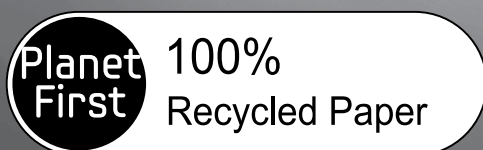




WF0702WK(E/N/Q/R/S/V/W)
WF0700WK(E/N/Q/R/S/V/W)
WF0702XK(E/N/Q/R/S/V/W)
WF0700XK(E/N/Q/R/S/V/W)
WF0602WK(E/N/Q/R/S/V/W)
WF0600WK(E/N/Q/R/S/V/W)
WF0602XK(E/N/Q/R/S/V/W)
WF0600XK(E/N/Q/R/S/V/W)

Pračka

návod k použití



Tato příručka je vyrobena ze 100% recyklovaného papíru.

možnosti bez hranic

Děkujeme vám za zakoupení tohoto výrobku společnosti Samsung.
Chcete-li získat přístup k dalším službám,
zaregistrujte svůj výrobek na adrese

www.samsung.com/register



funkce nové pračky samsung

Nová pračka Samsung změní vaše představy o praní. Je vybavena celou řadou funkcí od extra velké kapacity až po energeticky úsporný provoz, díky kterým se běžné praní promění ve výjimečně příjemný zážitek.

- **Praní s funkcí Eco Bubble**

Účinná funkce Eco Bubble společnosti Samsung přináší ještě větší čistotu díky pokročilé péči o vlákno. Díky funkci Eco Bubble se dostane prací prostředek rovnoměrně ke všem vláknům, a to rychle a účinně.

- **Outdoor Care (Venkovní oblečení)**

Použití pračky Samsung s funkcí Eco Bubble vám umožní praní nepromokavého oblečení s větším pohodlím a s vědomím, že vaše pračka poskytuje vašim oděvům do přírody vynikající péči. Pěnový polštář vytvářený při funkci Eco Bubble chrání nepromokavou vrstvu oblečení proti nárazům a otěru, čímž minimalizuje poškození oblečení do přírody a také chrání další formy citlivých látek.

- **Baby Care (Kojenecká výbava)**

Pračka Samsung obsahuje prací programy, které chrání oblečení dětí s citlivou pokožku. Tyto programy odstraní téměř beze zbytku prací prostředek z oblečení, a minimalizují tak podráždění pokožky. Zároveň se v těchto programech rozlišují různé druhy prádla a prádlo se pere podle odpovídající charakteristiky, takže při oblékání budou děti vždy cítit svěží čistotu svého oblečení.

- **Certifikováno pro vlnu**

Pračka byla testována a vyhovuje povinné specifikaci Woolmark Company pro vlněné produkty vhodné k praní v pračce. Tato certifikace je vyšší než běžná certifikace Woolmark. Negarantuje pouze kvalitní vyprání, ale šetrnost k výrobkům z vlny. Tkaniny perte podle pokynů na štítku oblečení v souladu se specifikacemi Woolmark a Samsung.

- **Hand Wash (Ruční praní)**

Zvláštní péči o prádlo lze zajistit určením vhodné teploty, jemného praní a odpovídajícího množství vody.

- **Quick Wash (Rychlé praní)**

Neztrácejte čas! Náš 15minutový program Rychlé praní vám dovoluje vyprat a jít. Náš program Rychlé praní vám může pomoci ve vašem rušném životě – teď můžete vyprat vaše oblíbené oblečení (do 2 kg) jen za 15 minut!

- **Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu)**

S funkcí Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu) můžete udržovat svou pračku čistou bez použití chemických prostředků nebo bělidla. Díky speciálnímu čisticímu programu udržíte bubnu pračky čistou a bez zápachů.

- **Child Lock (Dětská pojistka)**

Funkce dětské pojistky nedovoluje zvědavým ručičkám malých dětí měnit program pračky. Tato bezpečnostní funkce znemožní vašim dětem hrát s ovládacími prvky pračky a upozorní vás, kdykoli je aktivována.

- **Delay end (Odložený konec)**

Cykklus lze odložit až o 19 hodin (v hodinových intervalech). Tato funkce pračky je velmi praktická zvláště v případě, že musíte odejít.

- **Digitální grafický displej**

Ovládací panel s digitálním grafickým displejem je přehledný a velice snadno se používá. Snadná obsluha digitálního grafického displeje umožňuje rychle a přesně přizpůsobit proces praní, abyste dosáhli co nejlepších výsledků.

- **Široká dvířka**

Extra široký otvor dvířek umožňuje pohodlné sledování. Zajišťuje snadné vkládání a vyjímání prádla, zejména velkých kusů, jako jsou lůžkoviny, ručníky atd.

- **Čidlo vodní hadice & netěsnosti (vybrané modely)**

Chytrě konstruovaný systém bezpečnosti vody pro pračky Samsung zahrnuje inteligentní hadici pro zastavení úniků vody u zdroje a čidlo netěsnosti v dolní části. Jestliže se poruší vodní hadice, nebo jsou zjištěny úniky vody, vnitřní houba se roztáhne, aby blokovala vodu od zátky.

- **Trvanlivé a energeticky úsporné keramické topné těleso (vybrané modely)**

Naše inovativní keramické topné těleso má ve srovnání s běžnými topnými tělesy dvojnásobnou životnost.

Ušetří vám náklady na opravy. Navíc omezuje tvorbu vodního kamene způsobeného tvrdou vodou a šetří energii.

Tato příručka obsahuje důležité informace o instalaci, používání a údržbě vaší nové pračky Samsung. Naleznete v ní popis ovládacího panelu, pokyny pro používání pračky a tipy pro využití většiny nejmodernějších funkcí pračky. Jestliže se při používání své nové pračky setkáte s problémem, vyhledejte informace v části „Odstraňování závad a kódy informací“ na straně 37.

bezpečnostní informace

Blahopřejeme k vaší nové pračce Samsung ActivFresh™. Tento návod obsahuje důležité informace o instalaci, užívání a péči o váš přístroj. Věnujte prosím čas prostudování tohoto návodu, abyste mohli plně využít početné výhody a charakteristiky vaší pračky.

CO MUSÍTE VĚDĚT O BEZPEČNOSTNÍCH POKYNECH

Přečtěte si prosím důkladně tento návod, abyste věděli, jak bezpečně a efektivně ovládat rozsáhlé vlastnosti a funkce vašeho přístroje a uložte jej na bezpečném místě blízko přístroje pro budoucí nahlédnutí. Používejte tento přístroj pouze k účelu, pro nějž je určen tak, jak je popsáno v tomto návodu pro obsluhu.



Výstrahy a Důležité bezpečnostní instrukce v tomto návodu nepokrývají všechny možné podmínky a situace, jež mohou nastat. Je vaší odpovědností používat zdravý rozum, opatrnost a pozornost při instalaci, údržbě a obsluze vaší pračky.

Protože tento následující návod k obsluze zahrnuje různé modely, mohou se vlastnosti vaší pračky mírně lišit od těch popsaných v tomto návodu a ne všechny výstražné značky a pokyny mohou být použitelné.

Máte-li jakékoliv otázky či obavy, kontaktujte prosím vaše nejbližší servisní středisko, nebo vyhledejte pomoc a informace online na www.samsung.com.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ SYMBOLY A OPATŘENÍ

Co znamenají ikony a značky v tomto návodu pro uživatele:

 VAROVÁNÍ	Rizika nebo nebezpečná konání, která mohou mít za následek vážné zranění osob, smrt a/nebo škody na majetku.
 UPOZORNĚNÍ	Rizika nebo nebezpečná konání, která mohou mít za následek zranění osob a/nebo škody na majetku
 UPOZORNĚNÍ	Pro snížení rizika požáru, výbuchu, úrazu elektrickým proudem, nebo zranění osob při užívání vaší pračky, držte se těchto základních bezpečnostních opatření:
	NEpokoušejte se.
	NErozebírejte
	NEdotýkejte se
	Řiďte se přesně dle pokynů.
	Odpojte vidlici zásuvky(zástrčku) od nástěnné zásuvky.
	Ujistěte se, že je přístroj uzemněn, aby se zabránilo úrazu elektrickým proudem.
	Volejte servisní středisko pro pomoc.
	Poznámka.

Tyto výstražné značky a pokyny jsou zde, aby zabránily zranění vás či jiných.

Řiďte se jimi prosím přesně.

Po přečtení této sekce ji uložte na bezpečném místě pro budoucí nahlédnutí.

-  Přečtěte si všechny instrukce před použitím přístroje.

Jako u všech zařízení užívajících elektřinu a pohyblivé části, potenciální rizika existují. Pro bezpečnou obsluhu tohoto přístroje se obeznamte s jeho ovládáním a uplatněte opatrnost při jeho užívání.

Na pračce ani v pračce si nesmějí hrát děti (ani domácí zvířata). Dvířka pračky se zevnitř otvírají obtížně, a pokud děti uvíznou uvnitř, mohou se vážně poranit.



Tento přístroj není určen pro užívání osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi, nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem, nebo nedostaly pokyny týkající se použití přístroje od osoby odpovědné za jejich bezpečnost.

Je třeba dohlížet na děti, aby si nehrály s přístrojem.

Pokud dojde k poškození zástrčky (napájecího kabelu), smí ji vzhledem k bezpečnostnímu riziku vyměnit pouze výrobce či servisní pracovník výrobce, případně osoba s podobnou kvalifikací.

Tento spotřebič umístěte tak, aby byl k dispozici přístup pro zástrčku napájecího kabelu, přívod vody i vypouštěcí potrubí.

U praček s větracími otvory v základně je nutné zajistit, aby tyto otvory nebyly zakryty kobercem ani jinou překážkou.

Používejte nové montážní sady hadic, nepoužívejte znovu staré hadice.

INSTRUKCE O OZNAČENÍ WEEE



Správná likvidace výrobku (Elektrický a elektronický odpad)

(Platí pro země s odděleným systémem sběru)

Toto označení na výrobku, jeho příslušenství nebo dokumentaci znamená, že výrobek a jeho elektronické příslušenství (například nabíječku, náhlavní sadu, USB kabel) je po skončení životnosti zakázáno likvidovat jako běžný komunální odpad. Možným negativním dopadům na životní prostředí nebo lidské zdraví způsobeným nekontrolovanou likvidací zabráníte oddělením zmíněných produktů od ostatních typů odpadu a jejich zodpovědnou recyklací za účelem udržitelného využívání druhotných surovin.

Uživatelé z řad domácností by si měli od prodejce, u něhož produkt zakoupili, nebo u příslušného městského úřadu vyžádat informace, kde a jak mohou tyto výrobky odevzdat k bezpečné ekologické recyklaci.

Podnikoví uživatelé by měli kontaktovat dodavatele a zkontrolovat všechny podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek a jeho elektronické příslušenství nesmí být likvidován spolu s ostatním průmyslovým odpadem.

bezpečnostní informace



ZÁVAŽNÉ VÝSTRAŽNÉ POKYNY PRO INSTALACI



Instalace tohoto přístroje musí být provedena kvalifikovaným technikem, nebo servisní firmou.

- Důsledkem nedodržení může být úraz elektrickým proudem, požár, výbuch, problémy s výrobkem, nebo zranění.

Přístroj je těžký, buďte opatrní při jeho zvedání

Zapojte síťový kabel do nástěnné zásuvky s parametry AC 220V/50Hz/15A nebo vyššími a užívejte tuto zásuvku pouze pro tento přístroj. Navíc, nepoužívejte prodlužovací kabel.

- Sdílení nástěnné zásuvky dalšími přístroji použitím kabelu s vícenásobnou zásuvkou, nebo prodloužení síťového kabelu může vést k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru.
- Zajistěte, aby síťové napětí, frekvence a proud byly stejné, jako ty ze specifikace výrobku. Důsledkem nedodržení může být úraz elektrickým proudem nebo požár. Zasuňte vidlici zásuvky(zástrčku) pevně do nástěnné zásuvky.

Odstraňte běžným způsobem s užitím suché utěrky z kolíků a ze styčných bodů vidlice zásuvky(zástrčky) všechny cizí látky jako prach nebo voda.

- Odpojte vidlici zásuvky(zástrčku) a očistěte ji suchou utěrkou.
- Důsledkem nedodržení může být úraz elektrickým proudem nebo požár.

Zasuňte vidlici zásuvky(zástrčku) do nástěnné zásuvky ve správném směru, takže kabel směřuje k podlaze.

- Zasuňte-li vidlici zásuvky(zástrčku) do zásuvky v opačném směru, mohou se elektrické vodiče uvnitř kabelu poškodit a to může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Držte všechny obalové materiály bezpečně mimo dosah dětí, protože balící materiály mohou být dětem nebezpečné.

- Když si dá dítě plastový pytel přes hlavu, může to vést k udušení.

Je-li poškozen přístroj nebo vidlice zásuvky(zástrčka) nebo síťový kabel, kontaktujte nejbližší servisní středisko.



Tento přístroj musí být řádně uzemněn.

Neuzemňujte přístroj k plynovému potrubí, plastovému vodovodnímu potrubí nebo k telefonnímu vedení.

- To může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru, výbuchu nebo problémům s výrobkem
- Nikdy nezapojujte síťový kabel do zásuvky, která není správně uzemněná a ujistěte se, že je v souladu s místními a národními kódy.



Neinstalujte tento přístroj blízko topného tělesa, hořlavého materiálu.

Neinstalujte přístroj do vlhkých, mastných nebo prašných míst, do míst vystavených přímému slunečnímu záření a vodě (dešťovým kapkám).

Neinstalujte tento přístroj do míst s nízkou teplotou

- Mráz může způsobit prasknutí hadic

Neinstalujte tento přístroj do míst, kde může unikat plyn.

- To může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Nepoužívejte elektrický transformátor.

- To by mohlo způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.

Nepoužívejte poškozenou vidlici zásuvky (zástrčku), poškozený síťový kabel nebo

uvolněnou nástěnnou zásuvku.

- To může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Netahejte za síťový kabel nebo jej nadměrně neohýbejte.

Nekruťte nebo nezavazujte síťový kabel.

Nezavěšujte síťový kabel přes kovový předmět, neumísťujte na síťový kabel těžké předměty, nevkládejte síťový kabel mezi předměty ani netlačte síťový kabel do prostoru za přístrojem.

- To může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Netahejte za síťový kabel, když odpojíte vidlici zásuvky (zástrčku).

- Odpojte vidlici zásuvky (zástrčku) držením vidlice a tahem.
- Nedodržení může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.

Nepokládejte síťový kabel a hadice tam, kde o ně můžete zakopnout.



UPOZORNĚNÍ

VAROVNÉ POKYNY PRO INSTALACI



Tento přístroj by měl být umístěn takovým způsobem, aby byl v dosahu nástěnné zásuvky.

