



# Pračka

---

## Uživatelská příručka

WW9\*J5\*\*6\*\*/WW8\*J5\*\*6\*\*/WW7\*J5\*\*6\*\*

---



**SAMSUNG**



# Obsah

<b>Bezpečnostní informace</b>	<b>4</b>
Důležité informace týkající se bezpečnostních pokynů	4
Důležité bezpečnostní symboly	4
Důležitá bezpečnostní opatření	5
Kritické výstrahy týkající se instalace	6
Upozornění týkající se instalace	8
Kritická varování týkající se použití	8
Upozornění týkající se použití	10
Kritická varování týkající se čištění	13
Informace o označení WEEE	14
<b>Umístění a zapojení</b>	<b>15</b>
Co je součástí balení výrobku	15
Požadavky na instalaci	17
Instalace krok za krokem	19
<b>Než začnete</b>	<b>27</b>
Počáteční nastavení	27
Pokyny pro manipulaci s prádlem	27
Pokyny k zásuvce na prací prostředek	30
<b>Používání</b>	<b>34</b>
Ovládací panel	34
Jednoduchý postup při spuštění	37
Přehled cyklů	38
Nastavení	41
<b>Údržba</b>	<b>42</b>
Čištění bubnu 	42
Smart Check 	43
Nouzové vypouštění	44
Čištění	45
Obnova po zamrznutí	48
Opatření při delším nepoužívání	48

---

<b>Řešení problémů</b>	<b>49</b>
Kontrolní body	49
Informační kódy	53
<b>Technické údaje</b>	<b>56</b>
Informace o ošetřování textilních materiálů	56
Ochrana životního prostředí	57
List specifikací	58
Informace o hlavních programech praní	66

# Bezpečnostní informace

Gratulujeme vám k pořízení nové pračky Samsung. Tato příručka obsahuje důležité informace o instalaci, používání a údržbě vašeho spotřebiče. Abyste mohli plně využít množství výhod a funkcí vaší pračky, věnujte čas přečtení této příručky.

## Důležité informace týkající se bezpečnostních pokynů

Přečtěte si důkladně tuto příručku, abyste se naučili bezpečně a efektivně používat rozsáhlé množství funkcí svého nového spotřebiče. Poté příručku uschovejte na bezpečném místě v blízkosti spotřebiče pro pozdější použití. Spotřebič používejte pouze pro účely, pro které je určen a které jsou uvedeny v této příručce.

Výstrahy a důležité pokyny pro zajištění bezpečnosti uvedené v této příručce nepředstavují popis všech podmínek a situací, k nimž může dojít. Je na vaší odpovědnosti, abyste si při instalaci, údržbě a používání pračky počínali rozumně, pečlivě a opatrně.

Vzhledem k tomu, že se následující pokyny k provozu týkají několika různých modelů, mohou se vlastnosti konkrétní pračky mírně lišit od popisu v této příručce a některé výstražné značky se na pračku nemusí vztahovat. Máte-li jakékoli dotazy nebo připomínky, můžete se obrátit na nejbližší servisní středisko nebo vyhledat pomoc a informace online na adresu [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

## Důležité bezpečnostní symboly

Význam ikon a označení v této uživatelské příručce:

### VAROVÁNÍ

Rizika nebo nebezpečné zacházení, která mohou způsobit škodu na majetku, vážná zranění osob nebo smrt.

### UPOZORNĚNÍ

Rizika nebo nebezpečné zacházení, která mohou způsobit zranění osob nebo škodu na majetku.

### POZNÁMKA

Znamená, že existuje riziko zranění osob nebo škody na majetku.

Tyto výstražné značky jsou v příručce uvedeny za účelem prevence zranění osob.

Dodržujte přesně dané pokyny.

Po přečtení této příručky ji uschovějte na bezpečném místě pro pozdější použití.

Před použitím spotřebiče si prostudujte všechny pokyny.

Stejně jako u všech zařízení využívajících elektrickou energii a obsahujících pohyblivé části existují i u tohoto spotřebiče potenciální nebezpečí. Bezpečný provoz spotřebiče zajistíte, pokud se seznámíte s jeho obsluhou a jestliže při jeho používání budete postupovat obezřetně.

## Důležitá bezpečnostní opatření

### ⚠ VAROVÁNÍ

Abyste omezili riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění osob při používání spotřebiče, dodržujte základní bezpečnostní opatření, k nimž patří následující:

1. Tento spotřebič není určený pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem či nedostaly pokyny týkající se použití spotřebiče od osoby odpovědné za jejich bezpečnost.
2. **Pro použití v Evropě:** Děti od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí mohou používat tento spotřebič pouze tehdy, jsou-li pod dohledem nebo jsou-li poučeny o bezpečném používání spotřebiče a rozumí možným rizikům. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Děti bez dozoru nesmějí provádět čištění a údržbu spotřebiče.
3. Dohlížejte na malé děti a zajistěte, aby spotřebič nepoužívaly jako hračku.
4. Vzhledem k bezpečnostnímu riziku smí poškozený napájecí kabel vyměnit pouze výrobce či servisní pracovník výrobce, případně osoba s podobnou kvalifikací.
5. Je třeba použít nové sady hadic dodávané se spotřebičem. Staré sady hadic nikdy znova nepoužívejte.

# Bezpečnostní informace

6. U spotřebičů, které mají větrací otvory v základně, nesmějí být tyto otvory zakryty kobercem.
7. **Pro použití v Evropě:** Děti mladší 3 let bez trvalého dozoru udržujte mimo dosah spotřebiče.
8. **UPOZORNĚNÍ:** Abyste zabránili riziku způsobenému mimovolným resetováním tepelného vypínače, musí být tento spotřebič napájen externím spínacím zařízením, jako je například časovač, nebo okruhem, který je pravidelně zapínán a vypínán sítí.
9. Tento spotřebič je určen k použití pouze v domácnosti, nikoli na těchto místech:
  - provozní kuchyně v obchodech, kancelářích či dalších pracovních prostředích;
  - statky;
  - hotely, motely a další obytná prostředí;
  - penziony a podobné;
  - prádelny v obytných domech nebo komerční prádelny.

## Kritické výstrahy týkající se instalace

### VAROVÁNÍ

Instalaci tohoto spotřebiče musí provést kvalifikovaný technik nebo servisní firma.

- V případě neodborné instalace může dojít k úrazu elektrickým proudem, požáru, výbuchu, potížím s výrobkem nebo ke zranění.

Spotřebič je těžký, proto při jeho zvedání postupujte obezřetně.

Zapojte napájecí kabel do elektrické zásuvky, která splňuje místní elektrické specifikace. Tuto zásuvku používejte pouze pro tento spotřebič a nepoužívejte prodlužovací kabel.

- Sdílení elektrické zásuvky s jinými spotřebiči pomocí rozdvojky nebo prodlužovacího kabelu může způsobit úraz elektrickým proudem nebo zapříčinit požár.
- Ujistěte se, že napájecí napětí, kmitočet a proud odpovídají údajům uvedeným ve specifikacích výrobku. V opačném případě hrozí riziko úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru. Zapojte zástrčku napájecího kabelu pevně do zásuvky.

Kolíky a kontakty zástrčky napájecího kabelu pravidelně čistěte suchým hadříkem od veškerých cizích látek, jakými jsou například prach nebo voda.

- Odpojte zástrčku napájecího kabelu a očistěte ji suchým hadříkem.
- V opačném případě hrozí riziko úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru.

Zapojte zástrčku napájecího kabelu do elektrické zásuvky tak, aby napájecí kabel směřoval k podlaze.

- Pokud zapojíte zástrčku do zásuvky obráceně, elektrické vodiče uvnitř kabelu se mohou poškodit a může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru.

Udržujte veškeré obaly mimo dosah dětí, protože pro ně mohou být nebezpečné.

- Pokud si dítě nasadí pytel na hlavu, může se udusit.

Pokud dojde k poškození spotřebiče, napájecího kabelu nebo zástrčky napájecího kabelu, obratěte se na nejbližší servisní středisko.

Tento spotřebič musí být rádně uzemněn.

Neuzemňujte spotřebič k plynovému potrubí, plastovému vodovodnímu potrubí ani k telefonnímu vedení.

- Nedodržení tohoto doporučení může vést k potížím se spotřebičem, úrazu elektrickým proudem, požáru nebo výbuchu.
- Nezapojujte napájecí kabel do zásuvky, která není rádně uzemněna. Zkontrolujte, zda zásuvka odpovídá všem předpisům.

Spotřebič neinstalujte do blízkosti topení nebo hořlavých materiálů.

Spotřebič neinstalujte na vlhkém, mastném nebo prašném místě nebo na místě, které je vystaveno přímému slunci nebo vodě (dešti).

Spotřebič neinstalujte na místě s nízkou teplotou.

- Mráz může způsobit prasknutí potrubí.

Neinstalujte spotřebič na místě, kde hrozí únik plynu.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Nepoužívejte elektrické transformátory.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Pokud dojde k poškození zástrčky napájecího kabelu, k poškození samotného napájecího kabelu nebo k uvolnění elektrické zásuvky, nepoužívejte je.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Za napájecí kabel netahejte ani jej nadměrně neohýbejte.

Napájecí kabel nekruťte ani nepřivazujte.

Nezavěšujte napájecí kabel na kovové předměty, nepokládejte na něj těžké předměty, nevkládejte jej mezi předměty ani jej nezasouvejte do prostoru za spotřebičem.

# Bezpečnostní informace

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Neodpojte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky tažením za napájecí kabel.

- Při odpojování držte napájecí kabel za zástrčku.
- V opačném případě hrozí riziko úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru.

Tento spotřebič umístěte tak, aby byl zajištěn přístup k zástrčce napájecího kabelu, uzávěrům přívodu vody a vypouštěcímu potrubí.

## Upozornění týkající se instalace

### UPOZORNĚNÍ

Spotřebič by měl být umístěn tak, aby byl zajištěn snadný přístup k zástrčce napájecího kabelu.

- Nedodržení tohoto doporučení může vést k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru způsobenému zkratem.

Spotřebič instalujte na rovné pevné podlaze s dostatečnou nosností.

- Nedodržením tohoto pokynu může docházet k nadměrným vibracím, pohybu, hluku nebo k potížím se spotřebičem.

## Kritická varování týkající se použití

### VAROVÁNÍ

Pokud dojde k zatopení spotřebiče, okamžitě odpojte přívod vody a napájení a obraťte se na nejbližší servisní středisko.

- Nedotýkejte se zástrčky napájecího kabelu mokrýma rukama.
- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

Pokud spotřebič vydává zvláštní zvuky, je cítit zápach spáleniny nebo se objeví kouř, okamžitě odpojte zástrčku napájecího kabelu a obraťte se na nejbližší servisní středisko.

- V opačném případě hrozí riziko úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru.

V případě úniku plynu (například propan-butanolu apod.) okamžitě vyvětrejte a nedotýkejte se zástrčky napájecího kabelu. Nedotýkejte se spotřebiče ani napájecího kabelu.

- Nepoužívejte elektrický ventilátor.
- Jiskra by mohla způsobit výbuch nebo požár.

Nedovolte dětem hrát si v pračce ani na pračce. Navíc při likvidaci spotřebiče demontujte blokovací páčku dvířek pračky.

- Pokud by dítě zůstalo uvězněno uvnitř spotřebiče, může se udusit.

Než začnete pračku používat, nezapomeňte odstranit balicí materiál (houbovitý, z polystyrenu) připevněný ke spodní části pračky.

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

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, požáru nebo výbuchu.

Nesnažte se silou otevřít dvírka pračky, když je pračka v provozu (praní při vysoké teplotě / sušení / odstředování).

- Voda, která vyteče z pračky, může způsobit popáleniny a navíc pak bude kluzká podlaha. Mohlo by dojít k úrazu.
- Při násilném otevření dvírek pračky může dojít k poškození výrobku nebo zranění.

Když je pračka v provozu, nestrkejte pod ni ruce.

- Mohlo by dojít k úrazu.

Nedotýkejte se zástrčky napájecího kabelu mokrýma rukama.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

Nevypínejte spotřebič tak, že během provozu odpojíte zástrčku napájecího kabelu z elektrické zásuvky.

- Při opětovném zapojení zástrčky napájecího kabelu do elektrické zásuvky může dojít k jiskření a následně k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Nedovolte dětem ani nezpůsobilým osobám používat pračku bez řádného dozoru. Zabraňte dětem lézt do spotřebiče nebo na něj.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, popálení nebo zranění.

Pokud je pračka v provozu, nestrkejte pod ni ruce ani kovové předměty.

- Mohlo by dojít k úrazu.

Neodpojujte spotřebič zatažením za napájecí kabel. Vždy pevně uchopte zástrčku a vytáhněte ji v přímém směru ze zásuvky.

- Poškození napájecího kabelu může způsobit zkrat, požár nebo úraz elektrickým proudem.

Nepokoušejte se spotřebič sami opravovat, rozebírat ani upravovat.

- Nepoužívejte žádnou nahradu standardní pojistky (například měděný nebo ocelový drát apod.).
- Jestliže je potřeba spotřebič opravit nebo nainstalovat na jiné místo, požádejte o pomoc místní servisní středisko.
- V případě neodborné instalace může dojít k potížím s výrobkem, úrazu elektrickým proudem, požáru nebo ke zranění.

Pokud se hadice přívodu vody uvolní od kohoutu a zatopí spotřebič, odpojte zástrčku napájecího kabelu z elektrické zásuvky.

- V opačném případě hrozí riziko úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru.

# Bezpečnostní informace

Odpojte zástrčku napájecího kabelu z elektrické zásuvky, pokud nebudete spotřebič delší dobu používat nebo je-li bouřka.

- V opačném případě hrozí riziko úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru.

Pokud do spotřebiče vnikne jakákoli cizí látka, odpojte zástrčku napájecího kabelu a obraťte se na nejbližší zákaznické středisko společnosti Samsung.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

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

## Upozornění týkající se použití

### UPOZORNĚNÍ

Pokud dojde ke znečištění pračky látkami, jako jsou čistící prostředky, nečistoty, zbytky jídla apod., odpojte zástrčku napájecího kabelu z elektrické zásuvky a očistěte pračku měkkým navlhčeným hadříkem.

- V opačném případě může dojít k odbarvení, deformaci, poškození nebo korozi.

Čelní sklo se může poškodit silným úderem. Při používání pračky dbejte na opatrnost.

- Při poškození skla může dojít ke zranění.

Pokud jste řešili problém s přívodem vody nebo jste znova připojili přívodní hadici, otevříte kohout přívodu vody pomalu.

Po delším nepoužívání otevříte kohout přívodu vody pomalu.

- Tlak vzduchu v hadici přívodu vody nebo vodovodním potrubí může způsobit poškození součástí spotřebiče nebo vytěčení vody.

Pokud v průběhu provozu dojde k chybě vypouštění, zkонтrolujte, zda není problém s vypouštěním.

- Pokud je pračka používána v době, kdy je zatopená z důvodu problému s vypouštěním, může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Prádlo musí být zcela vloženo do pračky tak, aby neuvízlo v jejích dvírkách.

- Pokud prádlo uvízne ve dvírkách, může dojít k poškození prádla nebo pračky nebo k vytěčení vody.

Když pračku nepoužíváte, uzavřete přívod vody.

- Šrouby na spojce hadice přívodu vody musí být rádně utaženy.

Zkontrolujte, zda nejsou gumová těsnění ani přední skleněná dvírka zanesená nečistotami (například kal, nitě, vlasy).

- Pokud se do dvírek dostanou nečistoty nebo není možné dvírka rádně dovršit, může unikat voda.

Než začnete výrobek používat, otevřete kohout a zkonzrolujte, zda je spojka hadice přívodu vody rádně utažená a nedochází k prosakování vody.

- Pokud jsou na spojce hadice přívodu vody uvolněné šrouby, může dojít k prosakování vody.

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 neponese odpovědnost za případnou nefunkčnost či poškození způsobené tímto nesprávným použitím.

Nestoupejte na spotřebič ani na něj nepokládejte předměty (například prádlo, zapálené svíčky, zapálené cigarety, nádobí, chemikálie, kovové předměty atd.).

