“ vnitřních částí, které **musí být prováděno s prázdným bubnem**.



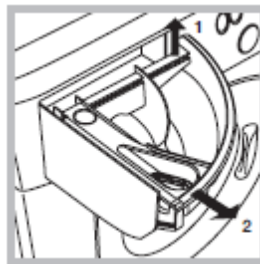
Pokud chcete zlepšit mycí program můžete použít trochu pracího prostředku (tj. 10% množství pro lehce znečištěné prádlo) nebo speciální prostředek na čištění pračky.

Doporučujeme spustit program čištění každých 40 pracích cyklů.

Pro spuštění programu stiskněte současně tlačítka A a B na dobu 5 vteřin (viz obrázek).

Program se spustí automaticky a bude trvat asi 70 minut. Pro zastavení cyklu stiskněte tlačítko START/PAUSE.

Čištění zásuvky se zásobníkem na prací prostředek



Zásobník vyjměte tak, že ho nadzvednete a vytáhnete ven (viz obrázek).

Omyjte ho pod tekoucí vodou. Tuto činnost byste měli provádět často.

Péče o dvířka a buben vašeho spotřebiče

- Dvířka nechávejte vždy pootvřená, aby nevznikal nepříjemný zápach.

Čištění čerpadla

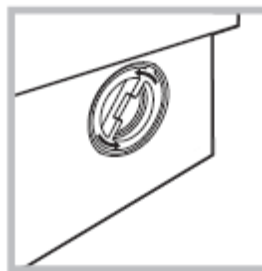
Pračka je vybavena samočisticím čerpadlem, které nevyžaduje žádnou údržbu. Někdy se stane, že zapadne nějaký malý předmět (mince, knoflík, atd.) do předkomory chránící čerpadlo umístěné ve spodní části pračky.

! Ujistěte se, zda cyklus praní skončil, a pračku odpojte.

Do předkomory se dostanete takto:



1. pomocí šroubováku odstraňte kryt ve spodní části pračky (viz obrázek);



2. odšroubujte víčko otáčením doleva (viz obrázek): může vytéct malé množství vody. To je zcela běžné;

3. pečlivě vyčistěte vnitřek;
4. znovu našroubujte víčko;
5. umístěte zpět kryt, ujistěte se, aby háčky zapadly bezpečně na místo, než ho zatlačíte ke spotřebiči.

Kontrola přívodní hadice vody

Kontrolujte přívodní hadici alespoň jednou ročně. Pokud jsou na ní nějaké praskliny, okamžitě ji vyměňte: v průběhu cyklu praní je tlak vody vysoký a prasklá hadice by se mohla snadno roztrhnout.

! Nikdy nepoužívejte již použitou hadici.

Řešení problémů

Může se sít, že vaše pračka nebude fungovat. Předtím, než zavoláte středisko technické podpory (viz „Asistence“), ujistěte, zda není možné vyřešit problém snadno pomocí seznamu níže.

Závada: Pračku nelze zapnout.	Možná příčina/řešení: <ul style="list-style-type: none">• Přístroj není řádně zapojen do zásuvky, či není zapojen tak, aby byl vytvořen potřebný kontakt.• Přerušení dodávek elektřiny v domě.
Cyklus praní nelze spustit	<ul style="list-style-type: none">• Dvířka pračky nejsou dostatečně zavřená.• Nestiskli jste tlačítko ON/OFF.• Nestiskli jste tlačítko START/PAUZA.• Neotevřeli jste vodovodní kohoutek.• Byla nastavena funkce opožděný start.
Pračka nenapouští vodu (na displeji se rozblíká „H2O“).	<ul style="list-style-type: none">• Přívodní hadice není zapojená ke kohoutku.• Hadice je ohnutá.• Neotevřeli jste vodovodní kohoutek.• Ve vodovodním řadu není voda.• Tlak je příliš nízký.• Nestiskli jste tlačítko START/PAUZA.
Pračka nepřetržitě napouští a vypouští vodu.	<ul style="list-style-type: none">• Odtoková hadice není umístěná ve výšce 65 – 100 cm nad podlahou (viz „Instalace“).• Volný konec hadice je pod vodou (viz „Instalace“).• Kanalizace nemá odvzdušňovací potrubí. <p>Pokud problém přetrvává i po těchto kontrolách, vypněte spotřebič a zavolejte technickou podporu. Pokud je byt ve vyšším patře, může vzniknout problém s odvodňováním, což způsobí nepřetržitě napouštění a vypouštění pračky. V obchodech je možné zakoupit speciální protisifónové ventily zabraňující vypouštění.</p>
Pračka nevypouští nebo neodstředí	<ul style="list-style-type: none">• Cyklus praní neobsahuje vypouštění: některé cykly vyžadují manuální odpouštění.• Přívodní hadice vody je ohnutá (viz „Instalace“).• Odtoková hadice je ucpaná.
Pračka během odstředování příliš vibruje.	<ul style="list-style-type: none">• Buben nebyl během instalace správně odblokován (viz „Instalace“).• Pračka není vyrovnaná (viz „Instalace“).• Pračka je zaseknutá mezi skříňkami a stěnou (viz „Instalace“).
Z pračky uniká voda.	<ul style="list-style-type: none">• Přívodní hadice není dostatečně našroubovaná (viz „Instalace“).• Zásuvka se zásobníkem na prací prostředky je zablokovaná (pokyny k čištění viz „Péče a údržba“).• Odtoková hadice není dostatečně upevněná (viz „Instalace“).
Ukazatel „volby“ a START/PAUSE rychle bliká a na displeji se objeví chybový kód (tj. F-01, F-..).	<ul style="list-style-type: none">• Vypněte pračku a odpojte ji, počkejte cca 1 minutu a opět ji zapněte.• Pokud problém přetrvává, kontaktujte Středisko technické podpory.

Příliš mnoho pěny.

- Použili jste nevhodný prací prostředek (měl by obsahovat text „určeno pro praní v pračkách“ nebo „ruční praní a praní v pračkách“, atd.).
- **Použili jste příliš mnoho pracího prostředku.**

Předtím než kontaktujete Technickou podporu:

- Zkontrolujte, zda dokážete problém vyřešit sami (viz "Řešení problémů");
- Opětovně uveďte do chodu prací cyklus s cílem ověřit si, zda byla porucha odstraněna.
- Pokud toto není váš problém, kontaktujte autorizované servisní středisko.

! Vždy požadujte pomoc autorizovaného technika.

Následující informace mějte po ruce:

- typ problému;
- model spotřebiče (Mod.);
- Sériové číslo (S/N).

Tuto informaci najdete na datovém štítku, který je umístěný na zadní straně spotřebiče a také v přední části spotřebiče, když otevřete dvířka.