- Nedodržení může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru v důsledku elektrického svodu.

Instalujte váš přístroj na rovnou a tvrdou podlahu, která může nést jeho váhu.

- Nedodržení může vést k nadměrným vibracím, pohybům, hluku nebo problémům s výrobkem.



VAROVÁNÍ

ZÁVAŽNÉ VÝSTRAŽNÉ POKYNY PRO UŽÍVÁNÍ



Je-li přístroj zaplaven, vypněte ihned přívod vody a elektřiny a kontaktujte nejbližší servisní středisko.

- Nedotýkejte se vidlice zásuvky (zástrčky) mokřkýma rukama
- Nedodržení může vést k úrazu elektrickým proudem

Vydává-li přístroj zvláštní hluk, zápach hoření nebo kouř, odpojte ihned vidlici zásuvky (zástrčku) a kontaktujte nejbližší servisní středisko.

- Nedodržení může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

V případě úniku plynu (jako propan, LP plyn, atd.) okamžitě větrejte bez dotyku vidlice zásuvky (zástrčky). Nedotýkejte se přístroje ani síťového kabelu.

- Nepoužíjte k větrání ventilátor.
- Jiskra může vést k výbuchu nebo požáru.

Nenechte děti hrát si na pračce nebo v ní. Navíc, když se zabýváte přístrojem, odstraňte páku dvířek pračky.

- Kdyby se uvnitř zachytilo, může dítě uvíznout a udusit se.

Ujistěte se, že jste před užitím pračky odstranili obaly (molitan, polystyren) připevněné k jejímu dnu.

bezpečnostní informace

 Neperte věci znečištěné benzínem, petrolejem, benzenem, malířským ředidlem, alkoholem nebo jinými hořlavými či výbušnými látkami.

- To může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru nebo výbuchu.

Neotvírejte násilím dvířka pračky, dokud je v provozu (praní při vysoké teplotě/sušení/ odstředování).

- Voda vytékající z pračky může vést k popáleninám nebo způsobit kluzkou podlahu.

To může vést ke zranění.

- Otevření dvířek násilím může vést k poškození výrobku či ke zranění.

Nestrkejte ruku pod pračku.

- To může vést ke zranění.

Nedotýkejte se vidlice zásuvky (zástrčky) mokřkýma rukama.

- To může vést k úrazu elektrickým proudem.

Nevypínejte během provozu přístroj odpojením vidlice zásuvky (zástrčky).

- Zasunutí vidlice zásuvky (zástrčky) zpět do nástěnné zásuvky může způsobit jiskru a vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Nenechte děti nebo nemohoucí osoby používat tuto pračku bez dozoru. Nedovolte dětem vstoupit do přístroje

- Nedodržení může vést k úrazu elektrickým proudem, popáleninám nebo zranění.

Nevkládejte ruku nebo kovový předmět pod pračku, když je v provozu.


- To může vést ke zranění.

Neodpojujte přístroj taháním za síťový kabel, vždycky pevně uchopte zástrčku a vytáhněte ji rovně ze zásuvky.

- Poškození kabelu může způsobit zkrat, požár a/nebo úraz elektrickým proudem
-

 Nepokoušejte se sami opravovat, rozebírat nebo upravovat přístroj.

- Nepoužívejte žádné pojistky (jako měď, ocelový drát, atd.) jiné, než standardní pojistky.
 - Je-li potřebná oprava nebo instalace přístroje, kontaktujte vaše nejbližší servisní středisko.
 - Nedodržení může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru, problémům s přístrojem nebo ke zranění.
-

 Vnikne-li jakákoli cizí látka, jako voda, do přístroje, odpojte vidlici zásuvky (zástrčku) a kontaktujte vaše nejbližší servisní středisko.

- Nedodržení může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Jestliže se hadice přívodu vody uvolní z kohoutku a zaplaví přístroj, odpojte vidlici zásuvku (zástrčku).

- Nedodržení může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Odpojte vidlici zásuvky (zástrčku) , když není přístroj používán po delší časové období nebo během bouře s hromy a blesky.

- Nedodržení může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



UPOZORNĚNÍ

VAROVNÉ POKYNY PRO UŽÍVÁNÍ



Je-li pračka znečištěna cizími látkami jako detergenty, špína, zbytky potravin, atd., odpojte vidlici zásuvky (zástrčku) a vyčistěte pračku vlhkou měkkou tkaninou.

- Nedodržení může vést k barevným skvrnám, změnám tvaru, poškození nebo rzi.

Přední sklo může být silným nárazem rozbito. Buďte při užívání pračky opatrní.

- Když je sklo rozbité, může to vést ke zranění.

Po výpadku dodávky vody nebo po opětovném připojení hadice přívodu vody otvírejte kohoutek pomalu.

Otvírejte kohoutek pomalu po dlouhém období bez provozu.

- Tlak vzduchu v hadici přívodu vody nebo ve vodovodní trubce může vést k poškození součástky nebo k unikání vody.

Pokud při provozu nastane závada vypouštění, zkontrolujte, jestli jde o problém odtoku.

- Je-li pračka při provozu zaplavena protože je problém v odtoku, může to vést k úrazu elektrickým proudem, nebo požáru v důsledku elektrického svodu.

Vložte prádlo do pračky kompletně tak, aby nebylo zachyceno ve dvířkách.

- Je-li prádlo zachyceno ve dvířkách, může to vést k poškození prádla či pračky nebo způsobit unikání vody.

Ujistěte se, že je kohoutek uzavřen, není-li pračka užívána.

- Ujistěte se, že je závit přípojky hadice přívodu vody řádně utažen.
- Nedodržení může vést k poškození majetku či ke zranění.

Zkontrolujte, zda není gumové těsnění znečištěno cizími látkami (odpad, nitě, atd.).

- Nejsou-li dvířka úplně uzavřena, může to vést k úniku vody.

Před použitím výrobku otevřete kohoutek a zkontrolujte, že je přípojka hadice přívodu vody pevně utažena a že neuniká voda.

- Jsou-li závit nebo přípojka hadice přívodu vody volné, může to vést k úniku vody.

Pro snížení rizika požáru či výbuchu:

- Za jistých podmínek se může v horkovodním systému (jako je váš ohřívač vody), který nebyl používán dva týdny či déle, vytvářet plyn vodík. PLYN VODÍK JE VÝBUŠNÝ. Pokud nebyl váš horkovodní systém požíván dva týdny či déle, otevřete všechny kohoutky teplé vody ve vašem domově a nechte vodu odtékat několik minut dříve, než použijete vaši pračku. To uvolní veškerý vzniklý vodík. Protože je vodík hořlavý, nekuřte, ani nepoužívejte otevřený plamen během této doby. Dochází-li k úniku plynu, ihned větrejte a nedotýkejte se vidlice zásuvky (zástrčky).

Výrobek, který jste zakoupili, je určen pouze pro domácí použití.

Průmyslové či komerční využití je kvalifikováno jako nesprávné použití výrobku. V takovém případě se na výrobek nebude vztahovat standardní záruka společnosti Samsung a společnost Samsung nemůže být odpovědná za případnou nefunkčnost či poškození způsobené tímto nesprávným použitím

bezpečnostní informace

Nestoupejte si na vršek přístroje, ani tam nepokládejte předměty (jako prádlo, hořící svíčky, zapálené cigarety, nádobí, chemikálie, kovové předměty, atd.).

- To může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru, problémům s výrobkem nebo ke zranění.

Nestříkejte těkavé látky jako insekticidy na povrch přístroje.

- Kromě toho, že jsou lidem škodlivé, mohou také způsobit úraz elektrickým proudem, požár nebo problémy s výrobkem.

Nedávejte předměty, které vytvářejí elektromagnetické pole, blízko pračky.

- Může to vést ke zranění v důsledku chybné funkce.

Protože voda odtékající během praní při vysoké teplotě nebo během sušení je horká, nedotýkejte se jí.

- Může to vést k popáleninám nebo ke zranění.

Neperte, neodstředujte ani nesušte nepromokavá sedadla, rohože nebo oblečení (*), pokud nemá váš přístroj speciální program k praní těchto věcí.

- Neperte tlusté tvrdé rohože, ani když na nich je označení "možno prát".
- Může to vést ke zranění nebo k poškození pračky, stěn, podlahy či oblečení v důsledku nadměrných vibrací.

* Vlněné lůžkoviny, pláštěnky, rybářské vesty, lyžařské kalhoty, spací pytle, obaly plínek, oblečení typu sweat suit, krycí plachty na kola, na motocykly a na auta, atd.

Nepoužívejte pračku, když je vyjmuta přihrádka na prací prášek.

- Může to vést k úrazu elektrickým proudem nebo ke zranění v důsledku úniku vody.

Nedotýkejte se vnitřku bubny během sušení či krátce po něm, protože je horký.

- Může to vést k popáleninám.

Po otevření přihrádky na prací prášek do ní nestrkejte ruku.

- Může to vést ke zranění, protože vaši ruku může zachytit mechanismus přísunu pracího prášku. Nedávejte do pračky žádné jiné předměty, než prádlo (jako boty, zbytky potravin, zvířata).
- Může to vést k poškození pračky, nebo ke zranění a smrti v případě domácích zvířat v důsledku nadměrných vibrací.

Nestlačujte tlačítka pomocí ostrých předmětů jako jsou špendlíky, nože, hřebíky, atd.

- Může to vést k úrazu elektrickým proudem nebo ke zranění.

Neperte prádlo znečištěné oleji, krémy nebo pleťovými vodami pocházejícími obvykle z obchodů péče o pleť nebo z masážních klinik.

- Může to vést k deformaci gumového těsnění a k úniku vody.

Nenechávejte v bubnu dlouhou dobu kovové předměty (jako zavírací špendlíky či vlásenky) nebo bělidla.

- Může to vést ke korozi bubny.
- Pokud se na povrchu bubny začne objevovat rez, naneste na povrch čistící prostředek (neutrální) a použijte houbičku k očištění. Nikdy nepoužívejte kovový kartáč.

Nepoužívejte prášek suchého čištění přímo a neperte, nemáchejte ani neodstředujte prádlo znečištěné práškem suchého čištění.

- Může to vést k samovolnému hoření nebo vznícení v důsledku tepla z oxidace oleje.

Nepoužívejte horkou vodu ze zařízení na chlazení/ohřev vody.

- Může to vést k problémům s pračkou.

Nepoužívejte pro pračku přírodní mýdlo na ruce.

- Pokud ztvdne a nahromadí se uvnitř pračky, může to vést k problémům s výrobkem, barevným skvrnám, rzi nebo nepříjemným zápachům.

V prací síťce neperte velké kusy prádla jako lůžkoviny.

- Umístěte do prací sítě ponožky a podprsenky a perte je s ostatním prádlem.
- Nedodržení může vést ke zranění v důsledku nadměrných vibrací.

Nepoužívejte ztvrdlý prací prášek.

- Pokud se nahromadí uvnitř pračky, může to vést k úniku vody.

Pro pračky s ventilačními otvory v základně zajistěte, aby tyto otvory nebyly zacpané kobercem nebo jakýmkoliv jinými překážkami.

Ujistěte se, že kapsy všeho oblečení pro praní jsou prázdné.

- Ostré, tvrdé předměty jako mince, zavírací špendlíky, hřebíky, šrouby nebo kameny mohou způsobit rozsáhlé poškození přístroje.

Neperte oblečení s velkými přezkami, knoflíky nebo jinými těžkými kovy.



ZÁVAŽNÉ VÝSTRAŽNÉ POKYNY PRO ČIŠTĚNÍ



Nečistěte přístroj tak že přímo na něj stříkáte vodu.

Nepoužívejte k čištění přístroje benzen, ředidlo nebo alkohol.

- Může to vést k barevným skvrnám, deformaci, poškození, úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Před čištěním nebo prováděním údržby odpojte přístroj od nástěnné zásuvky.

- Nedodržení může vést k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru.

obsah

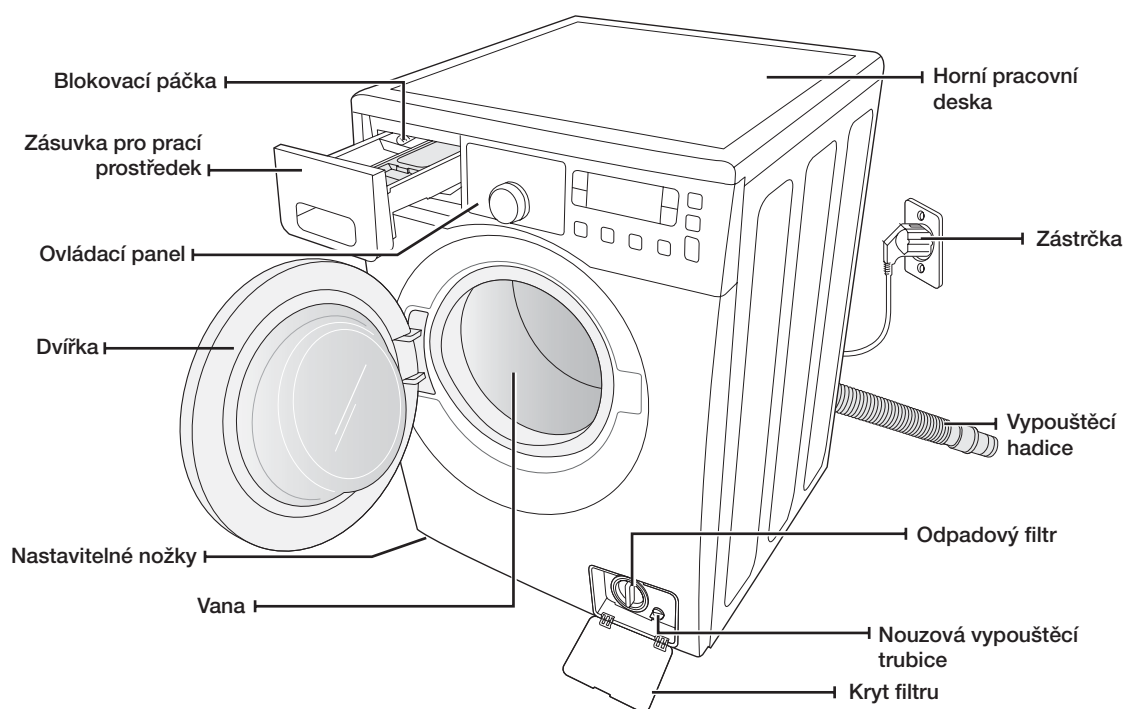
INSTALACE PRAČKY	13	13	Kontrola dílů
	13	14	Dodržení instalačních požadavků
		14	Napájení elektrickým proudem a uzemnění
		14	Přívod vody
		15	Vypouštění
		15	Podlaha
		15	Teplota okolí
		15	Instalace ve výklenku nebo v komoře
		15	Instalace pračky
PRANÍ DÁVKY PRÁDLA	21	21	První praní
	21	21	Základní pokyny
		22	Používání ovládacího panelu
		25	Dětská pojistka
		25	Vypnutý zvuk
		25	Odložený konec
		26	My cycle (Výběr vlastního cyklu)
		27	Eco Bubble (Funkce Eco Bubble)
		28	Praní oděvů pomocí voliče cyklu
		29	Ruční zadání praní
		29	POKYNY PRO MANIPULACI S PRÁDLEM
		30	Informace o pracím prostředku a přísadách
		30	Volba vhodného pracího prostředku
		31	Zásuvka pro prací prostředek
		31	Tekutý prací prostředek (vybrané modely)
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA PRAČKY	32	32	ECO DRUM CLEAN (EKOLOGICKÉ ČIŠTĚNÍ BUBNU)
	32	33	Nouzové vypuštění pračky
		34	Čištění zásuvky a přihrádky pro prací prostředek
		35	Čištění odpadového filtru
		35	Čištění vnějšího povrchu
		36	Čištění síťového filtru hadice vody
		36	Oprava zamrzlé pračky
		36	Skladování pračky
ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD A KÓDY INFORMACÍ	37	37	Jestliže dojde k níže uvedeným problémům, proveďte následující opatření.
	37	38	Kódy informací
KALIBRACE PRAČKY	38	38	Režim kalibrace
PŘEHLED CYKLŮ	39	39	Přehled cyklů
DODATEK	40	40	INFORMACE O OŠETŘOVÁNÍ MATERIÁLŮ
		40	Ochrana životního prostředí
		40	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
		41	Technické údaje
		42	Technické údaje
		43	List domácích praček (EU pouze)

instalace pračky

Z důvodu zajištění správného provozu pračky a minimalizace rizika zranění při vlastním praní je nutné, aby osoba provádějící instalaci postupovala přesně podle uvedených pokynů.