- Mohlo by dojít k potížím s výrobkem, úrazu elektrickým proudem, požáru nebo zranění.

Na povrch spotřebiče nerozpoušťujte prchavé látky, například insekticidy.

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

Do blízkosti pračky neumisťujte předměty, které vytváří elektromagnetické pole.

- Mohlo by dojít k úrazu následkem poruchy.

Voda vypouštěná při praní při vysoké teplotě nebo cyklu sušení je horká. Proto se jí nedotýkejte.

- Mohlo by dojít k popálení nebo zranění.

Pokud je teplota vody před vypuštěním vysoká, potrvá chladnutí nějakou dobu, která závisí na vnitřní teplotě.

Neperte, neodstředujte ani nesušte voděodolná sedadla, rohožky ani oblečení (\*), pokud spotřebič nemá speciální cyklus pro praní těchto předmětů.

(\*): Vlněné lůžkoviny, pláštěnky, rybářské vesty, lyžařské kalhoty, spacáky, přebaly plen, teplákové soupravy a ochranné povlaky na kolo, motocykl nebo automobil apod.

- Neperte silné nebo tvrdé rohožky, i když na štítku s informacemi o péči obsahují symbol povolující praní v práčce. Mohlo by dojít k poškození pračky, okolních zdí, podlahy nebo oblečení nebo ke zranění následkem nadměrných vibrací.
- Neperte předložky či rohožky s pogumovanou stranou. Pogumovaná strana se může uvolnit a přilepit uvnitř bubnu a způsobit tím nefunkčnost, například poruchu vypouštění.

Pokud je vytažená zásuvka na prací prostředek, pračku nepoužívejte.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo zranění následkem vytečení vody.

Nedotýkejte se vnitřku bubnu v průběhu sušení nebo bezprostředně po jeho skončení, protože je horký.

- Mohlo by dojít k popálení.

Skleněná dvířka se během praní a sušení silně zahřejí. Proto se skleněných dvířek nedotýkejte.

Také je nutné zabránit, aby si děti hrály v okolí pračky a dotýkaly se skleněných dvířek.

- Mohlo by dojít k popálení.

Nestrkejte ruce do zásuvky na prací prostředek.

# Bezpečnostní informace

- Mohlo by dojít ke zranění způsobenému zachycením ruky v zařízení pro dávkování pracího prostředku.
- Přepážka na tekutý prací prostředek (pouze příslušné modely) se nepoužívá na sypký prací prášek. Pokud používáte sypký prací prášek, přepážku odstraňte.

Nevkládejte do pračky jiné věci než prádlo (například boty, zbytky jídla, zvířata).

- Mohlo by dojít k poškození pračky, případně ke zranění nebo usmrcení domácích zvířat následkem zvýšených vibrací.

Neovládejte tlačítka pomocí ostrých předmětů, jako jsou špendlíky, nože, nehty apod.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo zranění.

Neperte prádlo znečištěné olejem, krémy nebo pletovou vodou, které jsou běžně k dostání v obchodech s kosmetikou nebo se používají při masážích.

- Mohlo by dojít k deformaci gumového těsnění a následnému vytékání vody.

Nenechávejte v bubnu pračky delší dobu kovové předměty, jako jsou zavírací špendlíky nebo sponky do vlasů, ani bělicí prostředky.

- Buben by mohl začít rezavět.
- Pokud se na povrchu bubnu začne objevovat rez, naneste na povrch neutrální čisticí prostředek a pomocí houbičky ho vyčistěte. Nepoužívejte kovový kartáč.

Nepoužívejte přímo prostředky pro chemické čištění a neperte, nemáchejte ani neodstředuje prádlo znečištěné prostředky pro chemické čištění.

- Mohlo by dojít k samovznícení způsobenému teplem, které se vytváří při oxidaci oleje.

Nepoužívejte vodu z vodních chladicích nebo topných zařízení.

- Mohlo by dojít k problémům s pračkou.

Nepoužívejte v pračce přírodní mýdlo na mytí rukou.

- Pokud by ztvrdlo a nahromadilo se uvnitř pračky, mohlo by dojít k problémům s výrobkem, odbarvení, rezavění nebo vzniku zápachu.

Ponožky a podprsenky vkládejte do síťky na praní a perte je s ostatním prádlem.

Neperte v síťce na praní velké kusy prádla, jako jsou lůžkoviny.

- Mohlo by dojít ke zranění následkem nadmerných vibrací.

Nepoužívejte ztvrdlý prací prostředek.

- Pokud se nahromadí uvnitř pračky, může dojít k vytékání vody.

Nezapomeňte vyprázdnit kapsy všech oděvů, které chcete vyprat.

- Tvrdé nebo ostré předměty, například mince, zavírací špendlíky, hřebíky, šrouby nebo kameny, mohou způsobit vážné poškození spotřebiče.

Neperte oděvy s velkými přezkami, knoflíky nebo jinými těžkými kovovými předměty.

Třídte prádlo podle barev na základě jeho stálobarevnosti a vyberte doporučený cyklus, teplotu vody a další funkce.

- Mohlo by dojít k odbarvení nebo poškození látky.

Budte opatrní, abyste při zavírání dvířek nepřivřeli prsty dětem.

- Pokud tak neučiníte, může dojít ke zranění.

### **Kritická varování týkající se čištění**

#### **⚠ VAROVÁNÍ**

Při čištění nestříkejte vodu přímo na spotřebič.

Nepoužívejte čisticí prostředky obsahující silnou kyselinu.

K čištění nepoužívejte benzen, ředitlo ani líh.

- Mohlo by dojít k odbarvení, deformaci, poškození, úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

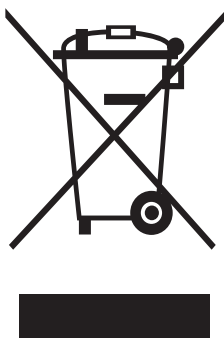
Před čištěním nebo prováděním údržby odpojte spotřebič od elektrické zásuvky.

- V opačném případě hrozí riziko úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru.



# Bezpečnostní informace

## Informace 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 dopadem 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 zkontovalovat všechny podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek a jeho elektronické příslušenství nesmí být likvidován spolu s ostatním průmyslovým odpadem.

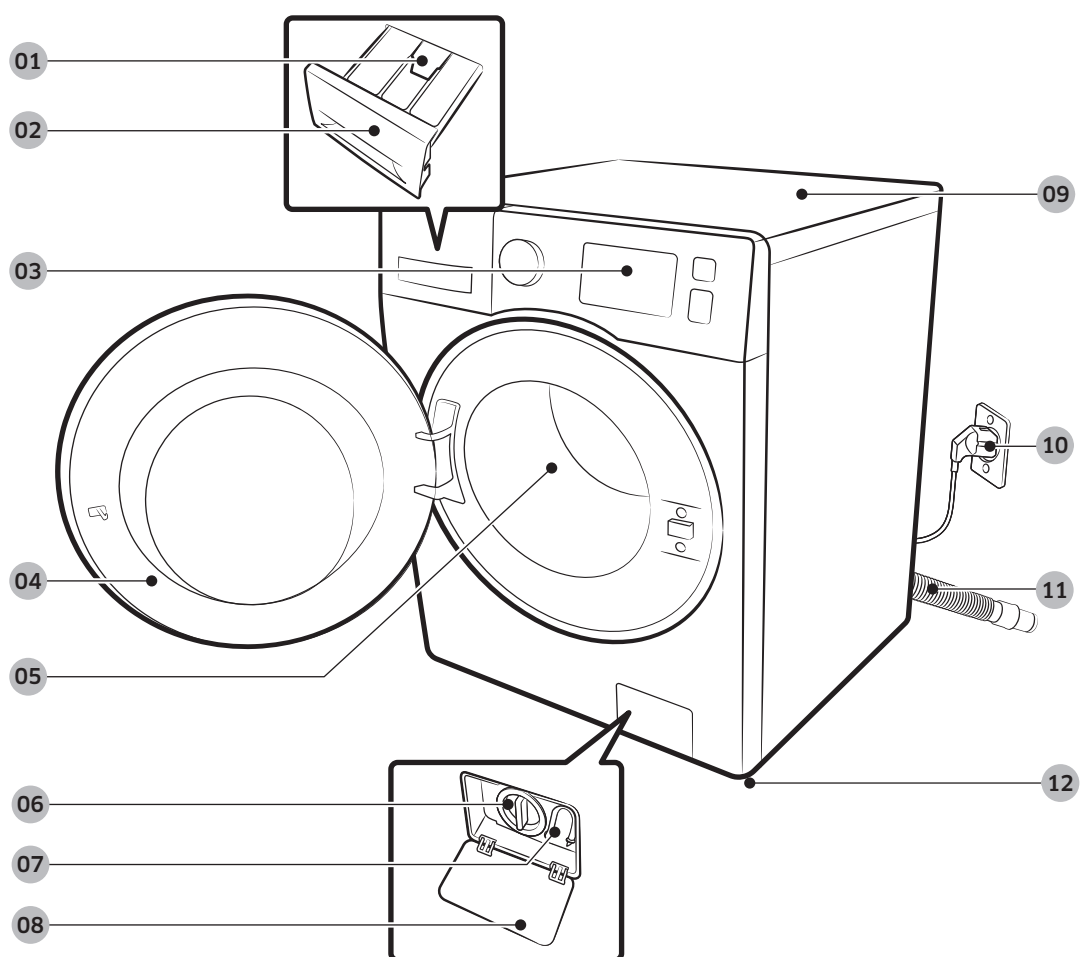
Více informací o ochraně životního prostředí, regulační povinnosti týkající se výrobků společnosti Samsung, např. REACH, směrnice WEEE a baterií, naleznete na stránce věnující se udržitelnosti na webu [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

# Umístění a zapojení

Aby se zajistila správná instalace pračky a zabránilo nehodám při praní, dodržujte pečlivě tyto pokyny.

## Co je součástí balení výrobku

Přesvědčte se, že jsou v balení výrobku obsaženy všechny součásti. Pokud máte s pračkou nebo součástmi problém, obraťte se na místní zákaznické středisko Samsung nebo na prodejce.



**01** Uvolňovací páčka

**02** Zásuvka pro prací prostředek

**03** Ovládací panel

**04** Dvířka

**05** Buben

**06** Filtr čerpadla

**07** Nouzová vypouštěcí trubice

**08** Kryt filtru

**09** Pracovní plocha

**10** Zástrčka napájecího kabelu

**11** Vypouštěcí hadice

**12** Vyrovnávací nožky

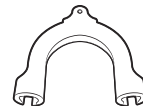
# Umístění a zapojení



Maticový klíč



Krytky šroubů



Držák hadice



Hadice na studenou vodu



Hadice na teplou vodu



Přepážka na tekutý prací prostředek

## POZNÁMKA

- Krytky šroubů: Uvedený počet (3 až 6) krytek šroubů závisí na modelu.
- Hadice na teplou vodu: Pouze příslušné modely.
- Přepážka na tekutý prací prostředek: Pouze příslušné modely.



## Požadavky na instalaci

### Elektrické napájení a uzemnění

- Střídavý proud 220-240 V / 50 Hz, vyžaduje se pojistka nebo jistič.
- Použivejte samostatný napájecí okruh výhradně pro pračku.

Aby se zajistilo správné uzemnění, dodává se pračka s napájecím kabelem s tříkolíkovou uzemněnou zástrčkou určenou k zapojení do správně instalované a uzemněné elektrické zásuvky.

Pokud si uzemněním nejste jisti, nechte ho ověřit kvalifikovaným elektrikářem či opravářem. Dodanou zástrčku nijak neupravujte. Jestliže ji nelze zasunout do zásuvky, zavolejte kvalifikovaného elektrikáře, aby nainstaloval správnou zásuvku.

### ⚠ VAROVÁNÍ

- NEPOUŽÍVEJTE prodlužovací kabel.
- Použivejte pouze napájecí kabel dodávaný s pračkou.
- Zemnicí vodič nikdy NEPŘIPOJUJTE k plastovému instalačnímu potrubí, plynovému potrubí ani k horkovodnímu potrubí.
- Nesprávně připojené uzemňovací vodiče mohou způsobit úraz elektrickým proudem.

### Přívod vody

Správný tlak vody u této pračky se pohybuje mezi 50 kPa a 800 kPa. Tlak vody nižší než 50 kPa může vést k tomu, že se vodní ventil zcela neuzavře. Případně může déle trvat naplnění bubnu, což způsobí vypnutí pračky. Vodní kohouty musí být do 120 cm od zadní strany pračky, aby k pračce dosáhly dodané přívodní hadice.

Snížení rizika úniku vody:

- Zajistěte, aby byly vodní kohouty snadno přístupné.
- Zavřete kohouty, pokud pračku nepoužíváte.
- Pravidelně kontrolujte, jestli těsněními přívodní hadice neuniká žádná voda.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Před prvním praním zkontrolujte všechny spoje na přívodním ventilu vody i na všech kohoutech, zda nedochází k žádnému úniku vody.

### Vypouštění

Společnost Samsung doporučuje stoupací potrubí o výšce 60-90 cm. Vypouštěcí hadice musí být do stoupacího potrubí připojena přes svorku hadice a stoupací potrubí musí vypouštěcí hadici zcela pokrývat.

Umístění a zapojení

# Umístění a zapojení

## Umístění na podlahu

K dosažení nejlepšího výkonu je nutné pračku instalovat na pevnou podlahu. Dřevěnou podlahu bude pravděpodobně nutné využít, aby se minimalizovaly vibrace nebo nerovnoměrná zátěž. Koberce a měkké povrchy neposkytují dobrý odpor vibracím a mohou při odstředování vést k mírnému pohybu pračky.

### UPOZORNĚNÍ

Pračku **NEINSTALUJTE** na plošinu nebo na konstrukci s nedostatečně pevným podkladem.

## Teplota vody

Pračku neinstalujte na místech, kde může zamrznout voda, protože vždy zůstává trochu vody v přívodních ventilech, čerpadlech nebo hadicích. Zmrzlá voda ponechaná ve spojovacích součástech může způsobit poškození hnacích řemenů, čerpadla a dalších součástí pračky.

## Instalace ve výklenku

Minimální mezera nutná kvůli stabilnímu fungování:

Po stranách	25 mm
Nahoře	25 mm
Zadní	50 mm
Čelní strana	550 mm

Pokud se pračka i sušička instalují na stejně místo, musí být v čelní straně výklenku volný otvor pro průchod vzduchu o rozmeru alespoň 550 mm. Samostatně instalovaná pračka zvláštní otvor pro průchod vzduchu nevyžaduje.

## Instalace krok za krokem

### KROK 1 Výběr umístění

Požadavky na umístění:

- Pevný, rovný povrch bez koberce nebo podlahové krytiny, která by mohla bránit cirkulaci vzduchu
- Mimo dosah přímého slunečního světla
- Přiměřený prostor pro větrání a kabeláž
- Okolní teplota je vždy vyšší než bod mrazu ( $0^{\circ}\text{C}$ )
- Mimo dosah zdroje tepla

### KROK 2 Odstranění přepravních šroubů

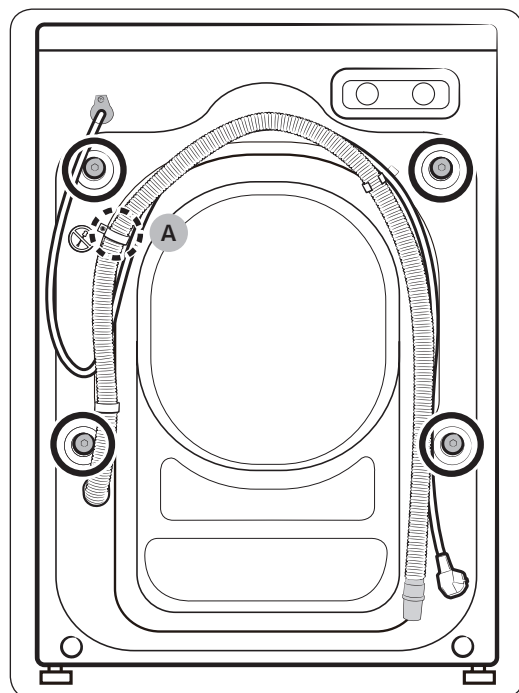
Rozbalte balení výrobku a vyndejte všechny přepravní šrouby.