KONTROLA DÍLŮ

Pračku opatrně vybalte a zkontrolujte, zda jste obdrželi všechny níže zobrazené díly. Pokud se pračka během přepravy poškodila nebo nebyly doručeny všechny díly, obraťte se okamžitě na zákaznické středisko společnosti Samsung či na svého prodejce výrobků Samsung.



Maticový klíč Kryty otvorů pro šrouby Studená voda Horká voda (vybrané modely) Držák hadice Kryt Nádobka na tekutý prací prostředek (vybrané modely)

Hadice přívodu vody


 * Kryty otvorů pro šrouby : Počet krytů otvorů pro šrouby závisí na modelu (3 až 5 krytů).

instalace pračky

DODRŽENÍ INSTALAČNÍCH POŽADAVKŮ

Napájení elektrickým proudem a uzemnění

Veškerá kabeláž i uzemnění musí vyhovovat národním elektrotechnickým předpisům ANSI/FNPA, č. 70 v aktuálním znění a místním předpisům a nařízením z důvodu minimalizace rizika požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění osob. Majitel spotřebiče zodpovídá za zajištění odpovídajících elektrotechnických služeb pro dané zařízení.

 **VAROVÁNÍ** Nikdy nepoužívejte prodlužovací kabel.
Používejte pouze napájecí kabel dodaný společně s pračkou.

Během přípravy instalace zkontrolujte, zda je u zdroje napájení k dispozici:

- Pojistka nebo jistič pro 220-240V / 50Hz
- Samostatná proudová odbočka určená výhradně pro pračku

Pračka musí být uzemněná. V případě, že pračka funguje nesprávně nebo nefunguje vůbec, snižuje uzemnění případné riziko úrazu elektrickým proudem, protože pro elektrický proud představuje cestu nejmenšího odporu.

Pračka se dodává s napájecím kabelem s třílínkovou uzemněnou zástrčkou určenou k zapojení do správně instalované a uzemněné elektrické zásuvky.

 Zemnicí vodič nikdy nepřipojujte k plastovému instalatérskému potrubí, plynovému potrubí ani k horkovodnímu potrubí.

Nevhodné připojení vodiče, který uzemňuje dané zařízení, může mít za následek úraz elektrickým proudem.

V případě pochybností o správném uzemnění pračky se obraťte na kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního technika. Neupravujte zástrčku dodanou společně s pračkou. Jestliže ji nelze zastrčit do elektrické zásuvky, požádejte kvalifikovaného elektrikáře, aby nainstaloval správnou zásuvku.

Přívod vody


Pračka se bude správně napouštět při tlaku vody 50 kPa – 800 kPa. Tlak vody nižší než 50 kPa může způsobovat selhání přívodního ventilu vody, protože ventil se nebude úplně zavírat. Případně může napuštění pračky vodou trvat déle, než umožňují ovládací prvky, a pračka se vypne. (V ovládacích prvcích je zabudován integrovaný limit doby napouštění, který brání přetečení nebo zaplavení okolí, jestliže dojde k uvolnění vnitřní hadice.)

Dodané přívodní hadice dosáhnou k pračce v případě, že se vodovodní kohouty nacházejí ve vzdálenosti do 120 cm od zadní strany pračky.

 Většina obchodů s instalatérským zbožím prodává přívodní hadice různých velikostí až do délky 305 cm.

Riziko úniku vody a souvisejících škod lze omezit následujícími opatřeními:

- Zajistěte snadnou přístupnost vodovodních kohoutů.
- Zavřete kohouty, pokud pračku nepoužíváte.
- Pravidelně kontrolujte, zda neuniká voda z tvarovek přívodní hadice.

 **VAROVÁNÍ** Před prvním praním zkontrolujte všechny spoje na přívodním ventilu vody a na všech kohoutech, zda nedochází k úniku vody.

Vypouštění

Společnost Samsung doporučuje stoupací potrubí o výšce 65 cm. Vypouštěcí hadice musí být do stoupacího potrubí navedena přes svorku vypouštěcí hadice. Stoupací potrubí musí být dostatečně velké, aby se do něj rozměrově vešel vnější průměr vypouštěcí hadice. Vypouštěcí hadice je připevněna výrobcem.

Podlaha

K dosažení nejlepšího výkonu je nutné pračku instalovat na pevně zkonstruovanou podlahu. Dřevěnou podlahu bude pravděpodobně nutné vyztužit, aby se minimalizovaly vibrace nebo nerovnoměrná zátěž. Povrchy kryté kobercem nebo linoleem přispívají k vyšším vibracím a pračka má sklon se při odstředování mírně posouvat.

Pračku nikdy neinstalujte na plošinu nebo na konstrukci s nepevným podkladem.

Teplota okolí

Pračku neinstalujte v místech, kde může zamrznat voda, protože vždy zůstává trochu vody v přívodním ventilu, v čerpadle a v hadicích. Zmrzlá voda v hadicích a potrubí může poškodit hnací řemeny, čerpadlo a další díly.

Instalace ve výklenku nebo v komoře

Bezpečný a správný provoz nové pračky vyžaduje zachování následujících minimálních volných prostorů:

Po stranách – 25 mm

Vzadu – 50 mm

Nahoře – 25 mm

Vpředu – 465 mm

Pokud instalujete společně s pračkou i sušičku, musí být v čelní straně výklenku nebo komory volný otvor pro průchod vzduchu o rozměru alespoň 465 mm. Samostatně instalovaná pračka zvláštní otvor pro průchod vzduchu nevyžaduje.

INSTALACE PRAČKY

KROK 1

Výběr umístění



Před instalací zajistěte, aby místo instalace splňovalo následující požadavky:

- Tvrdý, rovný povrch bez koberce nebo podlahové krytiny, která by mohla bránit cirkulaci vzduchu
- Mimo dosah přímého slunečního světla
- Dostatečné větrání
- Teplota neklesá pod 0 °C
- Mimo dosah zdrojů tepla, například naftových či plynových zařízení
- Dostatek volného prostoru, aby pračka nestála na napájecím kabelu

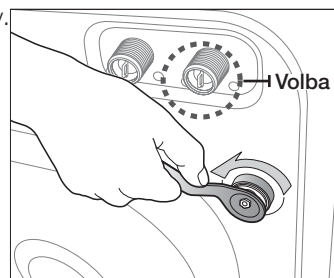
instalace pračky

KROK 2

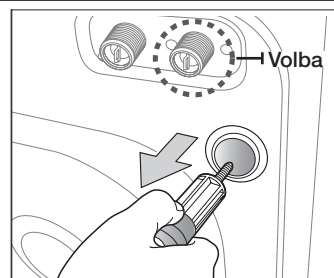
Demontáž přepravních šroubů

Před instalací pračky je třeba sejmout pět přepravních šroubů ze zadní části spotřebiče.

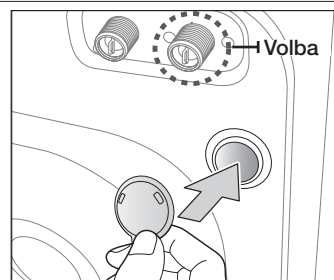
1. Pomocí dodaného montážního klíče povolte všechny šrouby.



2. Uchopte šroub maticovým klíčem a protáhněte jej skrz širší část otvoru. Tento postup opakujte u všech šroubů.



3. Otvory zakryjte dodanými plastovými kryty.



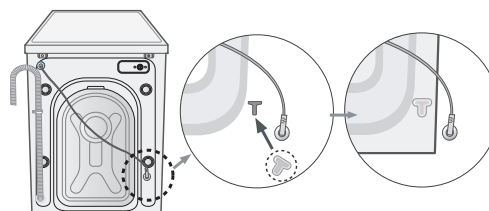
4. Přepravní šrouby bezpečně uložte pro případ, že byste v budoucnu chtěli pračku stěhovat.




Balící materiály mohou být nebezpečné pro děti. Uložte veškerý balicí materiál (plastové sáčky, polystyrén atd.) zcela mimo dosah dětí.



Do otvoru na zadní straně výrobku, ze kterého jste vytáhli napájecí kabel, vložte kryt (jedno z příslušenství v plastovém pouzdře).

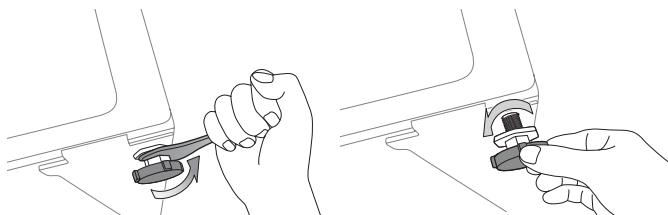


KROK 3**Nastavení vyrovnávacích nožek**

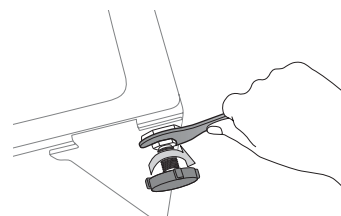
 Při instalaci pračky zajistěte snadnou dostupnost zástrčky napájecího kabelu, přívodu vody a odtoku.

1. Přesuňte pračku do správné polohy.


2. Otáčejte podle potřeby vyrovnávacími nožkami, aby se buď zasouvaly nebo vysouvaly, až dosáhnete správného vyrovnání pračky.



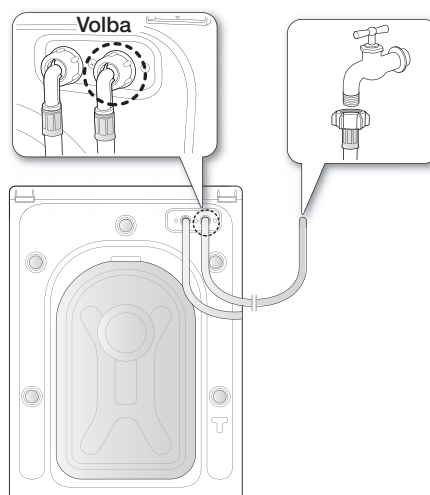
3. Jakmile pračka dosáhne správného vyrovnání, utáhněte matice pomocí klíče dodaného společně s pračkou.

**KROK 4****Připojení hadice přívodu vody a vypouštěcí hadice****Připojení hadice přívodu vody**

1. Použijte tvarovku L pro hadici přívodu studené vody a připojte ji k přívodu studené vody v zadní části pračky. Utáhněte ji rukou.

 Hadici přívodu vody je třeba na jednom konci připojit k pračce a na druhém konci k přívodnímu kohoutu. Hadici přívodu vody nenatahujte. Pokud je hadice příliš krátká, vyměňte ji za delší vysokotlakou hadici.

2. Druhý konec hadice přívodu studené vody napojte na dřezový/umyvadlový přívodní kohout studené vody a utáhněte rukou. V případě potřeby můžete změnit polohu hadice přívodu vody na konci u pračky tím, že uvolníte tvarovku, hadici otočíte a znovu tvarovku upevníte.

**Vybrané modely s doplňkovým přívodem teplé vody:**

1. Použijte červenou tvarovku L pro hadici přívodu teplé vody a připojte ji k přívodu teplé vody v zadní části pračky. Utáhněte ji rukou.

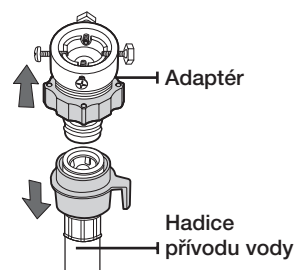
2. Druhý konec hadice přívodu teplé vody napojte na dřezový uzavírací kohout teplé vody a ručně utáhněte.

3. Chcete-li používat pouze studenou vodu, použijte tvarovku Y.

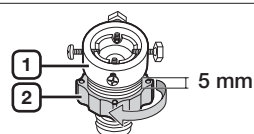
instalace pračky

Připojení hadice přívodu vody (vybrané modely)

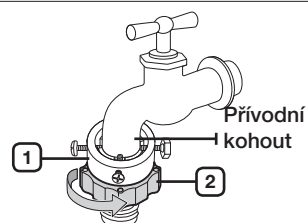
1. Odpojte adaptér od hadice přívodu vody.




2. Nejdříve pomocí křížového šroubováku povolte čtyři šrouby na adaptéru. Poté otáčejte část (2) na adaptéru ve směru šipky, až vznikne 5 mm mezera.

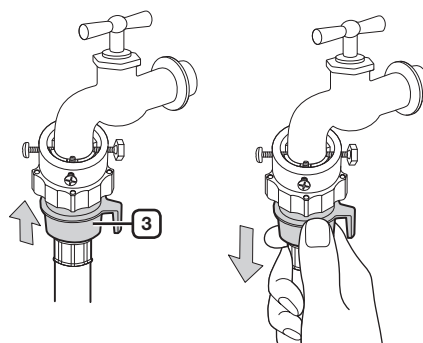


3. Připojte adaptér k přívodu vody tím, že jej vysunete nahoru a současně pevně utáhnete šrouby. Otočte část (2) ve směru šipky a spojte části (1) a (2).

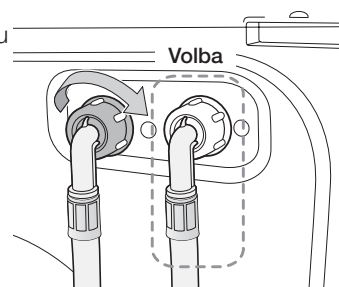


4. Připojte hadici přívodu vody k adaptéru. Jakmile uvolníte část (3), hadice se automaticky spojí s adaptérem (ozve se zaklapnutí).


-  Po připojení hadice přívodu vody k adaptéru zatáhněte za tuto hadici směrem dolů, abyste ověřili, zda je správně připojena.

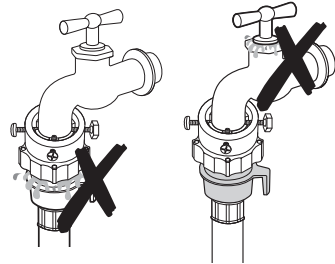


5. Napojte druhý konec hadice přívodu vody na přívodní ventil vody v zadní části pračky. Zcela zašroubujte hadici ve směru pohybu hodinových ručiček.

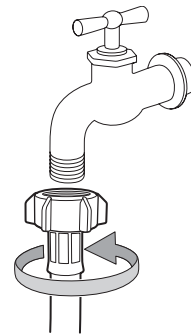


6. Zapněte přívod vody a zkontrolujte, zda voda neuniká z přívodního ventilu, kohoutu nebo adaptéru. Pokud voda uniká, zopakujte předchozí kroky.

 **VAROVÁNÍ** Jestliže uniká voda, nepoužívejte pračku. Může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo jinému zranění.



- Pokud má přívodní kohout šroubovací hrdlo, připojte k němu hadici přívodu vody podle obrázku.

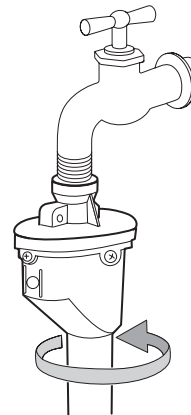


-  Pro přívod vody použijte nejběžnější typ kohoutu. V případě, že je kohout hranatý nebo příliš velký, odstraňte před jeho vsunutím do adaptéru rozpěrný kroužek.

Připojení přívodu Aqua Hose (vybrané modely)

Přívod Aqua Hose je navržen tak, aby poskytoval vysokou ochranu proti úniku vody. Je připojen k přívodní hadici a automaticky uzavře přívod v případě poškození hadice. Zároveň se zobrazí výstraha.

- Připojte podle obrázku hadici přívodu vody ke kohoutu.

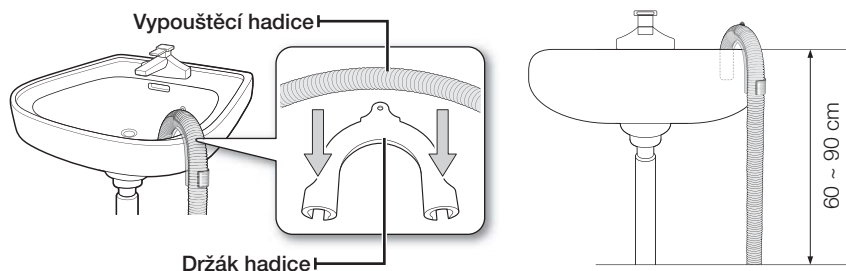


instalace pračky

Připojení vypouštěcí hadice

Konec vypouštěcí hadice lze umístit třemi způsoby:

1. **Umístění přes okraj umyvadla:** Vypouštěcí hadici je nutné umístit do výšky v rozmezí 60 až 90 cm. Chcete-li zachovat ohnutí výpusti vypouštěcí hadice, použijte dodaný plastový držák hadice. Připevněte držák háčkem ke zdi nebo provázkem ke kohoutu, aby se vypouštěcí hadice nemohla pohybovat.

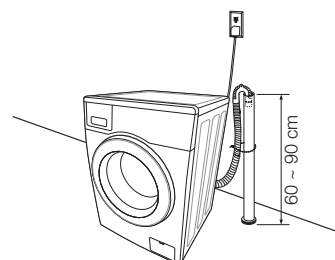


2. **Připevnění k potrubní odbočce odtoku z umyvadla:** Potrubní odbočka odtoku musí být nad sifonem umyvadla nebo dřezu v takové výšce, aby se konec hadice nacházel nejméně 60 cm nad zemí.
3. **Připojení k vypouštěcímu potrubí:** Společnost Samsung doporučuje použít svislou trubku o výšce 65 cm. Nesmí být kratší než 60 cm a delší než 90 cm.



Požadavky na vypouštěcí svod:

- minimální průměr 5 cm.
- minimální kapacita odvodu 60 litrů za minutu.



KROK 5


Napájení pračky

Zastrčte napájecí kabel do schválené elektrické zásuvky 220~240 V 50 Hz chráněné pojistkou 15 A nebo srovnatelným jističem. (Další informace o požadavcích na elektrické zapojení a uzemnění získáte na straně 14.)

praní dávky prádla

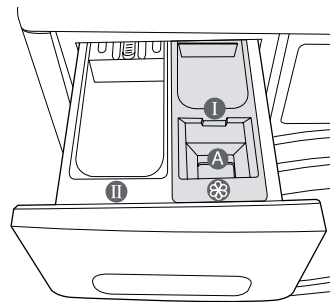
U nové pračky Samsung bude asi nejnáročnějším úkolem rozhodování, kterou dávku vyprat jako první.

PRVNÍ PRANÍ

 Před prvním praním prádla je třeba spustit naprázdno celý cyklus (tj. bez náplně).


1. Stiskněte tlačítko **Power (Napájení)**.
2. Dejte malé množství pracího prostředku do přihrádky ① zásuvky pro prací prostředek.
3. Pusťte do pračky vodu.
4. Stiskněte tlačítko **Start/Pause(Spustit/Pozastavit)**.

 Tím z pračky odstraníte případný zbytek vody ze zkušebního spuštění u výrobce.



Přihrádka ①: Prací prostředek pro předpírku nebo škrob.

Přihrádka ②: Prací prostředek pro hlavní praní, změkčovadlo vody, aviváž, bělicí prostředky a prostředky pro odstraňování skvrn.


 Chcete-li použít tekutý prací prostředek, použijte nádobku na tekutý prací prostředek (viz strana 31 příručky odpovídajícího modelu). Do nádobky na tekutý prací prostředek nesmí přijít prací prášek.

Přihrádka Ⓢ: Přísady, například změkčovadla látek či škrobicí přípravky (naplňte maximálně do výše spodního okraje (MAX) části A).

ZÁKLADNÍ POKYNY

1. Vložte dávku prádla do pračky.

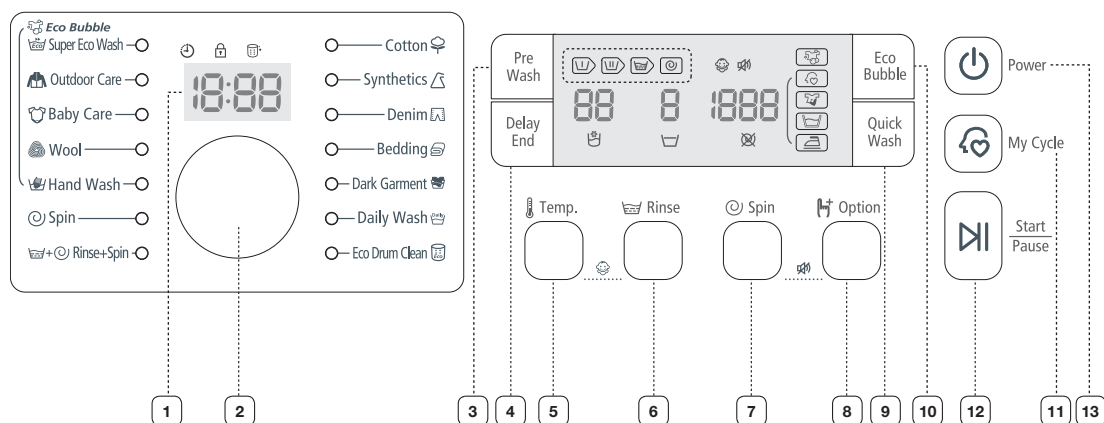
 **VAROVÁNÍ** Nevkládejte do pračky větší množství, než je jedna dávka. Velikost dávky pro jednotlivé typy prádla uvádí přehled na straně 30.

-  • Ujistěte se, že prádlo není zachycené v dvířkách, protože by mohla unikat voda.
- V přední gumové části pračky může po dokončení pracího cyklu zůstat zbytek pracího prostředku. Tento prací prostředek odstraňte, aby nezpůsobil únik vody.
- Neperte vodovzdorné kusy prádla.

2. Dvířka přitiskněte tak, aby se zablokovala západka.
3. Zapněte pračku.
4. Do přihrádky dávkovače přidejte prací prostředek a přísady.
5. Zvolte vhodný cyklus a volby pro dávku.
Rozsvítí se kontrolka indikátoru praní a na displeji se zobrazí odhadovaná doba cyklu.
6. Stiskněte tlačítko **Start/Pause(Spustit/Pozastavit)**.

praní dávky prádla

POUŽÍVÁNÍ OVLÁDACÍHO PANELU



1 DIGITÁLNÍ GRAFICKÝ DISPLEJ

Zobrazuje zbývající dobu pracího cyklu, všechny informace o cyklu a chybové zprávy.

2 VOLIČ CYKLU

Vyberte způsob praní a rychlost odstředování cyklu.

Podrobné informace naleznete v části „Praní oděvů pomocí voliče cyklu“. (viz strana 28)

Cotton (Bavlna) - Středně či mírně znečištěná bavlna, ložní prádlo, stolní prádlo, spodní prádlo, ručníky, košile atd.

Synthetics (Syntetické materiály) - Středně nebo mírně znečištěné halenky, košile atd., které jsou vyrobeny z polyesteru (diolenu, trevíry), polyamidu (perlon, nylon) nebo jiných podobných vláken.

Denim (Džínovina) - Vyšší hladina vody při hlavním praní a prodloužené máchání, aby na oděvu nezůstaly stopy po pracím prostředku.

Bedding (Lůžkoviny) - Ložní prádlo, prostěradla, povlečení apod.

Nejlepších výsledků dosáhnete, pokud budete prát pouze jeden druh lůžkovin v objemu do 2 kg.

Dark Garment (Tmavé oblečení) - Opakované máchání navíc a omezené odstředování, které šetrně vypere vaše tmavé oblečení a důkladně je vymáchá.










Daily Wash (Denní praní) - Používejte pro každodenně nošené oblečení, jako je například spodní prádlo a košile. Krátký program pro testovací instituce.

Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubny) - Slouží k čištění bubny. Vyčistí usazeniny a bakterie v bubnu. Doporučuje se provádět pravidelně (po 40 praních). Nevyžaduje prací prostředek nebo bělidlo.


Super Eco Wash (Ekologický program) - Technologie Eco Bubble pro praní při nízkých teplotách zajišťuje kvalitní vyprání a současně efektivně šetří energii.

Outdoor Care (Venkovní oblečení) - Slouží pro praní oblečení pro venkovní nošení, například zimních nebo turistických bund, lyžařského oblečení a sportovního oblečení obecně. Oblečení z funkčních materiálů, jako je spandex, stretch a mikrovlákn.

Baby Care (Kojenecká výbava) - Praní při vysoké teplotě s prodlouženým mácháním, aby na jemném oblečení nezůstávaly zbytky pracího prášku.

	<p>Wool (Vlna) - Pouze vlna určená pro praní v pračce. Dávka by měla mít nižší hmotnost než 2,0 kg.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Program pro vlnu pere prádlo za pomoci mírného kolébání a namáčení. Přitom chrání vlněná vlákna před smrštěním nebo deformací a zajišťuje velmi opatrné vyčištění. Tento proces nepředstavuje problém. • Pro zlepšené výsledky praní a pro zlepšenou péči o vlněná vlákna se k programu vlna doporučuje neutrální prací prostředek.  <p>Cyklus pro praní vlny této pračky byl schválen společností Woolmark pro praní produktů Woolmark určených k praní v pračce za předpokladu, že se produkty perou v souladu s pokyny na oděvním štítku a v souladu s pokyny od výrobce této pračky M0809 řady WF06**** a M0810 řady WF07**** (číslo certifikátu vydaného společností I.W.S. Nominee Co., Ltd.)</p> <p>Hand Wash (Ruční praní) - Velmi jemný prací program odpovídající ručnímu praní.</p> <p>Spin (Odstředování) - Zvláštní odstředovací cyklus, kterým odstraní více vody z prádla.</p> <p>Rinse + Spin (Máchání + Odstředování) – Používejte pro dávku, kterou potřebujete pouze vymáchat nebo do které chcete přidat změkčovaadlo aplikované při máchání.</p>				
<p>3 TLAČÍTKO PRO VÝBĚR PŘEDPÍRKY</p>	<p>Toto tlačítko použijte při volbě předpírky. Předpírku lze volit pro tyto programy: Cotton (Bavlna), Synthetics (Syntetické materiály), Denim (Džínovina), Bedding (Lůžkoviny), Dark Garment (Tmavé oblečení), Daily Wash (Denní praní), Baby Care (Kojenecká výbava).</p>				
<p>4 TLAČÍTKO ODLOŽENÝ KONEC</p>	<p>Opakovaným stisknutím tlačítka můžete procházet dostupné možnosti funkce Delay End (Odložený konec) (v rozmezí od 3 do 19 hodin v hodinových intervalech). Zobrazená hodina označuje čas, kdy se prací cyklus dokončí.</p>				
<p>5 TLAČÍTKO TEPLOTA</p>	<p>Opakovaným stisknutím tlačítka můžete procházet dostupné volby pro teplotu vody: (Studená voda(❄️), 30 °C, 40 °C, 60 °C a 95 °C).</p>				
<p>6 TLAČÍTKO MÁCHÁNÍ</p>	<p>Stisknutím tohoto tlačítka můžete přidávat další cykly máchání. Lze přidat maximálně pět cyklů máchání.</p>				
<p>7 TLAČÍTKO ODSTŘEDOVÁNÍ</p>	<p>Opakovaným stisknutím tlačítka můžete procházet dostupné rychlosti cyklu odstředování.</p> <table border="1"> <tr> <td>WF0702 / WF0602</td> <td> 400, 800, 1000, 1200 rpm</td> </tr> <tr> <td>WF0700 / WF0600</td> <td> 400, 600, 800, 1000 rpm</td> </tr> </table> <p>“Bez odstředování ” - Prádlo zůstane v bubnu a po závěrečném vypuštění se neprovede žádný odstředovací cyklus. “Zastavení máchání ” -Prádlo zůstává ponořeno ve vodě z posledního máchání. Před vyjmutím prádla z pračky je třeba spustit cyklus pro vypuštění vody nebo pro odstředování.</p>	WF0702 / WF0602	 400, 800, 1000, 1200 rpm	WF0700 / WF0600	 400, 600, 800, 1000 rpm
WF0702 / WF0602	 400, 800, 1000, 1200 rpm				
WF0700 / WF0600	 400, 600, 800, 1000 rpm				