#### POZNÁMKA

Počet přepravních šroubů se může v závislosti na modelu lišit.

#### VAROVÁNÍ

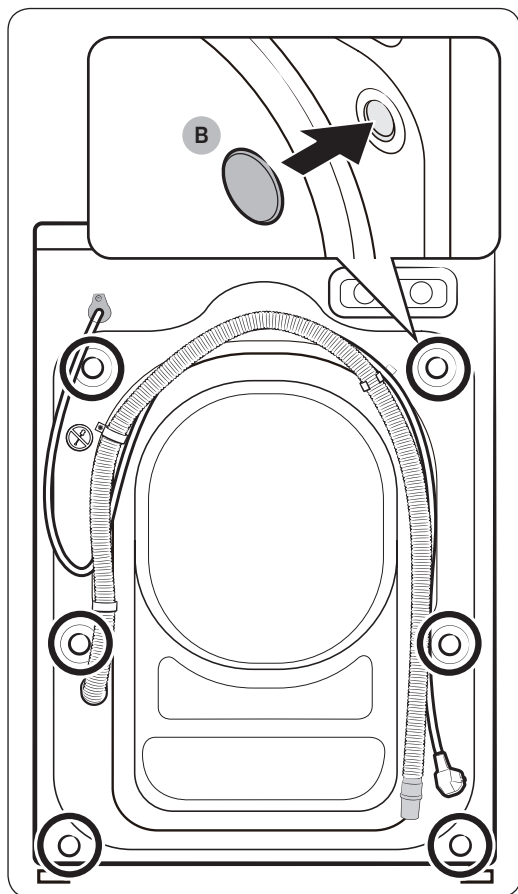
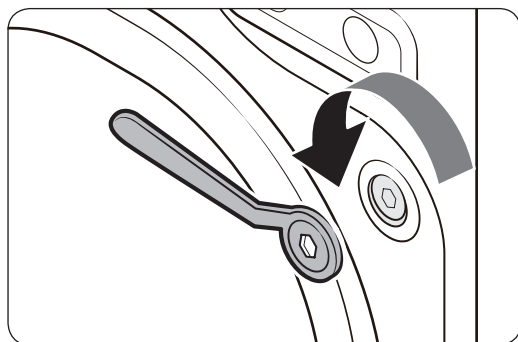
Obalové materiály mohou být nebezpečné pro děti. Zlikvidujte veškerý obalový materiál (plastové sáčky, polystyren apod.) tak, aby se nedostal do dosahu dětí.



1. Vyhledejte přepravní šrouby (na obrázku označené kroužkem) na zadní straně pračky.

#### UPOZORNĚNÍ

Neodstraňujte šroub (A), kterým je připevněna svorka hadice.



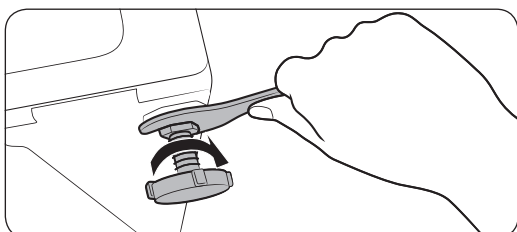
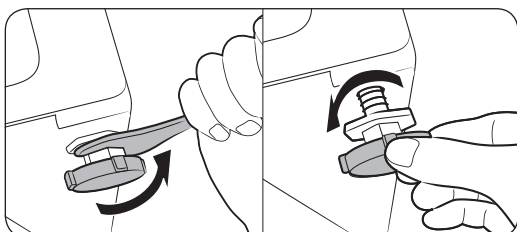
2. Pomocí dodaného klíče uvolněte všechny přepravní šrouby otáčením proti směru hodinových ručiček.

**POZNÁMKA**

Přepravní šrouby je třeba uchovat pro budoucí použití.

3. Do otvorů (na obrázku označené kroužkem) vložte krytky šroubů (B).

### KROK 3 Nastavení vyrovnávacích nožek

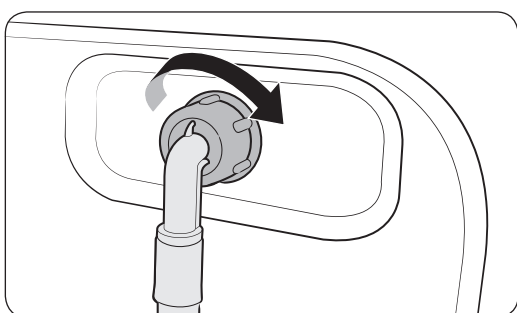
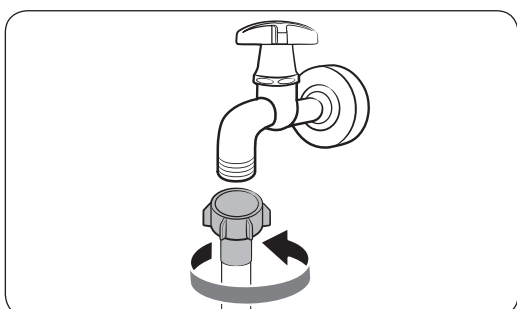


1. Opatrně posuňte pračku do požadované polohy. Nadměrná síla může poškodit vyrovnávací nožky.
2. Vyrovnejte pračku ručně úpravou vyrovnávacích nožek.
3. Po dokončení vyrovnání utáhněte matice pomocí klíče.

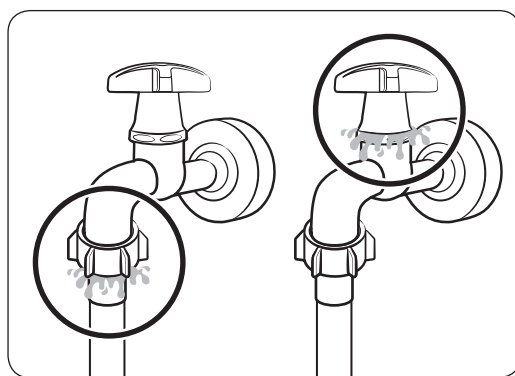
### KROK 4 Připojení hadice na vodu

Hadice na vodu, která je součástí dodávky, se může v závislosti na modelu lišit. Postupujte podle pokynů pro konkrétní dodanou hadici na vodu.

Připojení k vodovodnímu kohoutu se závitem



1. Připojte hadici na vodu k vodovodnímu kohoutu a pak otáčejte spojkou ve směru hodinových ručiček, viz obrázek.
2. Druhý konec hadice na vodu připojte k přívodnímu ventilu na zadní straně pračky. Otáčením ve směru hodinových ručiček hadici utáhněte.



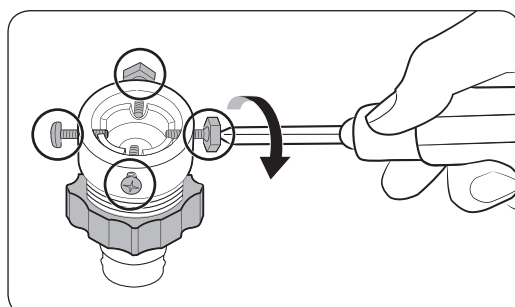
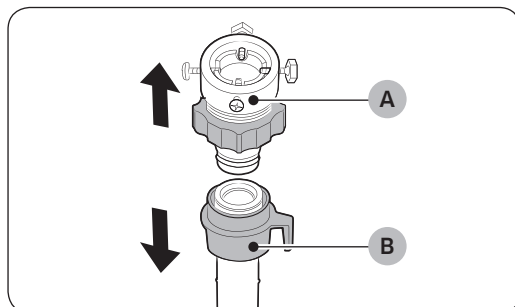
### ⚠ VAROVÁNÍ

Jestliže dojde k úniku vody, přestaňte pračku používat a vytáhněte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky. Poté se obrátte na místní servisní středisko Samsung, pokud docházelo k úniku vody z hadice, nebo na instalatéra, pokud docházelo k úniku vody z vodovodního kohoutu. V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Nenatahujte hadici na vodu silou. Pokud je hadice příliš krátká, vyměňte ji za delší vysokotlakou hadici.

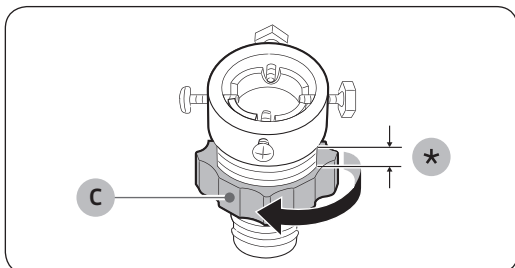
#### Připojení k vodovodnímu kohoutu bez závitu



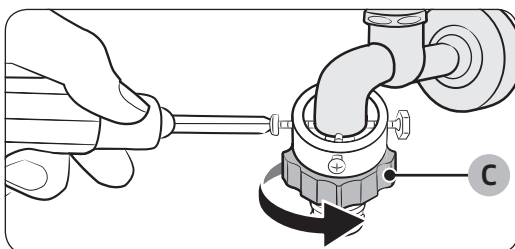
- Otevřete vodovodní kohout a zkontrolujte, zda v oblastech připojení nedochází k únikům. Pokud k únikům vody dochází, zopakujte výše uvedené kroky.

- Sejměte adaptér (A) z hadice (B) na vodu.

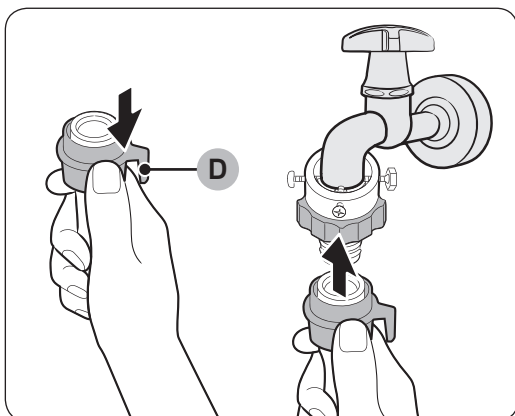
- Pomocí křížového šroubováku uvolněte čtyři šrouby na adaptéru.



3. Přidržte adaptér a uvolněte součást (C) otáčením ve směru o 5 mm (†).



4. Nasadte adaptér na vodovodní kohout a pak při zvedání adaptéru utáhněte šrouby.  
5. Utáhněte součást (C) otáčením ve směru šipky.



6. Zatímco budete součást (D) stahovat z hadice na vodu, připojte hadici na vodu k adaptéru. Potom součást (D) uvolněte. Hadice zapadne do adaptéru a ozve se cvaknutí.

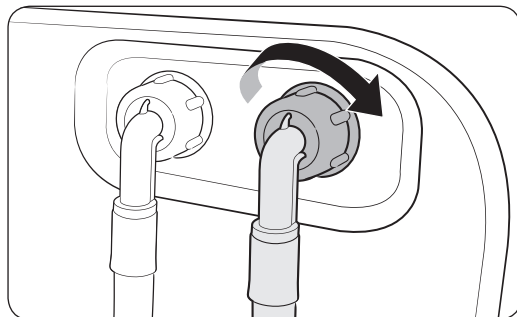
7. Připojení hadice na vodu dokončíte podle kroků 2 a 3 v části „Připojení k vodovodnímu kohoutu se závitem“.

#### POZNÁMKA

- Po připojení hadice na vodu k adaptéru zatáhněte za tuto hadici směrem dolů, abyste ověřili, zda je správně připojena.
- Použijte obvyklý typ vodovodních kohoutů. V případě, že je kohout hranatý nebo příliš velký, odstraňte před jeho vsunutím do adaptéru rozpěrný kroužek.

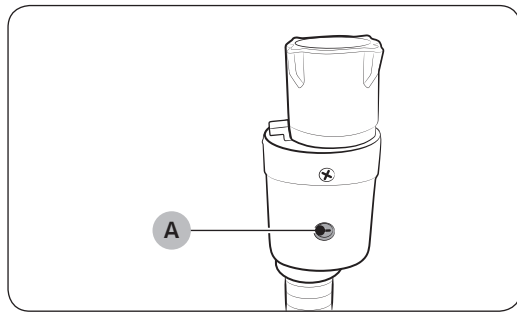
# Umístění a zapojení

Modely s doplňkovým přívodem teplé vody:



1. Červenou stranu hadice na teplou vodu připojte k přívodu teplé vody na zadní straně pračky.
2. Druhý konec hadice na teplou vodu připojte ke kohoutu s teplou vodou.

Hadice Aqua stop (pouze příslušné modely)



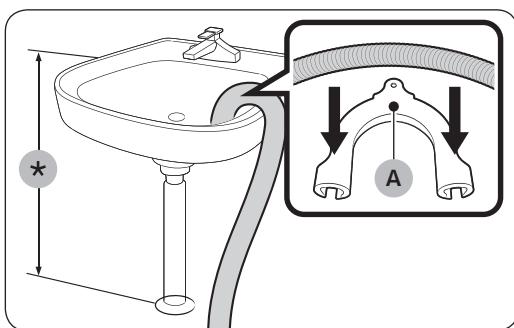
Hadice Aqua stop upozorní uživatele na jakékoli nebezpečí úniku vody. Sleduje průtok vody a v případě úniku středový **ukazatel (A)** zčervená.

## POZNÁMKA

Konec hadice Aqua stop musí být připojen k vodovodnímu kohoutku a nikoli ke spotřebiči.

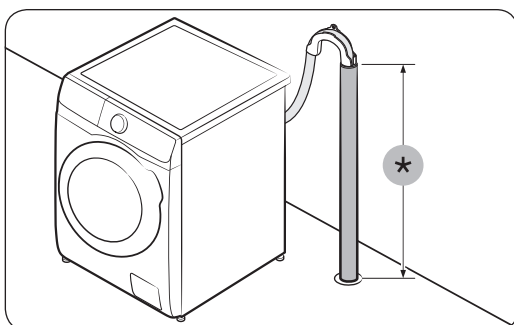
## KROK 5 Umístění vypouštěcí hadice

Vypouštěcí hadici lze umístit třemi způsoby:



### Přes okraj umyvadla

Vypouštěcí hadice musí být umístěna do výšky mezi 60 cm a 90 cm (\*) od podlahy. Aby vypouštěcí hadice zůstala ohnutá, použijte dodaný plastový držák hadice (A). Aby se zajistilo stabilní vypouštění, připevněte držák ke stěně pomocí háčku.



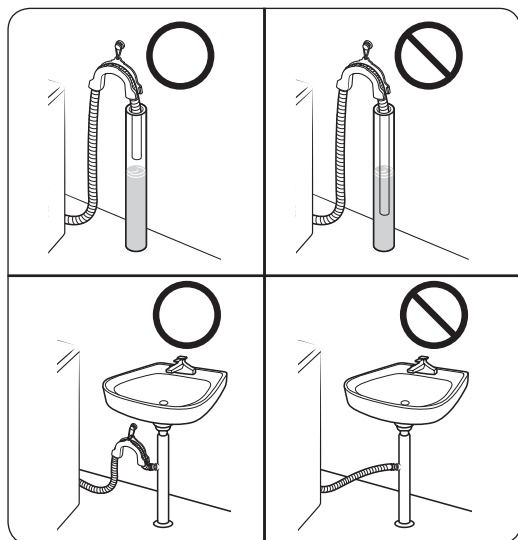
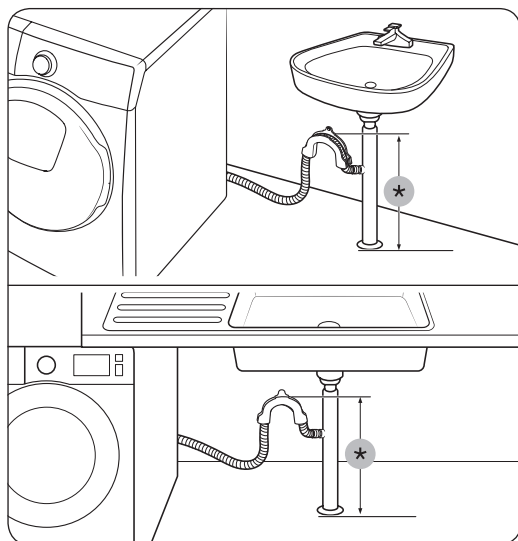
### Do odpadního potrubí

Odpadní potrubí musí být ve výšce mezi 60 cm a 90 cm (\*). Doporučujeme používat svislé potrubí vysoké 65 cm.

- Vypouštěcí hadici zajistěte na místě pomocí plastového držáku hadice (viz obrázek).
- Abyste zabránili vracení vypouštěné vody, zajistěte, aby byla vypouštěcí hadice zasunuta minimálně 15 cm do odpadního potrubí.
- Vypouštěcí hadici zajistěte ke stěně pomocí držáku, abyste zabránili jejímu pohybu.

Požadavky na odpadní stoupací potrubí:

- Minimální průměr 5 cm
- Minimální kapacita odtoku 60 litrů za minutu



### Do odbočky odtoku z umyvadla

Odbočka odtoku musí být nad sifonem umyvadla nebo dřezu v takové výšce, aby se konec hadice nacházel nejméně 60 cm nad zemí.

(\*): 60 cm

### ⚠️ UPOZORNĚNÍ

Vypouštěcí hadice nesmí končit ve stojaté vodě ani tam, odkud voda neodteká. Voda by mohla natéct zpět do pračky.

### KROK 6 Zapnutí

Zastrčte napájecí kabel do schválené elektrické zásuvky střídavého proudu 220-240 V / 50 Hz chráněné pojistkou nebo jističem. Poté stisknutím tlačítka **Napájení** pračku zapněte.

# Než začnete

---

## Počáteční nastavení

---

### Spusťte kalibrace (doporučeno)

Kalibrace se postará to, aby pračka zjistila přesnou hmotnost. Před spuštěním Kalibrace se přesvědčte, že je buben prázdný.

1. Pračku vypněte a zase zapněte.
2. Současným podržením tlačítka Teplota a Odložený konec 3 sekundy přejdete do režimu Kalibrace. Zobrazí se zpráva „Cb“.
3. Stisknutím tlačítka Spustit/Pozastavit spusťte cyklus Kalibrace.
4. Buben pračky se bude otáčet asi 3 minuty. (Směr otáčení bubnu může záviset na modelu.)
5. Po dokončení cyklu se na displeji zobrazí zpráva „0“ a pračka se automaticky vypne.
6. Pračka je nyní připravena k použití.

## Pokyny pro manipulaci s prádlem

---

### KROK 1 Řadit

---

Prádlo třídte podle těchto kritérií:

- Štítek s informacemi o péči: Roztřídte prádlo na bavlnu, smíšené vlákno, syntetické vlákno, hedvábí, vlnu a umělé hedvábí.
- Barva: Oddělte bílé prádlo od barevného.
- Velikost: Míchání různých velikostí prádla v bubnu zlepší výsledky praní.
- Podle citlivosti: Jemné kusy prádla perte odděleně (pro čistou novou vlnu, záclony a hedvábí). Zkontrolujte štítky na prádle.

#### POZNÁMKA

Nezapomeňte na prádle zkontrolovat štítek s informacemi o péči a před zahájením praní ho podle nich roztřídte.

# Než začnete

## KROK 2 Vyprázdnění kaps

Vyprázdněte všechny kapsy v oblečení

- Kovové předměty jako mince, špendlíky či prezky na oblečení mohou poškodit jiné prádlo i buben.

**Prádlo s knoflíky a ozdobami obraťte naruby**

- Jsou-li během praní otevřené zipy u kalhot a bund, může se poškodit buben pračky. Zipy zavřete a zajistěte šňůrkou.
- Oblečení s dlouhými šňůrkami se může zamotat do ostatního oblečení. Před praním zkонтrolujte, že jsou všechny šňůrky zavázány.

## KROK 3 Použití síťky na praní

- Podprsenky (vhodné pro praní v pračce) je nutné vložit do síťky na praní. Kovové části podprsenek mohou protrhnout látku a potrhlat ostatní prádlo.
- Malé a lehké kusy oblečení, jako jsou například ponožky, rukavice, punčochy a kapesníky, se mohou zachytit kolem dvírek. Vkládejte je do jemné síťky na praní.
- Neperte samotnou sítku na praní bez prádla. Může to způsobit nadměrné vibrace s následným posunutím pračky a případným zraněním.

## KROK 4 Předpírka (v případě potřeby)

Pokud je prádlo silně znečištěné, vyberte k vybranému cyklu možnost Předpírka. Pokud vyberete možnost Předpírka, je nutné použít sypký prací prostředek do příhrádky pro hlavní praní.

## KROK 5 Určení velikosti dávky

Nevkládejte do pračky větší množství, než odpovídá jedné dávce. Přeplnění může vést k tomu, že pračka nebude práti správně. Velikost dávky u jednotlivých typů prádla najdete na straně 38.

### POZNÁMKA

Při praní lůžkovin nebo povlečení se může prodloužit doba praní nebo snížit účinnost odstředování. Při praní lůžkovin nebo povlečení je doporučená rychlosť odstředování do 800 ot./min při naplnění prádlem do 2,0 kg.

### UPOZORNĚNÍ

Nerovnoměrně rozložené prádlo může snížit výkon při odstředování.

## KROK 6 Použití správného druhu pracího prostředku

Druh pracího prostředku závisí na typu látky (bavlna, syntetické materiály, jemné prádlo, vlna), barvě, teplotě praní a stupni znečištění. Používejte pouze prací prostředky, které jsou určeny pro automatické pračky.

### POZNÁMKA

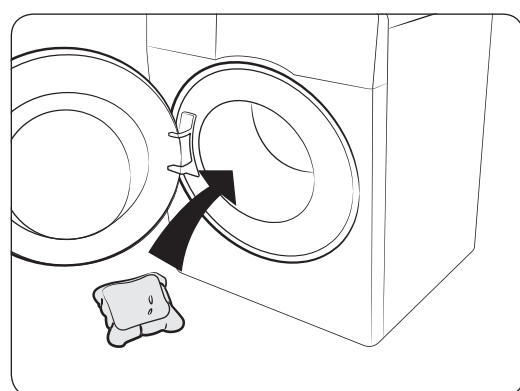
- Dodržujte doporučení výrobce pracího prostředku ohledně hmotnosti prádla, stupně zašpinění a tvrdosti vody v místě použití zařízení. Pokud si nejste tvrdostí vody jistí, obraťte se na místní vodárenskou společnost.
- Nepoužívejte prací prostředek, který má tendenci tvrdnout či tuhnout. Takovýto prací prostředek může zůstat v prádle i po cyklu máchání a ucpat vypouštěcí otvor.

### UPOZORNĚNÍ

Při praní vlny pomocí programu **WOOL (VLNA)**  používejte pouze neutrální tekutý prací prostředek. Jestliže používáte program **WOOL (VLNA)** , může práškový prací prostředek zůstat na prádle a způsobit jeho odbarvení.

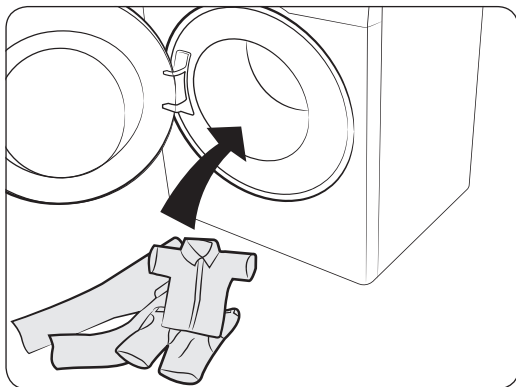
### Prací kapsle

Nejlepších výsledků při použití pracích kapslí dosáhnete, pokud budete postupovat podle následujících pokynů.



1. Umístěte prací kapsli na dno prázdného bubnu směrem dozadu.

# Než začnete



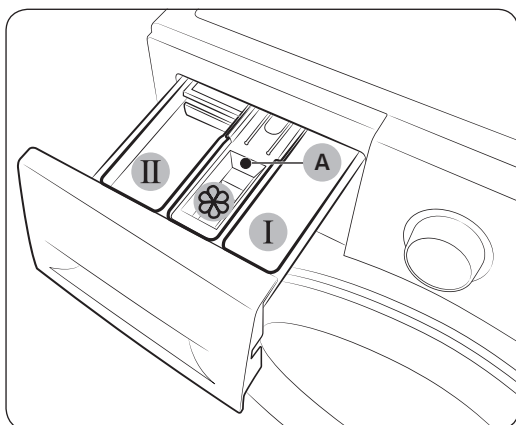
- Umístěte prádlo do bubnu na prací kapsli.

## ⚠️ UPOZORNĚNÍ

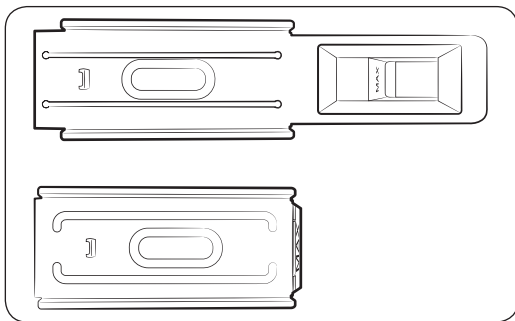
V případě cyklů praní ve studené vodě nebo cyklů, které jsou kratší než jedna hodina, doporučujeme použít tekutý prací prostředek. Jinak se prací kapsle nemusí zcela rozpustit.

## Pokyny k zásuvce na prací prostředek

Pračka nabízí dávkovač se třemi přihrádkami. Levá přihrádka je určena pro hlavní praní, pravá přední pro aviváže a pravá zadní pro předpírku.



- I Přihrádka pro předpírku: Použijte prací prostředek pro předpírku.
- II Přihrádka pro hlavní praní: Použijte prací prostředek pro hlavní praní, změkčovač vody, prostředek pro namáčení, bělidlo nebo odstraňovače skvrn.
- ⊗ Přihrádka na aviváž: Použijte přísady jako aviváž. Neprekračujte maximální rysku (A).



### POZNÁMKA

Skutečný vzhled přepážky na aviváž se může v závislosti na modelu lišit.

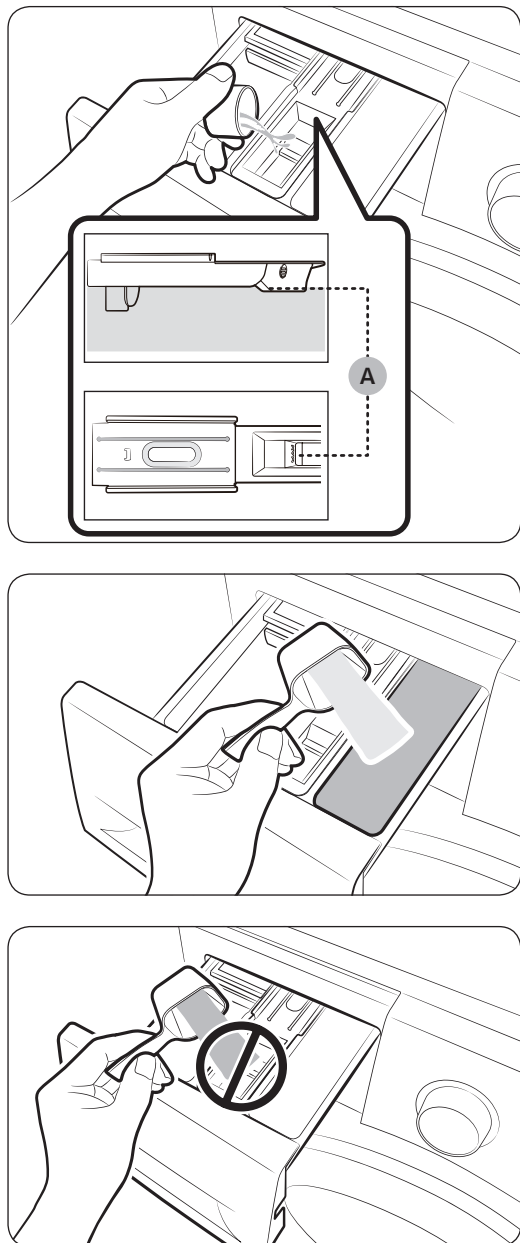
### UPOZORNĚNÍ

- Je-li pračka v chodu, neotvírejte zásuvku pro prací prostředek.
- Nedávejte do příhrádky následující typy pracích prostředků:
  - Tablety nebo kapsle
  - Koule nebo síťky
- Aby se zabránilo upcpání příhrádky, je potřeba koncentrované nebo silně obohacené látky (aviváž nebo prací prostředek) před použitím rozpustit ve vodě.
- Pokud vyberete program Odložený konec, nevkládejte prací prostředek přímo do bubnu. Mohlo by dojít k odbarvení prádla. Při použití programu Odložený konec použijte zásuvku pro prací prostředek.

### Použití pracích prostředků v zásuvce pro prací prostředek



1. Vysunutím otevřete zásuvku pro prací prostředek.
2. Do **II** příhrádky pro hlavní praní dejte prací prostředek podle pokynů či doporučení od výrobce. Pokud chcete použít tekutý prací prostředek, naleznete informace na straně 33.



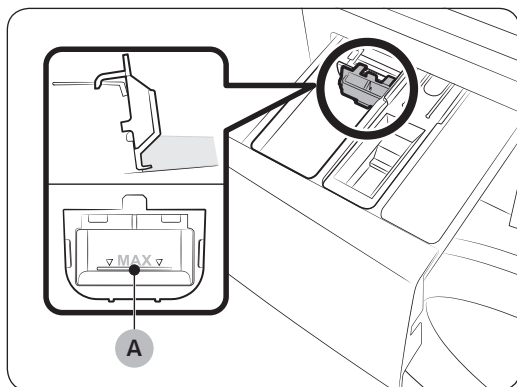
3. Aviváž dejte do příhrádky pro aviváž. Nepřekračujte maximální rysku (A). Aviváž bude použita při praní během posledního máchání.

4. Pokud chcete prádlo předeprat, dejte do příhrádky pro předpírku prací prostředek podle pokynů či doporučení od výrobce.
5. Zavřete zásuvku na prací prostředek.

#### **UPOZORNĚNÍ**

- Do přepážky na tekutý prací prostředek nesmíte dávat prací prášek.
- Koncentrovanou aviváž je nutné před použitím rozpustit ve vodě.
- Do příhrádky pro aviváž nedávejte prostředek na hlavní praní.

## Použití tekutých pracích prostředků (pouze příslušné modely)



Nejprve do **II** příhrádky pro hlavní praní vložte dodanou přepážku na tekutý prací prostředek. Poté do přepážky nalije po maximální rysku (A) tekutý prací prostředek.

### POZNÁMKA

- Vložte přepážku na tekutý prací prostředek až po tom, co vysunete zásuvku pro prací prostředek stisknutím uvolňovací páčky (A).
- Po praní mohou v zásuvce pro prací prostředek zůstat zbytky tekutého pracího prostředku.

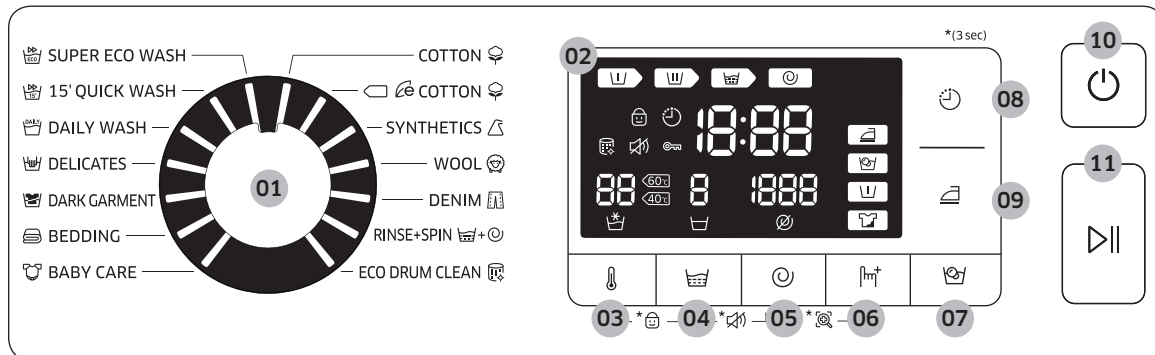
### UPOZORNĚNÍ

- Při použití tekutého pracího prostředku nepoužívejte předpíru.
- Když budete chtít použít sypký prací prostředek, vyjměte přepážku na tekutý prací prostředek.