praní dávky prádla


<p>8 TLAČÍTKO VOLBA</p>	<p>Opakovaným stisknutím tlačítka můžete procházet volby pro praní: ☰ (Snadné žehlení) → ☱ (Máčení) → ☲ (Intenzivní praní) → ☰ (Snadné žehlení) + ☱ (Máčení) → ☰ (Snadné žehlení) + ☲ (Intenzivní praní) → ☱ (Máčení) + ☲ (Intenzivní praní) → ☰ (Snadné žehlení) + ☱ (Máčení) + ☲ (Intenzivní praní) → (vypnuto)</p> <p>☰ “Snadné žehlení”: Tato volba umožňuje připravit prádlo tak, aby se snadněji žehlilo.</p> <p>☱ “Máčení”: Slouží k efektivnímu odstranění skvrn, které se zajistí namočením prádla.</p> <ul style="list-style-type: none">• Funkce Máčení se spustí na 13 minut během pracího cyklu.• Pokračuje dalších 30 minut šesti cykly, kdy se jeden cyklus máčení skládá z 1 minuty odstředování a 4 minut odstátí.• Funkce Máčení je k dispozici u následujících pracích programů: Cotton (Bavlna), Synthetics (Syntetické materiály), Denim (Džínovina), Bedding (Lůžkoviny), Daily Wash (Denní praní), Baby Care (Kojenecká výbava). <p>☲ “Intenzivní praní”: Stiskněte toto tlačítko, jestliže je prádlo silně znečištěné a potřebuje důkladně vyprat. Prodlouží se doba trvání každého cyklu.</p>
<p>9 TLAČÍTKO RYCHLÉ PRANÍ</p>	<p>Lehce znečištěné oblečení o objemu méně než 2 kg, které chcete rychle vyprat. Program trvá přibližně 15 minut. Skutečná délka se může lišit v závislosti na tlaku vody, tvrdosti vody, teplotě přívodní vody, pokojové teplotě, typu a množství prádla a úrovni znečištění, použitém pracím prostředku, kolísání přívodu napájení a dalších vybraných volbách.</p> <ul style="list-style-type: none">• Opakovaným stisknutím tlačítka můžete vybrat dobu cyklu: 15min → 20min → 30min → 40min → 50min → 60min → Vypnuto <p> VAROVÁNÍ Pro předepsaný objem prádla 2 kg je třeba použít maximálně 20 g pracího prášku nebo tekutého prostředku, jinak hrozí, že na prádle zůstanou zbytky pracího prostředku.</p>
<p>10 TLAČÍTKO REŽIM ECO BUBBLE</p>	<p>Ekologický režim s technologií Eco Bubble je standardně zapnutý. Jedním stisknutím tlačítka Eco Bubble vypnete ekologický režim využívající generátor bublinek (zhasne příslušný indikátor na panelu). Opětovným stisknutím funkci znovu zapnete.</p> <ul style="list-style-type: none">• Některé programy vyžadují zapnutí funkce Eco Bubble (indikátor na panelu svítí, generátor bublinek se automaticky zapne).• Jiné programy, které tento režim nevyžadují, generátor automaticky vypínají.• U mnoha programů lze tuto volbu ručně zapnout nebo vypnout. Změna nastavení má vliv na dobu praní, která se zobrazuje na ovládacím panelu (viz strana 27).
<p>11 TLAČÍTKO VÝBĚR VLASTNÍHO CYKLU</p>	<p>Slouží k výběru oblíbeného cyklu s vlastním nastavením (teplota, odstředování, úroveň znečištění, příslušné volby atd.).</p>
<p>12 TLAČÍTKO SPUSTIT/POZASTAVIT</p>	<p>Stisknutím pozastavíte a znovu spustíte cyklus.</p>
<p>13 TLAČÍTKO NAPÁJENÍ</p>	<p>Jedním stisknutím pračku zapnete, dalším stisknutím vypnete. Pokud zůstane pračka zapnuta po dobu delší než 10 minut, aniž by došlo ke stisknutí některého tlačítka, automaticky se vypne.</p>

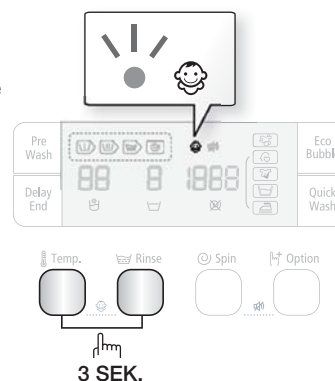
Dětská pojistka

Funkce dětské pojistky umožňuje uzamknout tlačítka, aby nebylo možné změnit zvolený prací cyklus.

Aktivace/deaktivace

Chcete-li aktivovat nebo deaktivovat funkci dětské pojistky, stiskněte a podržte současně po dobu 3 sekund tlačítka **Temp.(Teplota)** a **Rinse (Máchání)**. Po aktivaci této funkce se rozsvítí kontrolka „Dětská pojistka“.

 Při aktivované funkci dětské pojistky je funkční pouze tlačítko **Power** (Napájení). Funkce dětské pojistky zůstane aktivována i po zapnutí a vypnutí napájení nebo po odpojení a připojení napájecího kabelu.

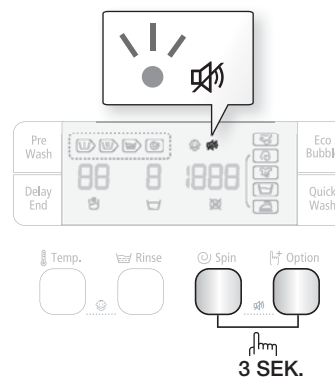


Vypnutý zvuk

Funkci Vypnutý zvuk lze vybrat v průběhu libovolného programu. Zvolíte-li tuto funkci, vypne se zvuk u všech programů. Nastavení se zachová i při opakovaném zapnutí a vypnutí napájení.

Aktivace/deaktivace

Chcete-li aktivovat nebo deaktivovat funkci dětské pojistky, stiskněte a podržte současně po dobu 3 sekund tlačítka **Spin (Odštěďování)** a **Option (Volba)**. Po aktivaci této funkce se rozsvítí kontrolka Vypnutý zvuk.



Odložený konec

Pračku můžete nastavit tak, aby automaticky dokončila praní později. K dispozici je odložení o 3 až 19 hodin (v hodinových intervalech). Zobrazená hodina označuje čas, kdy se praní dokončí.

1. Ručně nebo automaticky nastavte pračku na druh praného prádla.
2. Opakovaným stisknutím tlačítka **Delay End(Odložený konec)** nastavte dobu odložení.
3. Stiskněte tlačítko **Start/Pause(Spustit/Pozastavit)**. Rozsvítí se kontrolka „Delay End(Odložený konec)“ a začne odpočítávání až do nastavené doby.
4. Chcete-li funkci Odložený konec zrušit, stiskněte tlačítko **Power(Napájení)**, a pak pračku znovu zapněte.




praní dávky prádla

My cycle (Výběr vlastního cyklu)

Umožňuje stiskem jednoho tlačítka aktivovat program s vlastním nastavením (teplota, odstředování, úroveň znečištění atd.).


Stisknutím tlačítka **My Cycle (Výběr vlastního cyklu)** použijete dříve uložený program s vlastním nastavením. Rozsvítí se indikátor funkce Výběr vlastního cyklu. Současně bude blikat vybraný program a volby.

Program s vlastním nastavením můžete nastavit následujícím způsobem.

1. Otevřete přívod vody.
 2. Stiskněte tlačítko **Power (Napájení)**.
 3. Pomocí **Cycle Selector (voliče cyklu)** vyberte cyklus.
 4. Po výběru cyklu nastavte jednotlivé volby.
-  Přehled dostupných nastavení naleznete v tabulce „Přehled cyklů“ na straně 39.
5. Nastavený program uložíte stisknutím tlačítka **My Cycle (Výběr vlastního cyklu)** po dobu 3 sekund. Nastavený cyklus a volby se zobrazí při příštím použití funkce Výběr vlastního cyklu.
-  Nastavení funkce Výběr vlastního cyklu lze změnit zopakováním uvedeného postupu. Při dalším použití funkce Výběr vlastního cyklu se zobrazí poslední uložené nastavení.
-  Pokud tlačítko Výběr vlastního cyklu stisknete na méně než 3 sekundy, zobrazí se poslední uložené nastavení. Pokud tlačítko Výběr vlastního cyklu přidržíte po dobu 3 sekundy a déle, aktuálně nastavený program se uloží a indikátor LED bude 3 sekundy blikat.


Eco Bubble (Funkce Eco Bubble)

Technologie Eco Bubble aktivuje prací prostředek během pracího cyklu mnohem dříve a rychleji s pomocí generátoru bublinek tím, že rychle smíchá malé množství vody se vzduchem a s pracím prostředkem (pracuje s práškem, s tabletami nebo s tekutým prostředkem). To vytváří v bubnu před zahájením hlavního přívodu vody pěnový polštář a bublinky naplněné pracím prostředkem pronikají do látek mnohem rychleji a účinněji než u konvenčního pracího systému, což poskytuje čistější prací výkon zvláště pro cykly s nižší teplotou. Čím nižší teplota vody cyklu, tím větší účinek použití systému Eco Bubble oproti konvenčním systémům, což umožňuje více užívat chladnější prací cykly a pomáhá šetřit energii. A navíc, protože měl prací prostředek hned na začátku cyklu pomoc při důkladném rozpuštění, není třeba dělat si starosti se zbytky pracího prostředku.


 Ekologický režim technologie Eco Bubble lze zapnout u všech programů kromě programu Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu). Následuje popis funkce ekologického režimu.

Program	Ekologický režim	Funkci lze vypnout
Cotton (Bavlna), Synthetics (Syntetické materiály), Denim (Džínovina), Bedding (Lůžkoviny), Dark Garment (Tmavé oblečení), Daily Wash (Denní praní)	ANO	ANO
Super Eco Wash (Ekologický program), Outdoor Care (Venkovní oblečení), Baby Care (Kojenecký vybava), Wool (Vlna), Hand Wash (Ruční praní)	ANO	NE
Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu)	NE	-

Různé programy mohou mít vlastní nastavení ekologického režimu.


 Ekologický režim s technologií Eco Bubble je výchozí. Jedním stisknutím tuto funkci vypnete, opakovaným stisknutím znovu zapnete.

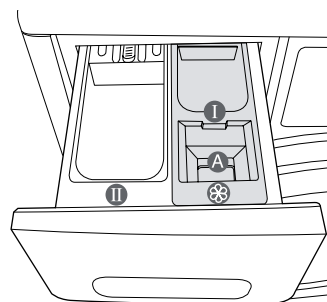
- Otevřete dvířka, vložte prádlo do pračky a dvířka zavřete.
- Stiskněte tlačítko **Power (Napájení)**.
- Vyberte funkci.
- Nasypte (nalijte) přiměřené množství pracího prostředku a avivážního prostředku odpovídající množství praného prádla do příslušných přihrádek a zavřete zásuvku pro prací prostředek.
 - Přidejte přiměřené množství pracího prostředku do přihrádky pro prací prostředek ① a aviváž do příslušné přihrádky ② (naplňte maximálně do výše spodního okraje „A“).

 Pokud je zvolen program s předpírkou, přidejte rovněž prací prostředek do přihrádky předpěrky ③.

- Chcete-li použít tekutý prací prostředek, nalijte jej do nádoby na tekutý prostředek a tu vložte do přihrádky (viz část „Tekutý prací prostředek“ na straně 31).

Do nádoby na tekutý prací prostředek nesmí přijít prací prášek.

- Stiskněte tlačítko Start/Pause (Spustit/Pozastavit).
 - Stisknutím tlačítka **Start/Pause (Spustit/Pozastavit)** spustíte praní.
 - Množství prádla bude automaticky rozpoznáno a příslušným způsobem vypráno.
 - Po zapnutí praní nelze přidat nebo zapnout bublinkový režim.
- 
- Pračka vytvoří dostatečné množství pěny z předepsaného množství pracího prostředku.
 - Provádějte pravidelné čištění odpadového filtru. Pravidelným čištěním filtru zajistíte správnou funkci režimu Eco Bubble.
 - V závislosti na použitém pracím prostředku a prádle může dojít k vstřebání a zdánlivému úbytku pěny.
 - Přestože se pěna vytváří od začátku praní, může trvat několik minut, než bude viditelná okem.



praní dávky prádla


Praní oděvů pomocí voliče cyklu

Automatický řídicí systém Fuzzy Control vaší nové pračky Samsung usnadňuje praní prádla. Při výběru pracího programu pračka nastaví správnou teplotu, dobu a rychlost praní.

1. Otevřete umyvadlový vodovodní kohout.
2. Stiskněte tlačítko **Power (Napájení)**.
3. Otevřete dvířka.
4. Vkládejte jednotlivé kusy prádla volně do bubnu, aniž byste jej přeplnili.
5. Zavřete dvířka.
6. Do příslušných přihrádek dejte prací prostředek a v případě potřeby také změkčovač či prací prostředek pro předpírku.
 Předpírka je k dispozici pouze při zvolení cyklů Cotton (Bavlna), Synthetics (Syntetické materiály), Denim (Džínovina), Bedding (Lůžkoviny), Dark Garment (Tmavé oblečení), Daily Wash (Denní praní) a Baby Care (Kojenecká výbava). Předpírka je nutná pouze v případě, že je prádlo silně znečištěné.
7. Pomocí **Cycle Selector (voliče cyklu)** zvolte cyklus odpovídající danému typu materiálu: Cotton (Bavlna), Synthetics (Syntetické materiály), Denim (Džínovina), Bedding (Lůžkoviny), Dark Garment (Tmavé oblečení), Daily Wash (Denní praní), Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu), Super Eco Wash (Ekologický program), Outdoor Care (Venkovní oblečení), Baby Care (Kojenecká výbava), Wool (Vlna), Hand Wash (Ruční praní). Na ovládacím panelu se rozsvítí příslušný indikátor.
8. V tuto chvíli je možné stisknutím příslušného tlačítka pro nastavení volby zvolit teplotu praní, délku máchání, rychlost odstředování a dobu odložení.
9. Stisknutím tlačítka **Start/Pause (Spustit/Pozastavit)** spustíte prací cyklus. Rozsvítí se kontrolka průběhu a na displeji se zobrazí zbývající doba cyklu.