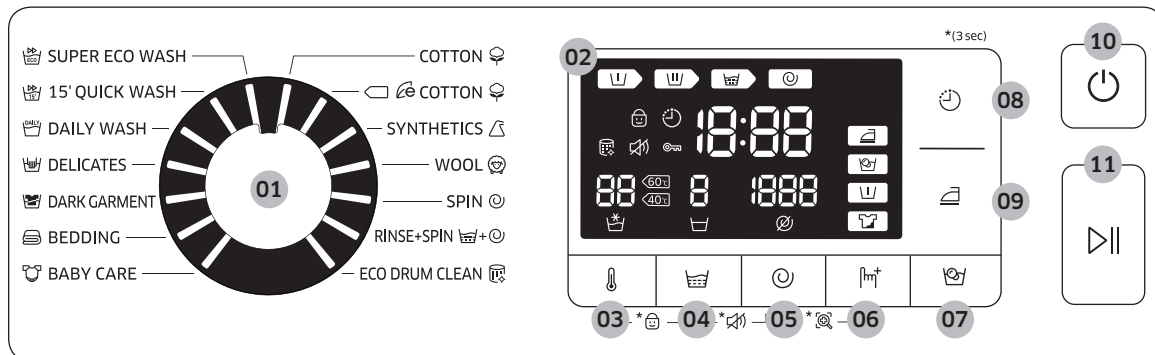
# Používání

## Ovládací panel

WW9\*J5\*\*6\*\*



WW8\*J5\*\*6\*\*, WW7\*J5\*\*6\*\*



01 Volič cyklu	Otočením voliče vyberte cyklus.
02 Displej	Na displeji se zobrazí informace o aktuálním cyklu a odhad zbývajícího času, případně informační kód, pokud se vyskytne nějaký problém.
03  Teplota	Stisknutím změňte teplotu vody u aktuálního cyklu.
04  Máchání	Stisknutím změňte počet máchání u aktuálního cyklu. V závislosti na daném cyklu je možné nastavit počet máchání nanejvýš na 5.



05 ⌚ Odstředování	<p>Stisknutím změníte rychlosť odstředovania u aktuálneho cyklu. Otáčky za minuťu (ot./min) sa v závislosti na modelu lišia.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Odloženie máchania ⌚:</b> Záverečný proces máchania sa odloží, takže prádlo zůstane vo vode. Až budete chtieť prádlo vyndat, spustite proces vypouštienia alebo odstředovania.             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chcete-li použiť možnosť Odloženie máchania, opakovaně stisknite tlačidlo ⌚ Odstředování, dokud sa nerozsvítí kontrolka možnosti (⌚).</li> </ul> </li> <li><b>Bez odstředovania ⌒:</b> Buben sa nebude po záverečnom procese vypouštiať otáčať.             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chcete-li použiť možnosť Bez odstředovania, opakovaně stisknite tlačidlo ⌒ Odstředování, dokud sa nerozsvítí kontrolka možnosti (⌒).</li> </ul> </li> <li><b>Pouze odstředovanie ⌚:</b> Chcete-li spustiť cyklus Pouze odstředovanie stisknite tlačidlo ⌚ Odstředování po dobu 3 sekund. Akomila bude na displeji zobrazovať čas cyklu a rychlosť odstředovania, opakovaně stisknite tlačidlo ⌚ Odstředování, dokud nevyberete požadované otáčky odstředovania. Pak stisknutím tlačidla Spustit/Pozastav zahájte cyklus. Doba odstředovania závisí na zvolenom cyklu.</li> </ul>
06 ⌂ Možnosti	<p>Stisknutím vyberete medzi možnosťami Intenzívny praní a Pôvodní. Ďalším stisknutím možnosť zrušíte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dostupnosť možností závisí na cyklu.</li> </ul>
07 ⌈ Bubble soak	<p>Stisknutím aktivujete alebo deaktivujete funkciu Bubble soak. Táto funkcia pomáha odstrániť mnoho ľahkých a ťažkých odstraniteľných skvrn.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Funkcia Bubble soak pomáha odstrániť mnoho ľahkých a ťažkých odstraniteľných skvrn.</li> <li>Když je vybraná funkcia Bubble soak, prádlo sa dôkladne namočí pomocou vodných pěn, čo zajistí účinné vyprávanie.</li> <li>Funkcia Bubble soak je dostupná u 5 cyklov, ktoré predlžia o 30 minút: COTTON (BAVLNA) ⌈, SYNTHETICS (SYNTETIKA) ⌇, BEDDING (LÚŽKOVINY) ⌋, DAILY WASH (DENNÝ PRANÍ) ⌃, BABY CARE (DEŤSKÉ PRÁDLO) ⌁ a DENIM ⌄ (pouze modely s kapacitou 9 kg).</li> </ul>
08 ⌜ Odložený konec	<p>Funkcia Odložený konec umožňuje nastaviť čas dokončenia aktuálneho cyklu. V závislosti na vašich nastavených interných logikach práčky stanoví čas spustenia cyklu. Toto nastavenie je užitočné napríklad pri programovaní práčky tak, aby dokončila praní v dobe, kedy sa obvykle vraciejte z práce.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Stisknutím vyberete predvolenou jednotku hodín.</li> </ul>



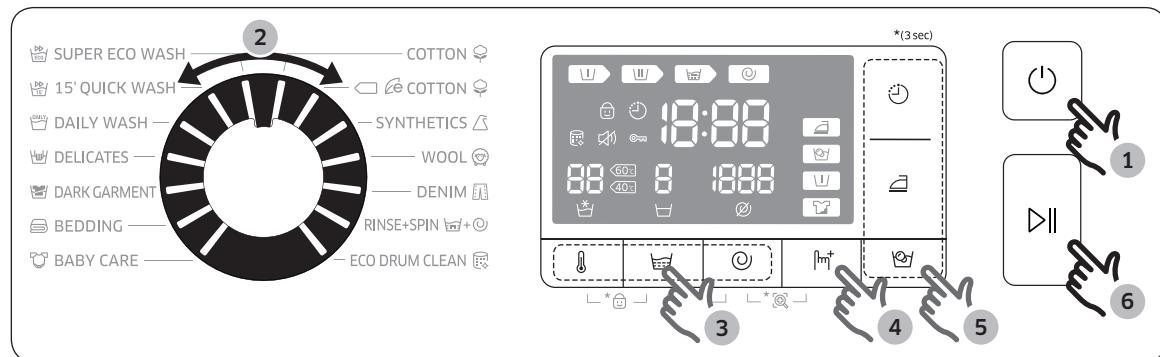


# Používání

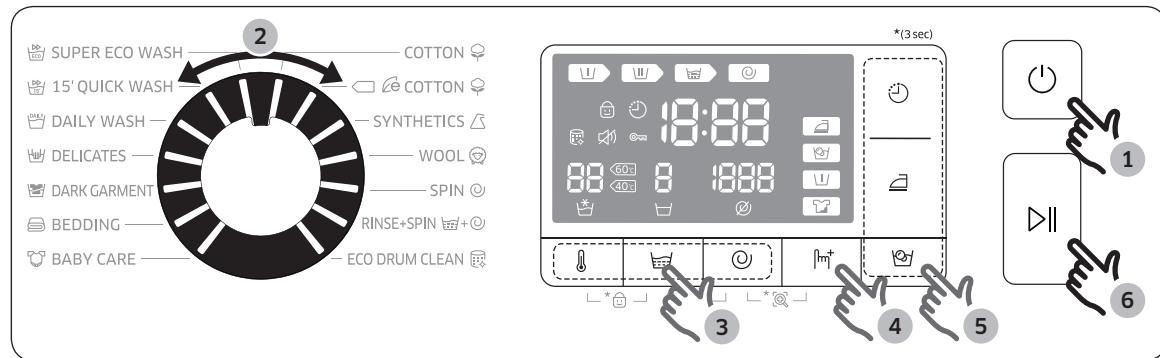
09  Snadné žehlení	Stisknutím připravíte prádlo ke snadnému žehlení odstraněním záhybů během odstředování. <ul style="list-style-type: none"><li>Funkce Snadné žehlení je k dispozici pouze u následujících pracích cyklů: COTTON (BAVLNA) ,  COTTON (BAVLNA) , SYNTHETICS (SYNTETIKA) , DENIM , (pouze modely s kapacitou 9 kg), SUPER ECO WASH (SUPER ECO) , BEDDING (LŮŽKOVINY) , DAILY WASH (DENNÍ PRANÍ)  <small>DAILY</small>, BABY CARE (DĚTSKÉ PRÁDLO) , a DARK GARMENT (TMAVÉ OBLEČENÍ) .</li></ul>
10 Napájení	Stisknutím pračku zapnete či vypnete.
11 Spustit/ Pozastavit	Stisknutím zahájíte či zastavíte úkon.

## Jednoduchý postup při spuštění

WW9\*J5\*\*6\*\*



WW8\*J5\*\*6\*\*, WW7\*J5\*\*6\*\*



1. Stisknutím tlačítka Napájení pračku zapněte.
2. Otočením Volič cyklu vyberte cyklus.
3. Podle potřeby změňte nastavení cyklu ( Teplota, Máchání a Odstředování).
4. Pokud chcete přidat některou z možností, stiskněte tlačítko Možnosti. Dalším stisknutím tlačítka zvolíte preferovanou položku.
5. Pračka nabízí pro rychlý přístup k funkcím 3 tlačítka funkcí Bubble soak, Snadné žehlení a Odložený konec. Pokud chcete jednu z těchto možností použít, stiskněte příslušné tlačítko.
6. Stiskněte tlačítko Spustit/Pozastavit.

### Změna cyklu při provozu

1. Stisknutím tlačítka Spustit/Pozastavit ukončíte prováděný úkon.
2. Vyberte jiný cyklus.
3. Dalším stisknutím tlačítka Spustit/Pozastavit spusťte nový cyklus.

# Používání

## Přehled cyklů

### Standardní cykly

Cyklus	Popis a maximální dávka (kg)	
COTTON (BAVLNA) ♀	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pro bavlnu, ložní prádlo, stolní prádlo, spodní prádlo, ručníky nebo košile. Doba praní a počet máchání se upravuje automaticky podle dávky.</li> </ul>	MAXIMUM
□ ↗ COTTON (BAVLNA) ♀	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optimální výkon s nižší spotřebou energie pro bavlněné látky, ložní prádlo, stolní prádlo, spodní prádlo, ručníky nebo košile. Za účelem úspory energie může skutečná teplota praní nižší než specifikovaná teplota.</li> </ul>	MAXIMUM
SYNTHETICS (SYNTETIKA) ⚡	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pro praní halenek nebo košil vyrobených z polyesteru (diolen, Trevíra), polyamidu (perlon, nylon) nebo jiných podobných vláken.</li> </ul>	4
WOOL (VLNA) 🐾	<ul style="list-style-type: none"> <li>Specifický program pro vlnu určenou k praní v pračce u dávek s hmotností nižší než 2,0 kg.</li> <li>Program WOOL (VLNA) 🐾 využívá mírné kolébání a namáčení tak, aby byla vlněná vlákna chráněna před sražením či deformací.</li> <li>Doporučuje se neutrální prací prostředek.</li> </ul>	2
SPIN (ODSTŘEĐOVÁNÍ) Ⓜ (pouze modely s kapacitou 7 a 8 kg)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nabízí další kolo odstřeđování, aby se prádlo účinně vyždímalo.</li> </ul>	MAXIMUM
DENIM ▲ (pouze modely s kapacitou 9 kg)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Obsahuje vyšší hladinu vody při hlavním praní a cyklus máchání navíc, díky čemuž na oblečení nezůstanou žádné zbytky pracího prostředku.</li> </ul>	3
RINSE+SPIN (MÁCHÁNÍ+ODSTŘEĐOVÁNÍ) 🚿+Ⓜ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nabízí další kolo máchání po přidání aviváže k prádlu.</li> </ul>	MAXIMUM
ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU) 🍃	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vyčistí buben a zbabí ho špiny a bakterií.</li> <li>Čištění provádějte po každých 40 praních, bez pracího prostředku a bělidla.</li> <li>Přesvědčte se, že je buben prázdný.</li> <li>K čištění bubnu nikdy nepoužívejte čisticí prostředky.</li> </ul>	-
SUPER ECO WASH (SUPER ECO) 💧/ECO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Technologie Ecobubble pere při nízké teplotě a pomáhá snížit spotřebu energie.</li> </ul>	4



Cyklus	Popis a maximální dávka (kg)
15' QUICK WASH (15' RYCHLÉ PRANÍ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lehce znečištěné oblečení o hmotnosti méně než 2,0 kg, které chcete vyprat rychle.</li> <li>Použijte maximálně 20 g pracího prostředku. Pokud použijete více než 20 g pracího prostředku, hrozí, že na prádle zůstanou zbytky pracího prostředku.</li> <li>Pokud používáte tekutý prací prostředek, používejte maximálně 20 ml tohoto tekutého pracího prostředku.</li> </ul>
DAILY WASH (DENNÍ PRANÍ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Používejte pro každodenně nošené oblečení, jako je například spodní prádlo a košile.</li> </ul>
DELICATES (JEMNÉ PRÁDLO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pletené tkaniny, podprsenky, spodní prádlo (hedvábné) a další prádlo určené pouze k praní v ruce.</li> <li>Nejlepších výsledků dosáhnete s tekutým pracím prostředkem.</li> </ul>
DARK GARMENT (TMAVÉ OBLEČENÍ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nabízí opakované máchání navíc a omezené odstřeďování, aby se zajistilo, že se prádlo vypere šetrně a důkladně vymáhá.</li> </ul>
BEDDING (LŮŽKOVINY)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ložní prádlo, prostěradla, povlečení apod.</li> <li>Nejlepších výsledků dosáhnete, když budete prát pouze 1 druh lůžkovin a hmotnost dávky bude nižší než 2,0 kg.</li> </ul>
BABY CARE (DĚTSKÉ PRÁDLO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nabízí praní při vysoké teplotě a další kola máchání, aby se účinně odstranily zbytky pracího prostředku.</li> </ul>

## Možnosti

Možnost	Popis
Předpírka	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tato volba vloží předběžný prací cyklus před hlavní prací cyklus.</li> </ul>
Intenzivní praní	<ul style="list-style-type: none"> <li>Silně zašpiněné prádlo. Doba trvání každého cyklu je delší než obvykle.</li> </ul>





# Používání

## Odložený konec ⏱

Pračku můžete nastavit tak, aby automaticky dokončila praní později. Na výběr je odložení o 1 až 24 hodin (v přírušcích po 1 hodině). Zobrazená hodina představuje čas, kdy se praní dokončí.

1. Vyberte cyklus. Poté v případě potřeby změňte nastavení cyklu.
2. Opakově stiskněte tlačítko ⏱ Odložený konec, dokud se nenastaví požadovaná doba konce.
3. Stiskněte tlačítko **Spustit/Pozastavit**.  
Pokud jste vybrali cyklus **COTTON (BAVLNA)** ☾ nebo ☐ ☾ **COTTON (BAVLNA)** ☾, kontrolka Odložený konec bliká a buben pračky otáčením měří hmotnost vloženého prádla. Měření hmotnosti je přednastaveno a povoleno pouze v těchto 2 cyklech. Po dokončení se zobrazí vámi nastavený čas a spustí se časovač.
4. Režim ⏱ Odložený konec zrušíte restartováním pračky stisknutím tlačítka **Napájení**.

### Případ ze skutečného života

Chcete, aby dvouhodinový cyklus skončil 3 hodiny od této chvíle. Toho dosáhnete tak, že k aktuálnímu cyklu přidáte možnost Odložený konec nastavenou na 3 hodiny a ve 14:00 stisknete tlačítko **Spustit/Pozastavit**. Co se pak stane? Pračka zahájí praní v 15:00 a dokončí ho v 17:00. Níže je uvedena časová osa tohoto příkladu.



## Nastavení

### Dětská pojistka

Díky funkci Dětská pojistka můžete uzamknout veškerá tlačítka kromě tlačítka Napájení, aby se děti nezranily.

- Funkci Dětská pojistka nastavíte současným podržením tlačítka  Teplota a  Máchání na 3 sekundy.
- Funkci Dětská pojistka ukončíte současným podržením tlačítka  Teplota a  Máchání na 3 sekundy.

### POZNÁMKA

- Pokud je funkce Dětská pojistka zapnutá, musíte funkci Dětská pojistka nejprve deaktivovat, chcete-li přidávat prací prostředek nebo prádlo.
- Vaše nastavení budou platná i po restartování pračky.

### Zapnutí/vypnutí zvuku

Můžete zapnout nebo vypnout zvuk pračky. Vaše nastavení budou platná i po restartování pračky.

- Zvuk ztlumíte současným přidržením tlačítka  Máchání a  Odstředování na 3 sekundy.
- Pokud chcete zvuk znova zapnout, přidržte znova tlačítka na 3 sekundy.



# Údržba

Pračka musí být čistá, aby nedocházelo ke snížení výkonu a zkrácení jejího životního cyklu.

## Čištění bubnu

Tento cyklus provádějte pravidelně, aby se buben vyčistil a zbavil bakterií.

1. Stisknutím tlačítka **Napájení** pračku zapněte.
2. Otočte Volič cyklu do polohy **ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU)** .
3. Stiskněte tlačítko **Spustit/Pozastavit**.

### POZNÁMKA

- Teplota vody u programu **ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU)**  je nastavena na 70 °C a není možné ji změnit.
- Doporučujeme spustit cyklus **ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU)**  po každých 40 praních.

### UPOZORNĚNÍ

K čištění bubnu nikdy nepoužívejte čisticí prostředky. Chemické usazeniny v bubnu snižují výkon praní.

## Připomínka ČIŠTĚNÍ BUBNU

V závislosti na modelu se připomínka **ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU)**  zobrazuje buď formou ikony, nebo kontrolky LED.

Na modelech s ikonou se ikona rozsvítí na ovládacím panelu.

Na modelech s kontrolkou LED se kontrolka rozsvítí vedle funkce **ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU)** , nebo v oblasti možností ovládacího panelu.

- Připomínka **ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU)**  na ovládacím panelu bliká po každých 40 praních. Funkci **ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU)**  doporučujeme spouštět pravidelně.
- Po prvním zablikání můžete tuto připomínku ignorovat ještě po 6 následujících praní. Od 7. praní se připomínka již nebude zobrazovat. Zobrazí se ale při dalším 40. praní.
- I po ukončení posledního programu se může zpráva „0“ stále zobrazovat.
- Počet cyklů funkce **ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU)**  můžete zaznamenat stisknutím tlačítka **Napájení**. Nedojde k zastavení nebo vypnutí spotřebiče, pouze k zaznamenání počtu cyklů.
- I když se nezobrazuje zpráva „0“, spotřebič funguje normálně.
- Z hygienických důvodů doporučujeme spouštět cyklus pravidelně.



## Smart Check [+]

Pokud chcete aktivovat tuto funkci, musíte nejprve v obchodě Play Store nebo Apple Store stáhnout aplikaci Samsung Smart Washer a nainstalovat ji do mobilního zařízení s funkcí kamery.

Funkce Smart Check byla optimalizována pro řady výrobků Galaxy a iPhone (pouze příslušné modely).

1. Jakmile pračka rozpozná problém, který je třeba zkontolovat, na displeji se zobrazí informační kód. Režim Smart Check spusťte současným stisknutím a podržením tlačítka Odstranování a Možnosti na 3 sekundy.
2. Pračka spustí diagnostickou proceduru a v případě zjištění problému se zobrazí informační kód.
3. Na svém mobilním zařízení spusťte aplikaci Samsung Smart Washer a klepněte na možnost Smart Check.
4. Mobilní zařízení umístěte poblíž displeje pračky tak, aby byly kamera mobilního zařízení a pračka proti sobě. Aplikace poté automaticky rozpozná informační kód.
5. Po správném rozpoznání informačního kódu aplikace nabídne podrobné informace o problému a vhodných řešeních.

### POZNÁMKA

- Název funkce Smart Check se může v různých jazycích lišit.
- Jestliže se od displeje pračky odráží světlo, aplikace nemusí informační kód rozpoznat.
- Jestliže se nepodaří kód funkce Smart Check rozpoznat několikrát po sobě, zadejte informační kód na obrazovku aplikace ručně.

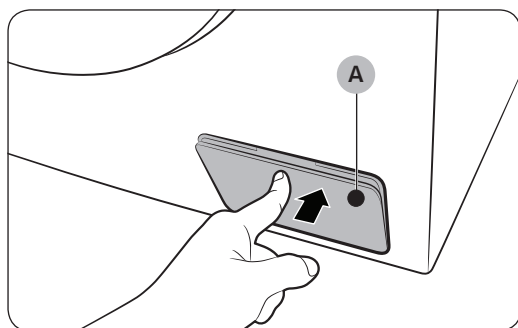
Údržba



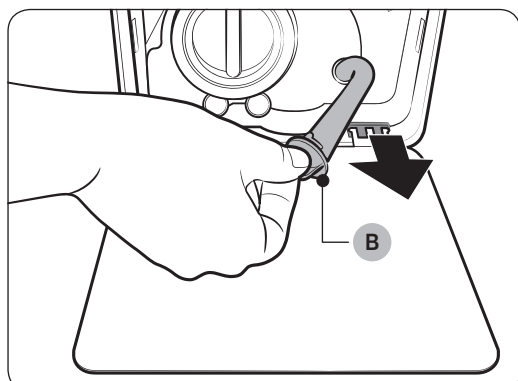
# Údržba

## Nouzové vypouštění

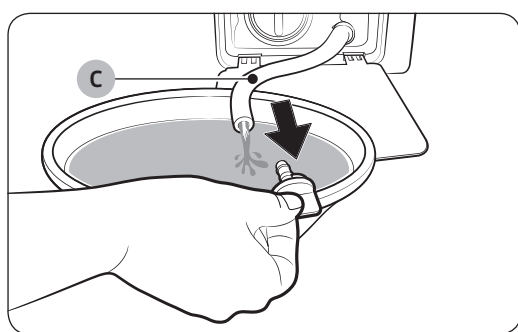
V případě přerušení napájení vypusťte z bubnu před vytažením prádla vodu.



1. Pračku vypněte a odpojte z elektrické zásuvky.
2. Mírným stlačením horní části otevřete kryt filtru (A).



3. Ke krytu položte prázdnou velkou nádobu a natáhněte nouzovou vypouštěcí hadici, přičemž stále přidržujte uzávěr hadice (B).



4. Otevřete uzávěr hadice a nechte vodu v nouzové vypouštěcí hadici (C) odtéct do nádoby.
5. Po dokončení uzávěr hadice zavřete a hadici vrátěte na místo. Poté kryt filtru zavřete.

### POZNÁMKA

Použijte velkou nádobu, protože vody v bubnu může být více, než byste čekali.

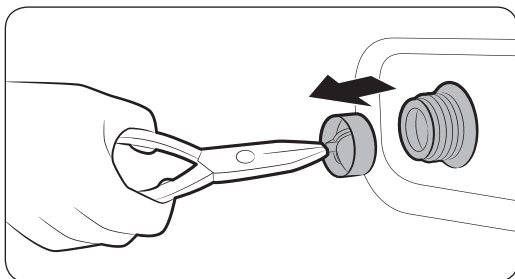
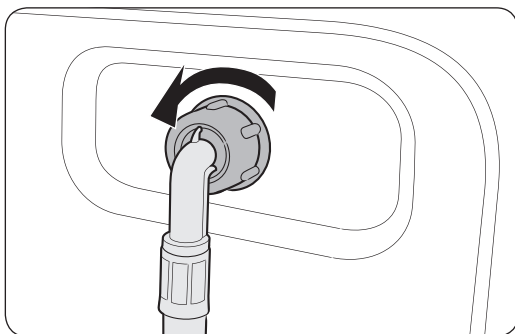
## Čištění

### Povrch pračky

Použijte měkký hadřík s jemným čisticím prostředkem pro domácnost. Nestříkejte na pračku vodu.

### Síťový filtr

Jednou nebo dvakrát ročně vyčistěte síťový filtr vodní hadice.



1. Pračku vypněte a odpojte napájecí kabel.
2. Zavřete vodní kohout.
3. Ze zadní strany pračky uvolněte a odpojte vodní hadici. Zakryjte hadici hadříkem, aby voda nevyteklá ven.
4. Pomocí kleští vytáhněte z přívodního ventilu síťový filtr.
5. Síťový filtr ponořte hluboko do vody tak, aby se ponořila i přípojka se závity.
6. Síťový filtr důkladně vysušte ve stínu.
7. Znovu vložte síťový filtr do přívodního ventilu a do přívodního ventilu opět připojte vodní hadici.
8. Otevřete vodní kohout.

### POZNÁMKA

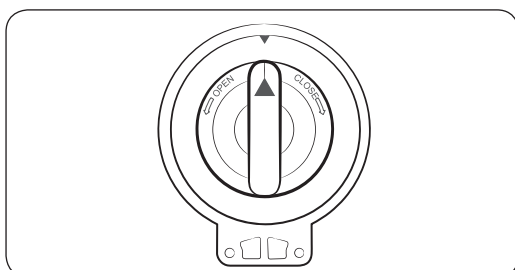
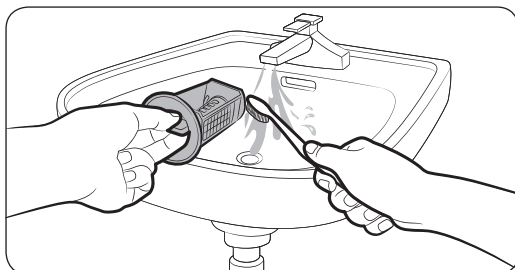
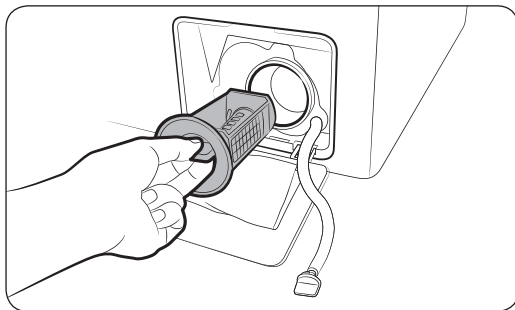
Jestliže je síťový filtr zanesený, zobrazí se na displeji informační kód „4C“.

Údržba

# Údržba

## Filtr čerpadla

Aby se zabránilo zanesení filtru čerpadla, doporučuje se jej čistit pětkrát nebo šestkrát ročně. Zanesený filtr čerpadla může snížit účinnost pěnicího efektu.



1. Pračku vypněte a odpojte napájecí kabel.
2. Vypusťte zbývající vodu z bubnu. Viz kapitola „Nouzové vypouštění“.
3. Mírným stlačením horní části otevřete kryt filtru.
4. Otočte knoflík filtru čerpadla doleva a vypusťte zbývající vodu.
  
5. Filtr čerpadla vyčistěte pomocí měkkého kartáčku. Zajistěte, aby nebyl zanesený pohon vypouštěcího čerpadla ve filtru.
6. Vložte filtr čerpadla zpět a otočte knoflík filtru doprava.

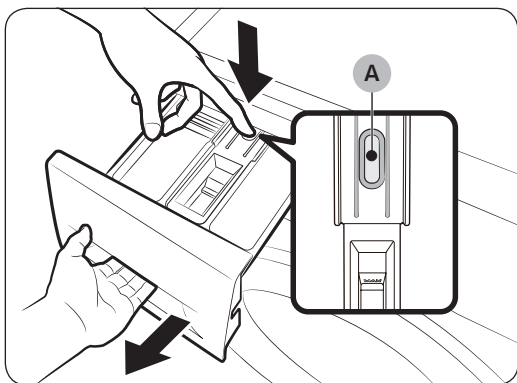
### POZNÁMKA

Jestliže je filtr čerpadla zanesený, zobrazí se na displeji informační kód „5C“.

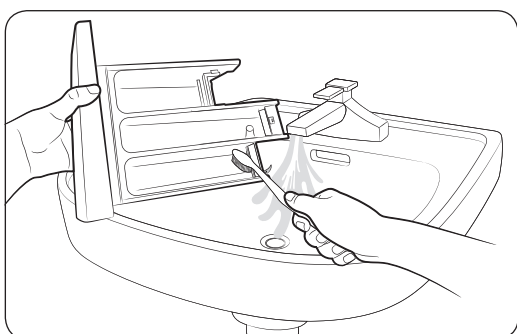
### UPOZORNĚNÍ

- Po vyčištění filtru se přesvědčte, jestli je knoflík filtru správně uzavřený. Jinak může dojít k úniku vody.
- Po vyčištění filtru se přesvědčte, že je zpět vložený správně. Jinak může dojít k provozní závadě nebo úniku vody.

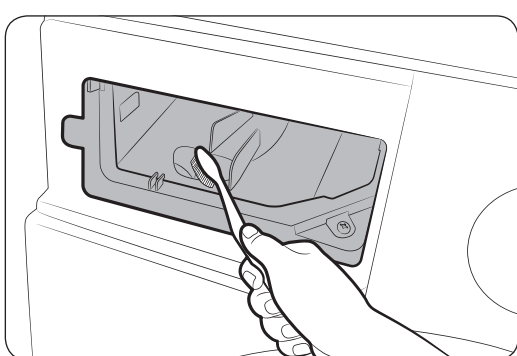
## Zásuvka pro prací prostředek



1. Zásuvku můžete vysunout ven, když přidržíte uvolňovací páčku (A) uvnitř zásuvky.
2. Ze zásuvky vyjměte uvolňovací páčku a přepážku na tekutý prací prostředek.



3. Součásti zásuvky vyčistěte pod tekoucí vodou pomocí měkkého kartáčku.



4. Prostor zásuvky vyčistěte pomocí měkkého kartáčku.
5. Do zásuvky vložte zpět uvolňovací páčku a přepážku na tekutý prací prostředek.
6. Zasunutím zpět zásuvku zavřete.

### POZNÁMKA

Zbývající prací prostředek odstraníte provedením cyklu RINSE+SPIN (MÁCHÁNÍ+ODSTŘEĐOVÁNÍ) s vyprázdněným bubnem.



# Údržba

## Obnova po zamrznutí

Pokud teplota klesne pod 0 °C, pračka může zamrzout.

1. Pračku vypněte a odpojte napájecí kabel.
2. Nalijte na vodovodní kohout teplou vodu, aby se uvolnila vodní hadice.
3. Odpojte vodní hadici a ponořte ji do teplé vody.
4. Nalijte teplou vodu do bubnu a ponechte ji tam 10 minut.
5. Znovu připojte vodní hadici k vodnímu kohoutu.

### POZNÁMKA

Jestliže pračka stále nefunguje normálně, opakujte výše uvedené kroky, dokud se normální funkce neobnoví.

## Opatření při delším nepoužívání

Vyhýbejte se tomu, abyste pračku po delší dobu nepoužívali. Jestliže k tomu dojde, vypusťte pračku a odpojte napájecí kabel.

1. Otáčením Volič cyklu vyberte možnost RINSE+SPIN (MÁCHÁNÍ+ODSTŘEĎOVÁNÍ) .
2. Vyprázdněte buben a stiskněte tlačítko Spustit/Pozastavit.
3. Po dokončení cyklu zavřete vodní kohout a odpojte vodní hadici.
4. Pračku vypněte a odpojte napájecí kabel.
5. Otevřete dveře a nechte bubenem cirkulovat vzduch.



# Řešení problémů

## Kontrolní body

Pokud u pračky narazíte na problém, podívejte se nejprve do tabulky níže a zkuste uvedené návrhy.