Možnost pozastavení

Do 5 minut od začátku praní je možné přidat nebo odebrat kusy prádla.

1. Stiskněte tlačítko **Start/Pause (Spustit/Pozastavit)**, aby se odblokovala dvířka.
 Dvířka nelze otevřít, pokud je voda příliš HORKÁ nebo pokud je hladina vody příliš VYSOKÁ.
2. Uzavřete dvířka a stiskněte tlačítko **Start/Pause (Spustit/Pozastavit)**. Praní se spustí znovu.



Dokončení cyklu:

Po úplném skončení pracího cyklu se napájení automaticky vypne.

1. Otevřete dvířka.
2. Vyjměte prádlo.

Ruční zadání praní

Praní prádla můžete nastavit ručně bez použití voliče cyklů.

1. Otevřete přívod vody.
2. Stiskněte tlačítko **Power (Napájení)**.
3. Otevřete dvířka.
4. Vkládejte jednotlivé kusy prádla volně do bubnu, aniž byste jej přeplnili.
5. Zavřete dvířka.
6. Do příslušných přihrádek dejte prací prostředek a v případě potřeby také změkčovač či prací prostředek pro předpírku.
7. Stisknutím tlačítka **Temp.(Teplota)** zvolte teplotu. (Studená voda, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 95 °C)
8. Stisknutím tlačítka **Rinse(Máchání)** zvolte požadovaný počet cyklů máchání. Lze přidat maximálně pět cyklů máchání. Doba praní se odpovídajícím způsobem prodlouží.
9. Stisknutím tlačítka **Spin(Odstředování)** zvolte rychlost odstředování. ( : Bez odstředování,  : Zastavení máchání)
10. Opakovaným stisknutím tlačítka **Delay End(Odložený konec)** můžete procházet dostupné možnosti odloženého konce (v rozmezí od 3 do 19 hodin v hodinových intervalech). Zobrazená hodina označuje čas, kdy se praní dokončí.
11. Stiskněte tlačítko **Start/Pause(Spustit/Pozastavit)**, prací cyklus se spustí.

POKYNY PRO MANIPULACI S PRÁDLEM

Budete-li se řídit těmito jednoduchými pokyny, bude vaše prádlo dokonale čisté a bude se prát nejúčinnějším způsobem.

 Před praním vždy zkontrolujte symboly pro ošetřování prádla na štítku.

Prádlo roztřídte a perte podle následujících kritérií:

- Štítek pro ošetřování prádla: Roztřídte prádlo na bavlnu, smíšená vlákna, syntetické materiály, hedvábí, vlnu a umělé hedvábí.
- Barva: Oddělte bílé a barevné prádlo. Nové barevné kusy prádla perte samostatně.
- Velikost: Zařazení kusů prádla různých velikostí do stejné dávky zlepší účinnost praní.
- Citlivost: Jemné kusy prádla perte odděleně, přičemž pro čistou novou vlnu, záclony a hedvábí použijte prací cyklus pro jemné materiály. Zkontrolujte štítky na jednotlivých kusech praného prádla nebo vyhledejte informace o péči o tkaniny v dodatku.

Vyprázdnění kapes

Před každým praním vyprázdněte kapsy u oblečení. Drobné, nepravidelně tvarované tvrdé předměty, jako například mince, nože, špendlíky a sponky, by mohly pračku poškodit. Neperte oděvy s velkými přezkami, knoflíky nebo jinými těžkými kovovými předměty.

Kov na oblečení může poškodit oblečení i vanu. Oblečení s knoflíky a výšivkami obraťte před praním naruby. Jsou-li během praní otevřena zdrhovadla u kalhot a bund, může se poškodit odstředovací koš. Zdrhovadla před praním zavřete a zajistěte provázkem.

Oblečení s dlouhými šňůrkami se může zamotat do ostatního oblečení a poškodit je. Před praním zkontrolujte, zda jsou všechny šňůrky zajištěny.

Předpírka bavlny

Nová pračka ve spojení s moderními pracími prostředky zaručuje vynikající výsledky při praní a současně šetří energii, čas, vodu i prací prostředky. Pokud je však bavlněné prádlo zvláště silně znečištěné, použijte předpírku a prací prostředek na bázi proteinů.

praní dávky prádla

Určení kapacity dávky

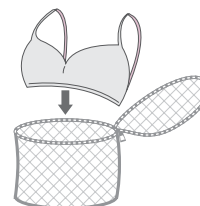
Nepřepřijte pračku, jinak se prádlo nemusí řádně vyprat. Pomocí níže uvedené tabulky můžete určit velikost dávky pro praný druh prádla.


Typ látky	Velikost dávky		
	Model	WF0702 / WF0700	WF0602 / WF0600
Cotton (Bavlna) - průměrné/mírné znečištění - silné znečištění		7,0 kg	6,0 kg
Synthetics (Syntetické materiály)		2,5 kg	2,5 kg
Denim (Džínovina)		3,0 kg	3,0 kg
Bedding (Lůžkoviny)		2,0 kg	2,0 kg
Outdoor Wear (Venkovní oblečení)		2,0 kg	2,0 kg
Wool (Vlna)		2,0 kg	1,5 kg

- Je-li prádlo nevyvážené (na displeji se rozsvítí kontrolka „UE“), rozložte dávku v pračce jiným způsobem.
Při nerovnoměrném rozložení prádla se může snížit účinnost odstředování.
- V případě praní lůžkovin nebo ložního prádla se může prodloužit doba cyklu nebo snížit účinnost odstředování.
- Pro lůžkoviny a ložní prádlo je doporučena kapacita dávky 2,0 kg nebo nižší.

Podprsenky (vhodné pro praní) perte v síťce na praní (nutné zakoupit samostatně).

- Kovové části podprsenek mohou protrhnout látku a poškodit ostatní prádlo. Proto doporučujeme, abyste podprsenky prali v jemné síťce na praní.
- Malé a lehké kusy oblečení, jako jsou například ponožky, rukavice, punčochy a kapesníky, se mohou zachytit kolem dvířek. Vkládejte je do jemné sítky na praní.



 **UPOZORNĚNÍ** Neperte samotnou sítku na praní bez prádla. Může to způsobit nadměrné vibrace, posunutí pračky a případná zranění.

INFORMACE O PRACÍM PROSTŘEDKU A PŘÍSDADÁCH

Volba vhodného pracího prostředku


Druh pracího prostředku, který je třeba použít, závisí na typu látky (bavlna, syntetické materiály, jemné prádlo, vlna), barvě, teplotě praní a stupni znečištění. Vždy používejte prací prostředky s nízkou mírou pěnovosti, které jsou určeny pro automatické pračky.


Dodržujte doporučení výrobce pracího prostředku ohledně hmotnosti náplně, stupně zašpinění a tvrdosti vody v místě použití zařízení. Pokud neznáte tvrdost používané vody, vyžádejte si informace od místní vodárenské společnosti.


- Nepoužívejte ztvrdlé nebo ztuhlý prací prostředek, protože mohou zůstat v prádle během cyklu máchání. Mohou způsobit, že pračka neprovede řádně máchání, nebo ucpat přepad.
- **Mějte prosím na mysli následující, když používáte program Vlna.**
 - Pro vlnu používejte pouze neutrální tekutý prací prostředek.
 - Když použijete práškový prací prostředek, může zůstat na prádle a způsobit poškození materiálu (vlny).


Zásuvka pro prací prostředek



Pračka je vybavena oddělenými přihrádkami pro dávkování pracího prostředku a změkčovadla. Před praním přidejte každou přísadu do správné přihrádky.

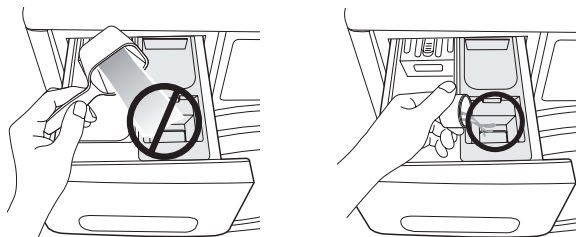
 Je-li pračka v chodu, neotvírejte zásuvku pro prací prostředek. Hrozí vystavení horké vodě nebo páře.


1. Vytáhněte zásuvku pro prací prostředek nalevo od ovládacího panelu.
2. Před spuštěním pračky přidejte doporučené množství pracího prostředku přímo do přihrádky pro prací prostředek .


 Chcete-li použít tekutý prací prostředek, použijte nádobku na tekutý prací prostředek (viz část „Tekutý prací prostředek“ příručky odpovídajícího modelu).

- Do nádobky na tekutý prací prostředek nesmí přijít prací prášek.
3. Je-li to nutné, přidejte doporučené množství aviváže do přihrádky pro aviváž . Nepřekračujte úroveň MAXIMÁLNÍHO naplnění.


 **UPOZORNĚNÍ** Do přihrádky pro aviváž NEPŘIDÁVEJTE sypký nebo tekutý **prací prostředek** .




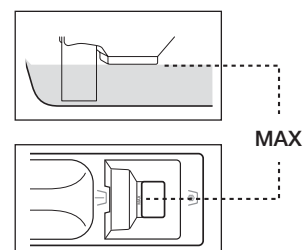
4. Chcete-li použít předpírku, přidejte doporučené množství pracího prostředku do přihrádky pro předpírku .

 Při praní velkých kusů prádla NEPOUŽÍVEJTE následující typy pracích prostředků.

- Prací prostředky ve formě tablet a kapslí
- Prací prostředky v kuličce nebo v síťce


 Koncentrovaná nebo silná změkčovadla a aviváže je třeba nejprve rozpustit v malém množství vody, aby nedošlo k přetečení z důvodu ucpání.

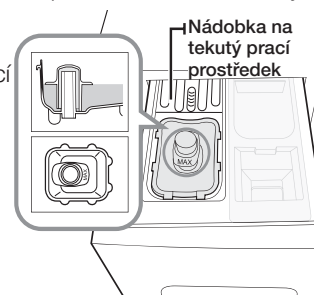
 Když po přidání změkčovadla látky do přihrádky pro oplachovací prostředek zavíráte přihrádku pro prací prostředek, dejte pozor, aby změkčovadlo látky nepřeteklo.



Tekutý prací prostředek (vybrané modely)

Chcete-li použít tekutý prací prostředek, vložte do přihrádky pro hlavní praní nádobku na tekutý prostředek a nalijte do ní prací prostředek.

-  • Nepřekračujte úroveň MAXIMÁLNÍHO naplnění.
- Při použití pracího prášku vyjměte nádobku na tekutý prací prostředek. Prací prášek nelze používat v nádobce pro tekutý prostředek.
- Po praní může v zásuvce pro prací prostředek zůstat trochu tekutiny.



čištění a údržba pračky

Pračka udržovaná v čistém stavu podává lepší výkon, nevyžaduje zbytečné opravy a má delší životnost.

ECO DRUM CLEAN (EKOLOGICKÉ ČIŠTĚNÍ BUBNU)

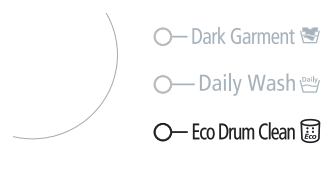
Tento samočisticí program slouží k odstranění plísně, která se může vytvářet uvnitř pračky.

1. Stiskněte tlačítko **Power (Napájení)**.
2. Otočte **Cycle Selector (voliče cyklu)** do polohy Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu).
 - Současně lze použít pouze funkci Delay End (Odložený konec).
 - Při použití programu Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu) je nastavena teplota vody na 70 °C.

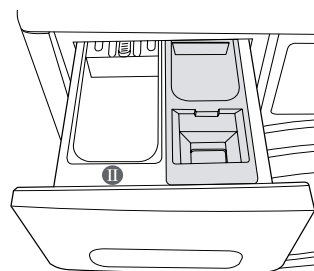


Teplotu nelze změnit.

- Při vložení prádla se nastaví automaticky program Bavlna se střední hladinou vody a teplotou 30°C.



3. Přidejte příslušné množství čisticího prostředku do přihrádky pro prací prostředek a zavřete zásuvku pro prací prostředek (při čištění s pomocí čisticího prostředku).
 - K čištění bubnu použijte doporučený čisticí prostředek.
 - K čištění bubnu lze použít sypký nebo tekutý čisticí prostředek. Tekutý prostředek lze použít pouze s volitelnou nádržkou na tekutý prací prostředek.




4. Stiskněte tlačítko **Start/Pause (Spustit/Pozastavit)**.
 - Stisknutím tlačítka **Start/Pause (Spustit/Pozastavit)** spustíte program Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu).



- Pomocí programu Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu) lze buben pračky čistit bez použití čisticího prostředku.
- Program Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu) nepoužívejte, pokud je v pračce prádlo. Mohlo by dojít k poškození prádla nebo poruše pračky.
- **S programem Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu) se nesmí použít běžný prací prostředek.**
- **Pro čištění bubnu pračky použijte pouze 1/10 množství čisticího prostředku pro čištění bubnu, které doporučuje výrobce čisticího prostředku.**
- Protože chlorované bělidlo může způsobit barevné změny, používejte pouze bělidla na bázi kyslíku.
- Práškový čisticí prostředek: Použijte pouze práškové bělidlo nebo čisticí prostředek pro čištění bubnu pračky.
- Tekutý čisticí prostředek: Použijte pouze tekuté bělidlo nebo čisticí prostředek pro čištění bubnu pračky.

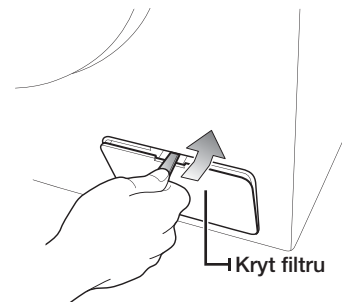
Automatická výstraha programu Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu)

- Pokud po vyprání svítí indikátor „Eco Drum Clean“ na displeji a na voliči cyklů, je potřeba vyčistit buben pračky. V takovém případě vyjměte prádlo z pračky, zapněte pračku a spusťte čisticí program Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu).
 - Pokud neprovedete program Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu), indikátor „ECO Drum Clean“ na displeji a na voliči zhasne. Po dvou praních se však znovu rozsvítí indikátor „Eco Drum Clean“ na displeji a na voliči cyklů. Pračka bude přesto nadále normálně fungovat.
 - Přestože se výstraha programu Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu) obvykle objeví přibližně jednou za měsíc, její četnost závisí na počtu praní.
-  **V případě zobrazení výstrahy vyčistěte rovněž odpadový filtr (viz část „Čištění odpadového filtru“ na straně 35). V opačném případě se může snížit efektivita bublinkového praní.**

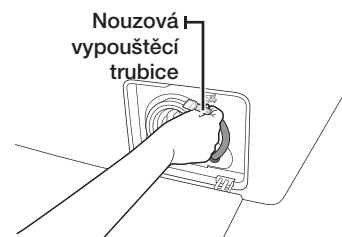



NOUZOVÉ VYPUŠTĚNÍ PRAČKY

1. Odpojte pračku od elektrické sítě.
2. Otevřete kryt filtru pomocí mince nebo klíče.



3. Tahem vpřed vyjměte nouzovou vypouštěcí trubici z držáku.



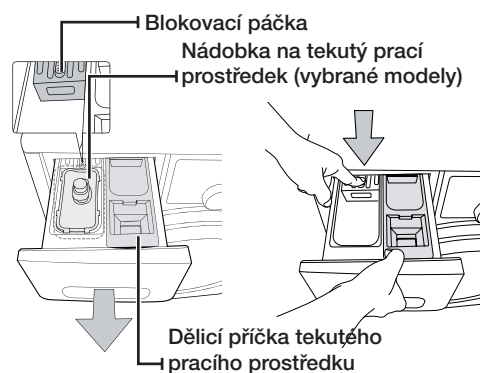
4. Sejměte kryt nouzového vypouštění, který uzavírá nouzovou vypouštěcí trubici.
 5. Vypusťte vodu do nádoby.
-  Možná zůstane víc vody, než jste očekávali. Připravte si větší mísu.
6. Na nouzovou vypouštěcí trubici nasadte znovu kryt a připevněte ji k držáku.
 7. Nasadte kryt filtru.



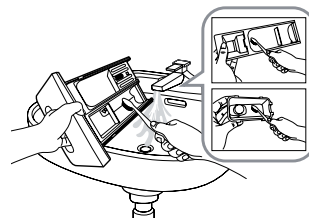
čištění a údržba pračky

ČIŠTĚNÍ ZÁSUVKY A PŘIHRÁDKY PRO PRACÍ PROSTŘEDEK

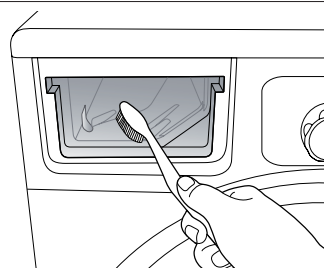
1. Stiskněte blokovací páčku uvnitř zásuvky pro prací prostředek a vytáhněte ji ven.
2. Vyměňte ze zásuvky dělicí příčku tekutého pracího prostředku.



3. Omyjte všechny části pod tekoucí vodou.



4. Vyčistěte přihrádku zásuvky starým kartáčkem na zuby.
5. Vložte dělicí příčku tekutého pracího prostředku zpět do zásuvky.
6. Zasuňte zásuvku zpět na místo.
7. Zbytky pracího prostředku odstraňte spuštěním cyklu máchání bez náplně v bubnu.



ČIŠTĚNÍ ODPADOVÉHO FILTRU

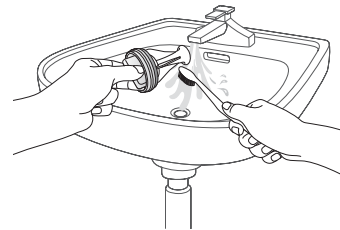
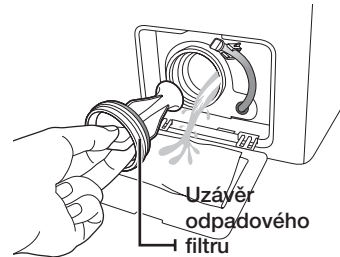
Odpadový filtr doporučujeme čistit 5krát nebo 6krát ročně, případně kdykoli se zobrazí chybová zpráva „5E“. (Viz „Nouzové vypuštění pračky“ na předchozí straně.)



UPOZORNĚNÍ

Před čištěním usazovacího filtru se ujistěte, že je kabel síťového přívodu elektřiny odpojen.

1. Nejprve odstraňte zbývající vodu (přečtěte si „Nouzové vypuštění pračky“ na straně 33)
2. Pokud rozeberete filtr bez vypuštění zbytkové vody, voda může samovolně vytéct.
3. Otevřete kryt filtru pomocí klíče nebo mince.
4. Odšroubujte kryt nouzového vypouštění otáčením vlevo a vypusťte vodu.
5. Vymyjte veškeré nečistoty nebo odstraňte předměty zachycené v odpadovém filtru. Ověřte, zda není zablokován pohon vypouštěcího čerpadla za odpadovým filtrem.
6. Vraťte uzávěr odpadového filtru na původní místo.
7. Nasadte kryt filtru.



UPOZORNĚNÍ

Neotvírejte víčko usazovacího filtru během chodu pračky, mohla by vytékat horká voda.



- Po vyčištění filtru znovu připevněte uzávěr filtru. Když je demontován filtr, pračka nebude fungovat nebo z ní bude vytékat voda.
- Po vyčištění filtr znovu namontujte.

ČIŠTĚNÍ VNĚJŠÍHO POVRCHU

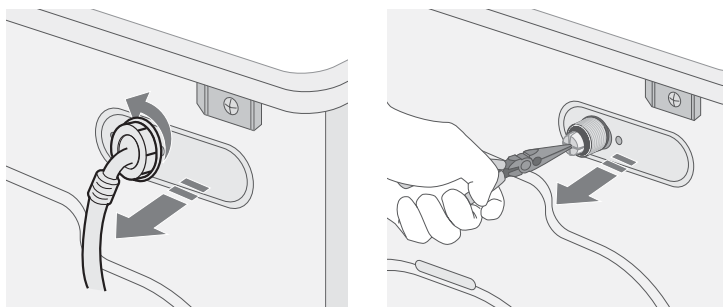
1. Povrch pračky (včetně ovládacího panelu) otírejte měkkou tkaninou a neabrazivními čistícími prostředky pro domácnost.
2. Povrch vytřete do sucha měkkým hadříkem.
3. Nelijte na pračku vodu.

čištění a údržba pračky

ČIŠTĚNÍ SÍTOVÉHO FILTRU HADICE VODY

Doporučujeme čistit síťový filtr hadice vody nejméně jednou ročně, případně kdykoli se zobrazí chybová zpráva „4E“.

1. Uzavřete přívod vody do pračky.
2. Odšroubujte hadici ze zadní části pračky. Zakryjte hadici utěrkou, aby z ní nevystříkla natlakovaná voda.
3. Pomocí kleští jemně vysuňte síťový filtr z konce hadice a vypláchněte jej dočista pod tekoucí vodou. Vyčistěte rovněž vnitřní a vnější stranu konektoru se závitem.
4. Zasuňte filtr zpět na místo.
5. Našroubujte hadici zpět na pračku.
6. Ujistěte se, zda připojení těsní a neprosakuje voda.



OPRAVA ZAMRZLÉ PRAČKY


Pokud teplota klesne pod bod mrazu a pračka zamrzne, postupujte následujícím způsobem:

1. Odpojte pračku od elektrické sítě.
2. Nalijte teplou vodu na kohout, aby se uvolnila hadice přívodu vody.
3. Odpojte hadici přívodu vody a ponořte ji do teplé vody.
4. Vlijte teplou vodu do bubnu pračky a ponechte ji 10 minut stát.
5. Znovu připojte hadici přívodu vody k přívodnímu kohoutu a zkontrolujte, zda je přívod vody a vypouštění v pořádku.

SKLADOVÁNÍ PRAČKY

V případě, že je nutné pračku na delší dobu uskladnit, měli byste ji vypustit a odpojit. Voda ponechaná v hadicích a vnitřních částech před uložením může pračku poškodit.

1. Zvolte cyklus Quick Wash (Rychlé praní) a do přihrádky na bělidlo přidejte bělidlo. Spustíte cyklus bez naplnění pračky prádlem.
2. Zavřete přívodní kohouty a odpojte přívodní hadice.
3. Odpojte pračku od elektrické zásuvky a ponechte její dvířka otevřená, aby v bubnu cirkuloval vzduch.

 Skladujete-li pračku v teplotách pod bodem mrazu, nechte ji před dalším použitím odstát, aby roztála zmrzlá voda v pračce.

odstraňování závad a kódy informací

JESTLIŽE DOJDE K NÍŽE UVEDENÝM PROBLÉMŮM, PROVEĎTE NÁSLEDUJÍCÍ OPATŘENÍ.

PROBLÉM	ŘEŠENÍ
Pračka se nespustí	<ul style="list-style-type: none">• Ověřte, zda je pračka zapojena do elektrické sítě.• Ověřte, zda jsou dvířka pevně uzavřena.• Ověřte, zda jsou kohouty přívodu vody otevřeny.• Stiskněte tlačítko Start/Pause (Spustit/Pozastavit).
Pračka se nenapustila vodou nebo se napustila nedostatečně	<ul style="list-style-type: none">• Pustte naplno přívod vody.• Ověřte, zda nezamrzla hadice přívodu vody.• Narovnejte hadice přívodu vody.• Vyčistěte filtr na hadici přívodu vody.
V zásuvce pro prací prostředek zůstává zbytek pracího prostředku i po ukončení pracího programu	<ul style="list-style-type: none">• Ověřte, zda pračka pracuje s dostatečným tlakem vody.• Ověřte, zda je prací prostředek přidán do střední části zásuvky pro prací prostředky.
Pračka vibruje nebo je příliš hlučná	<ul style="list-style-type: none">• Ověřte, zda pračka stojí na rovném povrchu. Pokud povrch rovný není, vyrovnejte pračku pomocí nožek.• Ověřte, zda byly demontovány přepravní šrouby.• Ověřte, zda se pračka nedotýká žádných dalších předmětů.• Ověřte, zda je náplň v bubnu rovnoměrně rozložena.
Pračka nevypouští vodu nebo neodstřeďuje	<ul style="list-style-type: none">• Narovnejte vypouštěcí hadici. Dbejte, aby se na hadicích nevytvářely smyčky.• Ověřte, zda není zanesen odpadový filtr.
Dvířka zůstávají zavřená nebo nejdou otevřít	<ul style="list-style-type: none">• Ujistěte se, že je z bubnu vypuštěna veškerá voda.• Ujistěte se, že kontrolka zámku dvířek nesvítí. Kontrolka zámku dvířek se vypne po vypuštění vody.
Čerpadlo vypouštění vydává divný zvuk.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda není čerpadlo vypouštění blokováno chuchvalci nebo špínou. Pro snížení hluku vyčistěte filtr odpadu.

Pokud problém přetrvává, kontaktujte místní zákaznické středisko společnosti Samsung.

odstraňování závad a kódy informací

KÓDY INFORMACÍ

Jestliže dojde k závadě pračky, mohou se na displeji zobrazit kódy informací. V takovém případě nejprve zkontrolujte následující tabulku a pokuste se provést navržené řešení, a teprve poté se obraťte na zákaznické středisko.

KÓD	ŘEŠENÍ
dE	<ul style="list-style-type: none">Ověřte, zda jsou dvířka pevně uzavřena.Ujistěte se, že prádlo není zachycené ve dvířkách.
4E	<ul style="list-style-type: none">Ověřte, zda je otevřen kohout přívodu vody.Zkontrolujte tlak vody.
5E	<ul style="list-style-type: none">Vyčistěte odpadový filtr.Ověřte, zda je správně nainstalována vypouštěcí hadice.
UE	<ul style="list-style-type: none">Dávka prádla je nevyvážená. Rozložte dávku v pračce jiným způsobem. Pokud potřebujete vyprat pouze jeden kus prádla, například koupací plášť nebo džíny, může se stát, že konečný výsledek odstředění nebude uspokojivý a na displeji se zobrazí chybová zpráva „UE“.
cE/3E	<ul style="list-style-type: none">Obratěte se na poprodejní servis.
Sud	<ul style="list-style-type: none">Toto se objevuje, když je detekováno příliš velké množství pěny. Také se zobrazuje během odstraňování pěny. Když je odstraňování dokončeno, pokračuje normální cyklus. (Toto je jedna z normálních operací. Je chybou předcházet neexistujícím poruchám).
Uc	<ul style="list-style-type: none">Je-li napětí přiváděné elektřiny nestabilní, pračka se v zájmu ochrany svých elektrických zařízení zastaví.Když je přiváděno správné napětí, cyklus automaticky pokračuje.

V případě, že se zobrazí jiné kódy nebo navržené řešení neodstraní problém, obraťte se na servisní středisko společnosti Samsung nebo na místního prodejce výrobků Samsung.

kalibrace pračky

REŽIM KALIBRACE

Pračka Samsung automaticky rozpozná hmotnost prádla. Chcete-li, aby bylo rozpoznávání hmotnosti přesnější, spusťte po instalaci režim kalibrace. Režim kalibrace spusťte dle níže uvedených kroků.