Problém	Akce
Pračku nelze spustit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ujistěte se, že je pračka zapojena do elektrické sítě.</li> <li>Zajistěte, aby byla dvířka řádně uzavřena.</li> <li>Zkontrolujte, zda jsou otevřeny vodovodní kohouty.</li> <li>Stisknutím tlačítka <b>Spustit/Pozastavit</b> zapněte pračku.</li> <li>Ujistěte se, že není aktivována funkce Dětská pojistka ☺.</li> <li>Než pračka zahájí napouštění, zkонтroluje zámek dvířek, přičemž se ozve několik cvaknutí, a poté provede rychlé vypouštění.</li> <li>Zkontrolujte pojistku nebo zapněte obvod jističem.</li> </ul>
Přívod vody je nedostatečný nebo není k dispozici.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Otevřete zcela kohout přívodu vody.</li> <li>Zajistěte, aby byla dvířka řádně uzavřena.</li> <li>Ujistěte se, že hadice přívodu vody není zamrzlá.</li> <li>Ujistěte se, že hadice přívodu vody není zauzlovaná nebo ucpaná.</li> <li>Zkontrolujte, zda je v hadici dostatečný tlak vody.</li> </ul>
Po skončení programu zůstane v zásuvce určité množství pracího prostředku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ověrte, zda pračka pracuje s dostatečným tlakem vody.</li> <li>Zajistěte, aby byl prací prostředek přidán do prostřední části zásuvky pro prací prostředek.</li> <li>Zkontrolujte, zda je správně vloženo víčko pro máchání.</li> <li>Při použití pracího prostředku v granulích zkонтrolujte, zda je ovládání pro výběr pracího prostředku v horní poloze.</li> <li>Vyjměte víčko pro máchání a vyčistěte zásuvku pro prací prostředek.</li> </ul>
Nadměrné vibrace nebo neobvyklý zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pračka musí stát na rovné, pevné a neklouzavé podlaze. V případě nerovné podlahy upravte výšku pračky pomocí vyrovnávacích nožek.</li> <li>Všechny přepravní šrouby musí být odstraněny.</li> <li>Zkontrolujte, zda se pračka nedotýká žádných dalších předmětů.</li> <li>Zajistěte rovnoměrné rozložení dávky prádla.</li> <li>Při běžném provozu může být hlučnost pračky způsobena činností jejího motoru.</li> <li>Při praní svetrů nebo oděvu s kovovými prvky může pračka vydávat zvláštní zvuk. Jedná se o běžný jev.</li> <li>Hlučnost pračky mohou způsobovat kovové předměty, například mince. Po skončení praní odstraňte tyto předměty z bubnu nebo tělesa filtru.</li> </ul>



# Řešení problémů

Řešení problémů

Problém	Akce
Pračka nevypouští vodu nebo neodstředuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte, zda je vypouštěcí hadice k systému vypouštění vedena rovně. Pokud zjistíte problém s vypouštěním vody, požádejte o pomoc servis.</li> <li>Zajistěte, aby nebyl zanesen odpadový filtr.</li> <li>Zavřete dvířka a stiskněte tlačítko <b>Spustit/Pozastavit</b>. Z důvodu bezpečnosti je třeba provádět sušení nebo odstředování pouze se zavřenými dvířky.</li> <li>Zkontrolujte, zda vypouštěcí hadice není zamrzlá nebo ucpaná.</li> <li>Zkontrolujte, zda je k systému vypouštění připojena vypouštěcí hadice, která není ucpaná.</li> <li>Nemá-li pračka dostatečné napájení, nemusí rádně vypouštět vodu nebo odstředovat. Jakmile bude znova zajištěno dostatečné napájení, bude pračka fungovat normálně.</li> </ul> <p>Nefunguje odstředování.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte, zda je prádlo rovnoměrně rozloženo.</li> <li>Zajistěte, aby pračka stála na rovném a stabilním povrchu.</li> <li>Rozložte prádlo jiným způsobem. Pokud potřebujete vyprat pouze jeden kus prádla, například župan nebo džíny, může se stát, že konečný výsledek odstředění nebude uspokojivý a na displeji se objeví kontrolní zpráva „Ub“.</li> </ul>
Dvířka nelze otevřít.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stisknutím tlačítka <b>Spustit/Pozastavit</b> zastavte pračku.</li> <li>Deaktivace mechanismu zámku dvírek může chvíli trvat.</li> <li>Dvířka nebude možné otevřít dříve než po uplynutí 3 minut od zastavení pračky či vypnutí napájení.</li> <li>Zkontrolujte, zda je z bubnu vypuštěna voda.</li> <li>Pokud v bubnu zůstane voda, dvířka se nemusí otevřít. Vypusťte vodu z bubnu a otevřete dvířka ručně.</li> <li>Ověřte, zda kontrolka uzamčení dveří nesvítí. Kontrolka uzamčení dveří zhasne po vypuštění vody z pračky.</li> </ul>
Přílišné pěnění.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Měli byste používat doporučené typy pracích prostředků.</li> <li>Aby nedocházelo k přílišnému pěnění, používejte prací prostředek s vysokou účinností.</li> <li>V případě měkké vody, malého množství prádla nebo mírně zašpiněného prádla používejte menší množství prášku.</li> <li>Nedoporučuje se používat jiné prací prostředky než ty s vysokou účinností.</li> </ul>
Nelze doplnit prací prostředek.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zbývající množství pracího prostředku a aviváže nesmí přesáhnout stanovený limit.</li> </ul>





Problém	Akce
Pračka se zastaví.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Připojte napájecí kabel do elektrické zásuvky pod proudem.</li> <li>Zkontrolujte pojistku nebo zapněte obvod jističem.</li> <li>Zavřete dvířka a stisknutím tlačítka <b>Spustit/Pozastavit</b> spusťte pračku. Z důvodu bezpečnosti je třeba provádět sušení nebo odstředování pouze se zavřenými dvířky.</li> <li>Než pračka zahájí napouštění, zkонтroluje zámek dvířek, přičemž se ozve několik cvaknutí, a poté provede rychlé vypouštění.</li> <li>Během programu může dojít k pozastavení nebo k máčení. Chvíli počkejte. Je možné, že se pračka sama spustí.</li> <li>Zkontrolujte, zda není ucpaný síťový filtr hadice přívodu vody u vodovodních kohoutů. Pravidelně provádějte čištění síťového filtru.</li> <li>Nemá-li pračka dostatečné napájení, nemusí rádně vypouštět vodu nebo odstředovat. Jakmile bude znova zajistěno dostatečné napájení, bude pračka fungovat normálně.</li> </ul>
Pračka se napouští vodou o nesprávné teplotě.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Otevřete zcela oba kohouty.</li> <li>Zkontrolujte, zda je vybrána správná teplota.</li> <li>Zkontrolujte, zda jsou hadice připojeny ke správným kohoutům. Odpuštěte vodu z vodovodního potrubí.</li> <li>Zkontrolujte, zda je ohřívač nastaven tak, aby přiváděl ke kohoutu vodu o teplotě minimálně 49 °C. Dále zkонтrolujte kapacitu ohřívače vody a rychlosť ohřevu.</li> <li>Odpojte hadice a vycistěte síťový filtr. Síťový filtr může být zanesený.</li> <li>Při napouštění pračky se může měnit teplota vody z důvodu funkce automatické regulace teploty, která hlídá teplotu přitékající vody. Jedná se o běžný jev.</li> <li>Při napouštění pračky si můžete všimnout, že po výběru nižší nebo vyšší teploty bude dávkovačem protékat jen teplá nebo jen studená voda. Jedná se o normální činnost funkce automatické regulace teploty, neboť teplotu vody nastavuje pračka.</li> </ul>
Na konci programu je prádlo mokré.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Použijte vysokou nebo velmi vysokou rychlosť odstředování.</li> <li>Abyste snížili pěnění, používejte prací prostředek s vysokou účinností.</li> <li>Dávka prádla je příliš malá. U malých dávek prádla (jeden nebo dva kusy) může dojít k nerovnoměrnému rozložení a neúplnému odstředění.</li> <li>Zkontrolujte, zda vypouštěcí hadice není zauzlovaná nebo ucpaná.</li> </ul>



# Řešení problémů

Problém	Akce
Z pračky uniká voda.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zajistěte, aby byla dvířka řádně uzavřena.</li><li>• Zkontrolujte, zda jsou všechny hadice řádně připojeny.</li><li>• Zkontrolujte, zda je konec vypouštěcí hadice správně zasunutý a zajištěný v systému vypouštění vody.</li><li>• Nedávejte do pračky nadmerné množství prádla.</li><li>• Aby nedocházelo k přílišnému pěnění, používejte prací prostředek s vysokou účinností.</li></ul>
Z myčky vychází zápach.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nadmerné množství usazených mydlin v dutinách může způsobit nepříjemný zápach.</li><li>• Z důvodu dezinfekce pračky pravidelně spouštějte čisticí cyklus.</li><li>• Očistěte těsnění dvířek (membránu).</li><li>• Po dokončení programu nechte vnitřek pračky vyschnout.</li></ul>
Není vidět žádná pěna (pouze u modelů s funkcí BubbleShot).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Přeplňování pračky může bránit vytváření pěny.</li><li>• U velmi znečištěného prádla nemusí dojít k vytvoření pěny.</li></ul>

Pokud problém přetravává, obraťte se na místní servisní středisko Samsung.





## Informační kódy

Pokud pračka nefunguje, může se na displeji zobrazovat informační kód. Podívejte se do tabulky níže a vyzkoušejte uvedená doporučení.

Kód	Akce
4C	<p>Není k dispozici přívod vody.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte, zda jsou otevřeny vodovodní kohouty.</li> <li>• Ujistěte se, že nejsou ucpaný vodní hadice.</li> <li>• Ujistěte se, že nejsou zamrzlé vodovodní kohouty.</li> <li>• Zkontrolujte, zda pračka pracuje s dostatečným tlakem vody.</li> <li>• Zkontrolujte, zda jsou správně připojeny kohouty teplé a studené vody.</li> <li>• Vyčistěte síťový filtr, neboť může být ucpaný.</li> <li>• Když se zobrazí zpráva „4C“, spotřebič bude po dobu 3 minut vypouštět vodu. Během této doby je tlačítko Napájení neaktivní.</li> </ul>
4C2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte, zda je hadice přívodu studené vody řádně připojena ke kohoutu studené vody. Pokud je připojena ke kohoutu teplé vody, může při některých programech dojít k deformaci prádla.</li> </ul>
5C	<p>Nelze vypustit vodu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte, zda vypouštěcí hadice není zamrzlá nebo ucpaná.</li> <li>• Zkontrolujte, zda je vypouštěcí hadice správně vedena podle typu připojení.</li> <li>• Vyčistěte odpadový filtr, neboť může být ucpaný.</li> <li>• Zkontrolujte, zda je vypouštěcí hadice k systému vypouštění vedena rovně.</li> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, kontaktujte servisní středisko.</li> </ul>
dC	<p>Došlo k otevření dvírek pračky za provozu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zajistěte, aby byla dvířka řádně uzavřena.</li> <li>• Ujistěte se, že ve dvířkách není zachycené prádlo.</li> </ul>
0C	<p>Voda přetekla.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Po odstředování spusťte pračku znovu.</li> <li>• Pokud tento informační kód zůstane na displeji, kontaktujte místní servisní středisko Samsung.</li> </ul>
LC, LC1	<p>Zkontrolujte vypouštěcí hadici.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konec vypouštěcí hadice musí být na zemi.</li> <li>• Zkontrolujte, zda vypouštěcí hadice není ucpaná.</li> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, kontaktujte servisní středisko.</li> </ul>



# Řešení problémů

Kód	Akce
3C	Zkontrolujte funkci motoru. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkuste znova spustit daný program.</li> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, kontaktujte servisní středisko.</li> </ul>
UC	Je třeba zkontrolovat elektronické ovládání. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte napájení.</li> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, kontaktujte servisní středisko.</li> </ul>
	Zjištěno nízké napětí. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte, zda je zapojen napájecí kabel.</li> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, kontaktujte servisní středisko.</li> </ul>
HC	Kontrola ohřevu na vysokou teplotu. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, kontaktujte servisní středisko.</li> </ul>
1C	Snímač hladiny vody nefunguje správně. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vypněte pračku a znova spusťte cyklus.</li> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, kontaktujte servisní středisko.</li> </ul>
AC	Zkontrolujte komunikaci mezi hlavní a vedlejší sadou PBA. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vypněte pračku a znova spusťte cyklus.</li> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, kontaktujte servisní středisko.</li> </ul>
8C	Snímač MEMS nefunguje správně. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vypněte pračku a znova spusťte cyklus.</li> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, obraťte se na místní servisní středisko Samsung.</li> </ul>
AC6	Zkontrolujte komunikaci mezi hlavním PBA a PBA invertoru. <ul style="list-style-type: none"> <li>• V závislosti na daném stavu se může pračka automaticky vrátit do normálního provozu.</li> <li>• Vypněte pračku a znova spusťte cyklus.</li> <li>• Pokud se tento informační kód zobrazuje i nadále, obraťte se na místní servisní středisko Samsung.</li> </ul>



Kód	Akce
0	<p>Spotřebič se automaticky nevypne po posledním programu odstředování a zpráva „0“ zůstane zobrazena.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Spotřebič funguje normálně bez spouštění cyklu funkce <b>ECO DRUM CLEAN (ČIŠTĚNÍ BUBNU)</b> . Z hygienických důvodů však doporučujeme spouštět cyklus pravidelně.</li></ul>

Pokud se tento informační kód zobrazuje na displeji i nadále, obraťte se na místní servisní středisko Samsung.



# Technické údaje

## Informace o ošetřování textilních 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 v případě potřeby i chemické čištění). Stejné symboly používají všichni domácí i zahraniční výrobci oblečení. Dodržujte pokyny uvedené na štítku s informacemi o péči, abyste dosáhli co nejdokladerší trvanlivosti oděvů a omezili problémy při praní.

	Odolný materiál		Nežehlit
	Jemné materiály	(A)	Lze chemicky čistit libovolným rozpouštědlem
	Lze prát při teplotě 95 °C	(C)	Čistit chemicky
	Lze prát při teplotě 60 °C	(P)	Lze chemicky čistit pouze perchloridem, benzínem, čistým lihem nebo R113
	Lze prát při teplotě 40 °C	(F)	Lze chemicky čistit pouze leteckým benzínem, čistým lihem nebo R113
	Lze prát při teplotě 30 °C	(X)	Nečistit chemicky
	Pouze ruční praní	(-)	Sušit ve vodorovné poloze
	Čistit výhradně chemicky	(III)	Lze sušit pověšené
	Lze bělit ve studené vodě	(□)	Sušit na ramítku
	Nebělit	(●)	Sušit v sušičce při běžné teplotě
	Lze žehlit při teplotě maximálně 200 °C	(●)	Sušit v sušičce při nízké teplotě
	Lze žehlit při teplotě maximálně 150 °C	(X)	Nesušit v sušičce
	Lze žehlit při teplotě maximálně 100 °C		



---

## 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 pracích prostředků doporučená v pokynech výrobce.
- 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 používat pouze plnou náplň pračky (přesné množství závisí na použitém cyklu).

Technické údaje



# Technické údaje

## List specifikací

<sup>\*\*</sup> Hvězdička nebo hvězdičky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0-9) nebo (A-Z).