- Vyjměte prádlo a veškerý další obsah pračky a pak pračku vypněte.
- Stiskněte zároveň tlačítka **Temp (Teplota)**, **Delay End (Odložený konec)** a **Power (Napájení)**.
Pračka se zapne.
- Stisknutím tlačítka **Start (Spustit)** aktivujete „režim kalibrace“.
- Buben se bude otáčet ve směru a proti směru hodinových ručiček přibližně 3 minuty.
- Jakmile se „režim kalibrace“ ukončí, na displeji se zobrazí „End(En)“ a pračka se automaticky vypne.
Pračka je nyní připravena k použití.

přehled cyklů

PŘEHLED CYKLŮ

(● uživatelská volba)

PROGRAM	Maximální náplň (kg)		PRACÍ PROSTŘEDEK			Maximální teplota (°C)	Rychlost odstředování (max.) ot./min	
	WF0702 WF0700	WF0602 WF0600	Předpírka	Praní	Aviváž		WF0702 WF0602	WF0700 WF0600
Cotton (Bavlna)	7,0	6,0	●	ano	●	95	1200	1000
Synthetics (Syntetické materiály)	2,5	2,5	●	ano	●	60	1200	1000
Denim (Džínovina)	3,0	3,0	●	ano	●	60	800	800
Bedding (Lůžkoviny)	2,0	2,0	●	ano	●	40	800	800
Dark Garment (Tmavé oblečení)	3,0	3,0	●	ano	●	40	1200	1000
Daily Wash (Denní praní)	2,0	2,0	●	ano	●	60	1200	1000
Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu)	-	-	-	ano	-	70	400	400
Super Eco Wash (Ekologický program)	3,0	3,0	-	ano	●	40	1200	1000
Outdoor Care (Venkovní oblečení)	2,0	2,0	-	ano	●	40	1200	1000
Baby Care (Kojenecká výbava)	3,0	2,5	●	ano	●	95	1200	1000
Wool (Vlna)	2,0	1,5	-	ano	●	40	800	800
Hand Wash (Ruční praní)	2,0	1,5	-	ano	●	40	400	400

PROGRAM	Funkce Eco Bubble	Rychlé praní	Odložený konec	Intenzivní praní	Máčení	Snadné žehlení
Cotton (Bavlna)	●	●	●	●	●	●
Synthetics (Syntetické materiály)	●	-	●	●	●	●
Denim (Džínovina)	●	-	●	●	●	●
Bedding (Lůžkoviny)	●	-	●	●	●	●
Dark Garment (Tmavé oblečení)	●	-	●	●	-	●
Daily Wash (Denní praní)	●	-	●	-	●	●
Eco Drum Clean (Ekologické čištění bubnu)	-	-	●	-	-	-
Super Eco Wash (Ekologický program)	●	-	●	●	-	●
Outdoor Care (Venkovní oblečení)	●	-	●	-	-	-
Baby Care (Kojenecká výbava)	●	-	●	●	●	●
Wool (Vlna)	●	-	●	-	-	-
Hand Wash (Ruční praní)	●	-	●	-	-	-

























1. Cyklus s předpírkou trvá přibližně o 15 minut déle.
2. Data o trvání cyklů byla měřena za podmínek stanovených normou IEC 60456/EN 60456. Po instalaci spusťte režim kalibrace (strana 38).
3. Doba trvání programu se v jednotlivých domácnostech může lišit od hodnot v tabulce v důsledku odchylek tlaku a teploty přívodu vody nebo dávky a typu prádla.
4. Při volbě funkce Intensive Wash (Intenzivní praní) se prodlužuje doba trvání každého cyklu.

dodatek

INFORMACE O OŠETŘOVÁNÍ MATERIÁLŮ

Následující symboly poskytují pokyny pro péči o oděvy. Štítky s informacemi o péči obsahují čtyři symboly v tomto pořadí: praní, bělení, sušení a žehlení (a chemické čištění v případě potřeby).

Stejné symboly používají všichni domácí i zahraniční výrobci oblečení. Dodržujte pokyny uvedené na štítku s informacemi o péči, abyste dosáhli co nejdélejší trvanlivosti oděvů a omezili problémy při praní.

 Odolný materiál	 Lze žehlit při maximální teplotě 100 °C
 Jemná látka	 Nežehlit
 Lze prát při teplotě 95 °C	 Lze chemicky čistit libovolným rozpouštědlem.
 Lze prát při teplotě 60 °C	 Chemicky čistit pouze perchloridem, benzínem, čistým lihem nebo R113.
 Lze prát při teplotě 40 °C	 Chemicky čistit pouze leteckým benzínem, čistým lihem a R113.
 Lze prát při teplotě 30 °C	 Nečistit chemicky.
 Lze prát ručně	 Sušit ve vodorovné poloze
 Čistit výhradně chemicky	 Lze sušit pověšené
 Lze bělit v chladné vodě	 Sušit na ramínku
 Nebělit	 Sušit v sušičce při běžné teplotě
 Lze žehlit při maximální teplotě 200 °C	 Sušit v sušičce při nízké teplotě
 Lze žehlit při maximální teplotě 150 °C	 Nesušit v sušičce

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- Tento spotřebič je vyroben z recyklovatelných materiálů. Rozhodnete-li se tento spotřebič zlikvidovat, dodržujte místní nařízení pro nakládání s odpady. Odřízněte napájecí kabel, aby nebylo možné spotřebič připojit ke zdroji napájení. Odstraňte dvířka, aby ve spotřebiči nemohla uvíznout zvířata nebo malé děti.
- Nepřekračujte množství mycích prostředků doporučená v pokynech příslušných výrobců.
- Produkty pro odstraňování skvrn a bělicí prostředky použijte před pracím cyklem jen v případě, že je to nezbytně nutné.
- Šetřete vodou a elektrickým proudem tak, že budete prát pouze celou dávku prádla (přesné množství závisí na použitém programu).

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tento spotřebič splňuje evropské bezpečnostní normy, směrnici 93/68/EC a normu EN 60335.

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP		PRAČKA S PLNĚNÍM ZEPŘEDU		
ROZMĚRY		WF0702 / WF0700		
		š 598 mm x h 565 mm x v 846 mm		
TLAK VODY		50 kPa až 800 kPa		
OBJEM VODY		56 l		
ČISTÁ HMOTNOST		WF0702 / WF0700		
		59 kg		
KAPACITA PRANÍ A ODSTŘEĐOVÁNÍ		7,0 kg		
SPOTŘEBA ENERGIE	MODEL		WF0702 / WF0700	
	PRANÍ	220 V	150 W	
		240 V	150 W	
	PRANÍ A OHŘEV	220 V	2000 W	
		240 V	2400 W	
	ODSTŘEĐOVÁNÍ	MODEL	WF0702	WF0700
230V		530 W	500 W	
ČERPÁNÍ		34 W		
HMOTNOST BALENÍ	MODEL		WF0702 / WF0700	
	PAPÍR		1,0 kg	
	PLAST		1,0 kg	
OTÁČKY PŘI ODSTŘEĐOVÁNÍ	MODEL		WF0702	WF0700
	ot./min		1200	1000

Vzhled a technické údaje výrobku mohou být za účelem zdokonalení změněny bez předchozího upozornění.

dodatek

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP		PRAČKA S PLNĚNÍM ZEPŘEDU		
ROZMĚRY	WF0602 / WF0600			
	š 598 mm x h 510 x v 846mm			
TLAK VODY	50 kPa až 800 kPa			
OBJEM VODY	48ℓ			
ČISTÁ HMOTNOST	WF0602 / WF0600			
	57 kg			
KAPACITA PRANÍ A ODSTŘEĐOVÁNÍ		6,0 kg		
SPOTŘEBA ENERGIE	MODEL		WF0602 / WF0600	
	PRANÍ	220 V	150 W	
		240 V	150 W	
	PRANÍ A OHŘEV	220 V	2000 W	
		240 V	2400 W	
	ODSTŘEĐOVÁNÍ	MODEL	WF0602	WF0600
		230V	530 W	500 W
ČERPÁNÍ		34 W		
HMOTNOST BALENÍ	MODEL		WF0602 / WF0600	
	PAPÍR		1,0 kg	
	PLAST		1,0 kg	
OTÁČKY PŘI ODSTŘEĐOVÁNÍ	MODEL	WF0602	WF0600	
	ot./min	1200	1000	

Vzhled a technické údaje výrobku mohou být za účelem zdokonalení změněny bez předchozího upozornění.

LIST DOMÁČÍCH PRAČEK (EU POUZE)

V souladu se Směrnicí (EU) č. 1061/2010

Samsung			
Název modelu		WF0702	WF0700
Kapacita	kg	7	
Energetická účinnost			
A + + + (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)		A++	A++
Spotřeba energie			
Spotřeba energie za rok (AE_C) ¹⁾	kWh/r	190	190
Spotřeba energie (E_t.60) 'Cotton 60 °C (Bavlna při 60 °C)' při plné dávce	kWh	0.91	0.91
Spotřeba energie (E_t.60.1/2) 'Cotton 60 °C (Bavlna při 60 °C)' při menší dávce	kWh	0.95	0.95
Spotřeba energie (E_t.40.1/2) 'Cotton 40 °C (Bavlna při 40 °C)' při menší dávce	kWh	0.67	0.67
Změřené napájení při vypnutém spotřebiči (P_o)	W	0.45	0.45
Změřené napájení po ukončení programu (P_l)	W	5	5
Spotřeba vody za rok (AW_o) ²⁾	l/r	10010	10010
Třída účinnosti odštěďování ³⁾			
A (nejúčinnější) až G (nejméně účinná)		B	C
Maximální rychlost odštěďování	ot./min	1200	1000
Zbytková vlhkost	%	53	62
Programy, ke kterým se vztahují informace na štítku a na listu		Cotton 60 °C and 40 °C (Bavlna při 60 °C a 40 °C) + Intensive Wash (Intenzivní praní) + Eco Bubble (Funkce Eco Bubble) ⁴⁾	
Doba trvání standardního programu			
'Cotton 60 °C' (Bavlna při 60 °C) při plné dávce	min	171	171
'Cotton 60 °C' (Bavlna při 60 °C) při menší dávce	min	166	166
'Cotton 40 °C' (Bavlna při 40 °C) při menší dávce	min	118	118
Změřený čas po ukončení programu	min	2	2
Emise hluku			
Mytí	dB (A) na 1 pW	61	61
Odštěďování	dB (A) na 1 pW	77	77
Rozměry			
Rozměry jednotky	Výška	mm	846
	Šířka	mm	598
	Hloubka ⁵⁾	mm	565
Čistá hmotnost	kg	59	
Hrubá hmotnost	kg	61	
Hmotnost balení	kg	2	
Tlak vody	kPa	50-800	
Elektrické připojení			
Napětí	V	220-240	
Spotřeba energie	W	2000-2400	
Kmitočet	Hz	50	
Název dodavatele		Samsung Electronics Co., Ltd.	



- 1) Roční spotřeba energie odpovídá 220 standardním pracím cyklům za použití programů pro bavlnu při 60 a 40 °C a plné nebo poloviční dávce a spotřebě při vypnutém a zapnutém spotřebiči. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.
- 2) Roční spotřeba vody odpovídá 220 standardním pracím cyklům za použití programů pro bavlnu při 60 a 40 °C a plné nebo poloviční dávce. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.

dodatek

- 3) Pokud používáte sušičku prádla, je program Spin (Odstředování) velmi důležitý. Spotřeba energie pro sušení je o mnoho vyšší než pro praní. Praní s vysokými otáčkami výrazně šetří energii při sušení prádla v sušičce.
- 4) Standardní program pro bavlnu při 60 °C a standardní program pro bavlnu při 40 °C, které je možné vybrat přidáním možnosti intenzivního praní k programům pro bavlnu při 60 °C a pro bavlnu při 40 °C, jsou vhodné pro běžně znečištěné bavlněné oblečení a jsou pro tento typ prádla neúčinnější (vzhledem ke spotřebě vody a energie). Funkce 'Eco Bubble' (funkce Eco Bubble) je při programech 'Cotton 60 °C' (Bavlna při 60 °C) a 'Cotton 40 °C' (Bavlna při 40 °C) vždy zapnutá.
Po instalaci spusťte režim kalibrace (strana 38).
Během těchto programů se skutečná teplota vody může lišit od teploty uvedené v názvu programu.
- 5) V rozměru hloubky není započítána vzdálenost jednotky od stěny.

LIST DOMÁČÍCH PRAČEK (EU POUZE)

V souladu se Směrnicí (EU) č. 1061/2010

Samsung			
Název modelu		WF0602	WF0600
Kapacita	kg	6	
Energetická účinnost			
A + + + (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)		A++	A++
Spotřeba energie			
Spotřeba energie za roku (AE_C) ¹⁾	kWh/r	170	170
Spotřeba energie (E_t.60) 'Cotton 60 °C (Bavlna při 60 °C)' při plné dávce	kWh	0.82	0.82
Spotřeba energie (E_t.60.1/2) 'Cotton 60 °C (Bavlna při 60 °C)' při menší dávce	kWh	0.83	0.83
Spotřeba energie (E_t.40.1/2) 'Cotton 40 °C (Bavlna při 40 °C)' při menší dávce	kWh	0.58	0.58
Změřené napájení při vypnutém spotřebiči (P_o)	W	0.45	0.45
Změřené napájení po ukončení programu (P_l)	W	5	5
Spotřeba vody za rok (AW_o) ²⁾	l/r	8580	8580
Třída účinnosti odštěďování ³⁾			
A (nejúčinnější) až G (nejméně účinná)		1200	1000
Maximální rychlost odštěďování	ot./min	B	C
Zbytková vlhkost	%	53	62
Programy, ke kterým se vztahují informace na štítku a na listu		Cotton 60 °C and 40 °C (Bavlna při 60 °C a 40 °C) + Intensive Wash (Intenzivní praní) + Eco Bubble (Funkce Eco Bubble) ⁴⁾	
Doba trvání standardního programu			
'Cotton 60 °C' (Bavlna při 60 °C) při plné dávce	min	183	183
'Cotton 60 °C' (Bavlna při 60 °C) při menší dávce	min	178	178
'Cotton 40 °C' (Bavlna při 40 °C) při menší dávce	min	118	118
Změřený čas po ukončení programu	min	2	2
Emise hluku			
Mytí	dB (A) na 1 pW	59	59
Odštěďování	dB (A) na 1 pW	77	77
Rozměry			
Rozměry jednotky	Výška	mm	846
	Šířka	mm	598
	Hloubka ⁵⁾	mm	510
Čistá hmotnost	kg	57	
Hrubá hmotnost	kg	59	
Hmotnost balení	kg	2	
Tlak vody	kPa	50-800	
Elektrické připojení			
Napětí	V	220-240	
Spotřeba energie	W	2000-2400	
Kmitočet	Hz	50	
Název dodavatele		Samsung Electronics Co., Ltd.	



- 1) Roční spotřeba energie odpovídá 220 standardním pracím cyklům za použití programů pro bavlnu při 60 a 40 °C a plné nebo poloviční dávce a spotřebě při vypnutém a zapnutém spotřebiči. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.
- 2) Roční spotřeba vody odpovídá 220 standardním pracím cyklům za použití programů pro bavlnu při 60 a 40 °C a plné nebo poloviční dávce. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.

dodatek

- 3) Pokud používáte sušičku prádla, je program Spin (Odstředování) velmi důležitý. Spotřeba energie pro sušení je o mnoho vyšší než pro praní. Praní s vysokými otáčkami výrazně šetří energii při sušení prádla v sušičce.
- 4) Standardní program pro bavlnu při 60 °C a standardní program pro bavlnu při 40 °C, které je možné vybrat přidáním možnosti intenzivního praní k programům pro bavlnu při 60 °C a pro bavlnu při 40 °C, jsou vhodné pro běžně znečištěné bavlněné oblečení a jsou pro tento typ prádla neúčinnější (vzhledem ke spotřebě vody a energie). Funkce 'Eco Bubble' (funkce Eco Bubble) je při programech 'Cotton 60 °C' (Bavlna při 60 °C) a 'Cotton 40 °C' (Bavlna při 40 °C) vždy zapnutá.
Po instalaci spusťte režim kalibrace (strana 38).
Během těchto programů se skutečná teplota vody může lišit od teploty uvedené v názvu programu.
- 5) V rozměru hloubky není započítána vzdálenost jednotky od stěny.

poznámky



Kontaktujte SAMSUNG po celém světě

Máte-li jakékoliv dotazy, nebo komentáře týkající se výrobků Samsung, spojte se prosím s centrem péče o zákazníky SAMSUNG.