Typ		Pračka s plněním zepředu		
Název modelu		WW9*J5**6**		
Rozměry		Š 600 x H 550 x V 850 (mm)		
Tlak vody		50-800 kPa		
Čistá hmotnost		61,0 kg		
Kapacita praní a odstředování		9,0 kg		
Spotřeba energie	Praní a ohřev	220 V	2000 W	
		240 V	2400 W	
Otáčky při odstředování		WW9*J55*6**	WW9*J53*6**	
		WW9*J54*6**	WW9*J52*6**	
		1400 ot./min	1200 ot./min	

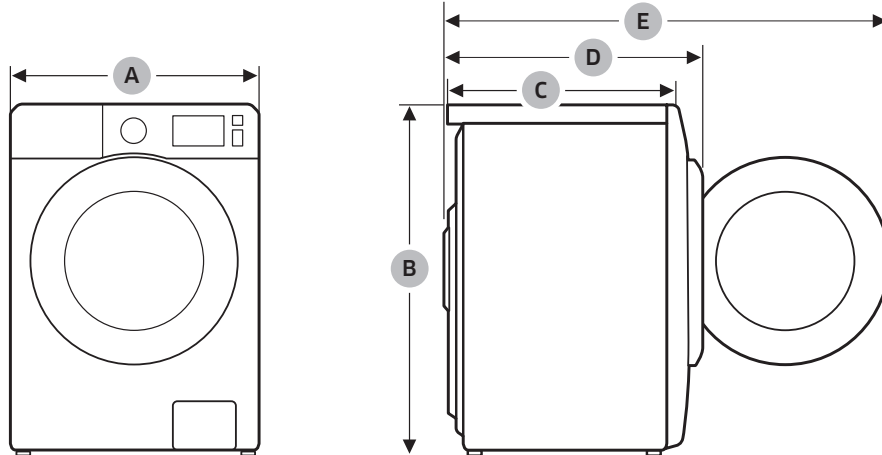
Typ		Pračka s plněním zepředu		
Název modelu		WW8*J5**6**		
Rozměry		Š 600 x H 550 x V 850 (mm)		
Tlak vody		50-800 kPa		
Čistá hmotnost		61,0 kg		
Kapacita praní a odstředování		8,0 kg		
Spotřeba energie	Praní a ohřev	220 V	2000 W	
		240 V	2400 W	
Otáčky při odstředování		WW8*J55*6**	WW8*J53*6**	
		WW8*J54*6**	WW8*J52*6**	
		1400 ot./min	1200 ot./min	



Typ		Pračka s plněním zepředu		
Název modelu		WW7*J5**6**		
Rozměry		Š 600 x H 550 x V 850 (mm)		
Tlak vody		50-800 kPa		
Čistá hmotnost		61,0 kg		
Kapacita praní a odstředování		7,0 kg		
Spotřeba energie	Praní a ohřev	220 V	2000 W	
		240 V	2400 W	
Otáčky při odstředování		WW7*J55*6**	WW7*J53*6**	
		WW7*J54*6**	WW7*J52*6**	
		1400 ot./min	1200 ot./min	

### POZNÁMKA

Design a specifikace se mohou z důvodů zlepšení kvality bez upozornění změnit.



A	600 mm
B	850 mm
C	550 mm
D	630 mm
E	1075 mm

# Technické údaje

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

\*\* Hvězdička nebo hvězdičky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0-9) nebo (A-Z).

Samsung			
Název modelu		WW9*J54*6**	WW9*J52*6**
Kapacita	kg	9,0	
Energetická účinnost na stupnici od D (nejméně účinná) po A+++ (nejúčinnější)		A+++	
Roční spotřeba energie (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C a úplném či částečném naplnění a spotřebě při vypnutém a zapnutém spotřebiči. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.)	kWh/rok	130	
Spotřeba energie			
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	kWh	0,65	
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	kWh	0,51	
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	kWh	0,51	
Vážená spotřeba energie při vypnutém spotřebiči.	W	0,48	
Vážená spotřeba energie po ukončení programu.	W	5,00	
Roční spotřeba vody (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C při úplném či částečném naplnění. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.)	litrů/rok	9400	
Třída účinnosti odstředování			
Třída účinnosti odstředování na stupnici od G (nejméně účinná) po A (nejúčinnější)		A	B
Maximální rychlosť odstředování	ot./min	1400	1200
Zbytková vlhkost	%	44	53
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C představují „standardní program pro praní bavlny při 60 °C“ a „standardní program pro praní bavlny při 40 °C“. Jsou vhodné k praní běžně znečištěného bavlněného oblečení a jsou pro tento typ prádla (vzhledem ke spotřebě vody a energie) nejúčinnější. Během téhoto programu se skutečná teplota vody může lišit od teploty uvedené v názvu programu. Po instalaci spusťte režim kalibrace (viz kapitola „Spusťte kalibrace (doporučeno)“ na straně 27).			
Doba trvání standardního programu			
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	min	319	
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	min	289	
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	min	289	
Doba trvání po ukončení programu (Tl)	min	2	
Emise akustického hluku uváděné v dB (A) na 1 pW a zaokrouhlené na nejbližší celé číslo ve fázích praní a odstředování při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění;			
Praní	dB (A) na 1 pW	50	
Odstředování	dB (A) na 1 pW	74	
Volně stojící			



## V souladu se směrnicí (EU) č. 1061/2010

„\*\* Hvězdička nebo hvězdičky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0-9) nebo (A-Z).

Samsung		
Název modelu		WW9*J53*6**
Kapacita	kg	9,0
Energetická účinnost na stupnici od D (nejméně účinná) po A+++ (nejúčinnější)		A+++
Roční spotřeba energie (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C a úplném či částečném naplnění a spotřebě při vypnutém a zapnutém spotřebiči. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.)	kWh/rok	175
Spotřeba energie		
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	kWh	0,86
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	kWh	0,83
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	kWh	0,59
Vážená spotřeba energie při vypnutém spotřebiči.	W	0,48
Vážená spotřeba energie po ukončení programu.	W	5,00
Roční spotřeba vody (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C při úplném či částečném naplnění. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.)	litrů/rok	9400
Třída účinnosti odstředování		
Třída účinnosti odstředování na stupnici od G (nejméně účinná) po A (nejúčinnější)		B
Maximální rychlosť odstředování	ot./min	1200
Zbytková vlhkost	%	53
Programy □ COTTON (BAVLNA) 60 °C a □ COTTON (BAVLNA) 40 °C představují „standardní program pro praní bavlny při 60 °C“ a „standardní program pro praní bavlny při 40 °C“. Jsou vhodné k praní běžně znečištěného bavlněného oblečení a jsou pro tento typ prádla (vzhledem ke spotřebě vody a energie) nejúčinnější. Během těchto programů se skutečná teplota vody může lišit od teploty uvedené v názvu programu. Po instalaci spusťte režim kalibrace (viz kapitola „Spusťte kalibrace (doporučeno)“ na straně 27).		
Doba trvání standardního programu		
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	min	280
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	min	220
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	min	180
Doba trvání po ukončení programu (Tl)	min	2
Emise akustického hluku uváděné v dB (A) na 1 pW a zaokrouhlené na nejbližší celé číslo ve fázích praní a odstředování při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění;		
Praní	dB (A) na 1 pW	62
Odstředování	dB (A) na 1 pW	76
Volně stojící		

# Technické údaje

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

\*\* Hvězdička nebo hvězdičky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0-9) nebo (A-Z).

Samsung			
Název modelu		WW8*J54*6**	WW8*J52*6**
Kapacita	kg	8,0	
Energetická účinnost na stupnici od D (nejméně účinná) po A+++ (nejúčinnější)		A+++	
Roční spotřeba energie (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C a úplném či částečném naplnění a spotřebě při vypnutém a zapnutém spotřebiči. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.)	kWh/rok	116	
Spotřeba energie			
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	kWh	0,54	
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	kWh	0,48	
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	kWh	0,48	
Vážená spotřeba energie při vypnutém spotřebiči.	W	0,48	
Vážená spotřeba energie po ukončení programu.	W	5,00	
Roční spotřeba vody (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C při úplném či částečném naplnění. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.)	litrů/rok	8100	
Třída účinnosti odstředování			
Třída účinnosti odstředování na stupnici od G (nejméně účinná) po A (nejúčinnější)		A	B
Maximální rychlosť odstředování	ot./min	1400	1200
Zbytková vlhkost	%	44	53
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C představují „standardní program pro praní bavlny při 60 °C“ a „standardní program pro praní bavlny při 40 °C“. Jsou vhodné k praní běžně znečištěného bavlněného oblečení a jsou pro tento typ prádla (vzhledem ke spotřebě vody a energie) nejúčinnější. Během téhoto programu se skutečná teplota vody může lišit od teploty uvedené v názvu programu. Po instalaci spusťte režim kalibrace (viz kapitola „Spusťte kalibrace (doporučeno)“ na straně 27).			
Doba trvání standardního programu			
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	min	319	
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	min	259	
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	min	259	
Doba trvání po ukončení programu (Tl)	min	2	
Emise akustického hluku uváděné v dB (A) na 1 pW a zaokrouhlené na nejbližší celé číslo ve fázích praní a odstředování při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění;			
Praní	dB (A) na 1 pW	49	
Odstředování	dB (A) na 1 pW	74	
Volně stojící			



## V souladu se směrnicí (EU) č. 1061/2010

„\*\* Hvězdička nebo hvězdičky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0-9) nebo (A-Z).

Samsung			
Název modelu		WW8*J55*6**	WW8*J53*6**
Kapacita	kg	8,0	
Energetická účinnost na stupnici od D (nejméně účinná) po A+++ (nejúčinnější)		A+++	
Roční spotřeba energie (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C a úplném či částečném naplnění a spotřebě při vypnutém a zapnutém spotřebiči. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.)	kWh/rok	166	
Spotřeba energie			
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	kWh	0,85	
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	kWh	0,73	
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	kWh	0,56	
Vážená spotřeba energie při vypnutém spotřebiči.	W	0,48	
Vážená spotřeba energie po ukončení programu.	W	5,00	
Roční spotřeba vody (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C při úplném či částečném naplnění. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.)	litrů/rok	8100	
Třída účinnosti odstředování			
Třída účinnosti odstředování na stupnici od G (nejméně účinná) po A (nejúčinnější)		B	
Maximální rychlosť odstředování	ot./min	1400	1200
Zbytková vlhkost	%	53	
Programy □ COTTON (BAVLNA) 60 °C a □ COTTON (BAVLNA) 40 °C představují „standardní program pro praní bavlny při 60 °C“ a „standardní program pro praní bavlny při 40 °C“. Jsou vhodné k praní běžné znečištěného bavlněného oblečení a jsou pro tento typ prádla (vzhledem ke spotřebě vody a energie) nejúčinnější. Během těchto programů se skutečná teplota vody může lišit od teploty uvedené v názvu programu. Po instalaci spusťte režim kalibrace (viz kapitola „Spusťte kalibrace (doporučeno)“ na straně 27).			
Doba trvání standardního programu			
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	min	252	
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	min	222	
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	min	182	
Doba trvání po ukončení programu (Tl)	min	2	
Emise akustického hluku uváděné v dB (A) na 1 pW a zaokrouhlené na nejbližší celé číslo ve fázích praní a odstředování při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění;			
Praní	dB (A) na 1 pW	62	
Odstředování	dB (A) na 1 pW	79	76
Volně stojící			

# Technické údaje

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

\*\* Hvězdička nebo hvězdičky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0-9) nebo (A-Z).

Samsung		
Název modelu		WW7*J54*6** WW7*J52*6**
Kapacita	kg	7,0
Energetická účinnost na stupnici od D (nejméně účinná) po A+++ (nejúčinnější)		A+++
Roční spotřeba energie (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C a úplném či částečném naplnění a spotřebě při vypnutém a zapnutém spotřebiči. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.)	kWh/rok	103
Spotřeba energie		
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	kWh	0,52
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	kWh	0,39
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	kWh	0,39
Vážená spotřeba energie při vypnutém spotřebiči.	W	0,48
Vážená spotřeba energie po ukončení programu.	W	5,00
Roční spotřeba vody (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C při úplném či částečném naplnění. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.)	litrů/rok	7400
Třída účinnosti odstředování		
Třída účinnosti odstředování na stupnici od G (nejméně účinná) po A (nejúčinnější)		B
Maximální rychlosť odstředování	ot./min	1400 1200
Zbytková vlhkost	%	53
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C představují „standardní program pro praní bavlny při 60 °C“ a „standardní program pro praní bavlny při 40 °C“. Jsou vhodné k praní běžně znečištěného bavlněného oblečení a jsou pro tento typ prádla (vzhledem ke spotřebě vody a energie) nejúčinnější. Během téhoto programu se skutečná teplota vody může lišit od teploty uvedené v názvu programu. Po instalaci spusťte režim kalibrace (viz kapitola „Spusťte kalibrace (doporučeno)“ na straně 27).		
Doba trvání standardního programu		
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	min	312
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	min	197
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	min	197
Doba trvání po ukončení programu (Tl)	min	2
Emise akustického hluku uváděné v dB (A) na 1 pW a zaokrouhlené na nejbližší celé číslo ve fázích praní a odstředování při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění;		
Praní	dB (A) na 1 pW	51
Odstředování	dB (A) na 1 pW	74
Volně stojící		



## V souladu se směrnicí (EU) č. 1061/2010

„\*\* Hvězdička nebo hvězdičky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0-9) nebo (A-Z).

Samsung			
Název modelu		WW7*J55*6**	WW7*J53*6**
Kapacita	kg	7,0	
Energetická účinnost na stupnici od D (nejméně účinná) po A+++ (nejúčinnější)		A+++	
Roční spotřeba energie (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C a úplném či částečném naplnění a spotřebě při vypnutém a zapnutém spotřebiči. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.)	kWh/rok	153	
Spotřeba energie			
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	kWh	0,74	
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	kWh	0,72	
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	kWh	0,53	
Vážená spotřeba energie při vypnutém spotřebiči.	W	0,48	
Vážená spotřeba energie po ukončení programu.	W	5,00	
Roční spotřeba vody (Odpovídá 220 standardním pracím cyklům při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a 40 °C při úplném či částečném naplnění. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče.)	litrů/rok	7400	
Třída účinnosti odstředování			
Třída účinnosti odstředování na stupnici od G (nejméně účinná) po A (nejúčinnější)		B	
Maximální rychlosť odstředování	ot./min	1400	1200
Zbytková vlhkost	%	53	
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C představují „standardní program pro praní bavlny při 60 °C“ a „standardní program pro praní bavlny při 40 °C“. Jsou vhodné k praní běžné znečištěného bavlněného oblečení a jsou pro tento typ prádla (vzhledem ke spotřebě vody a energie) nejúčinnější. Během těchto programů se skutečná teplota vody může lišit od teploty uvedené v názvu programu. Po instalaci spusťte režim kalibrace (viz kapitola „Spusťte kalibrace (doporučeno)“ na straně 27).			
Doba trvání standardního programu			
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění	min	252	
Standardní program pro praní bavlny při 60 °C a částečném naplnění	min	222	
Standardní program pro praní bavlny při 40 °C a částečném naplnění	min	182	
Doba trvání po ukončení programu (Tl)	min	2	
Emise akustického hluku uváděné v dB (A) na 1 pW a zaokrouhlené na nejbližší celé číslo ve fázích praní a odstředování při standardním programu pro praní bavlny při 60 °C a plném naplnění;			
Praní	dB (A) na 1 pW	62	
Odstředování	dB (A) na 1 pW	79	76
Volně stojící			



# Technické údaje

## Informace o hlavních programech praní

Model	Programy	Teplota (°C)	Objem (kg)	Doba cyklu (min)	Obsah zbytkové vlhkosti (%)		Spotřeba vody (l/cyklus)	Spotřeba energie (kWh/cyklus)
					1400 ot./min	1200 ot./min		
WW9*J54*6** WW9*J52*6**	COTTON (BAVLNA)	20	4,5	98	56	59	68	0,27
	COTTON (BAVLNA)	40	4,5	289	44	53	39	0,51
			60	4,5	289	44	39	0,51
				9,0	319	44	47	0,65
	SYNTHETICS (SYNTETIKA)	40	4,0	158	35	35	68	0,68
	WW9*J53*6**	COTTON (BAVLNA)	20	4,5	95	-	59	0,30
		COTTON (BAVLNA)	40	4,5	180	-	53	0,59
				4,5	220	-	39	0,83
				9,0	280	-	47	0,86
	SYNTHETICS (SYNTETIKA)	40	4,0	155	-	35	68	0,80
WW8*J54*6** WW8*J52*6**	COTTON (BAVLNA)	20	4,0	98	56	59	57	0,26
	COTTON (BAVLNA)	40	4,0	259	44	53	33	0,48
			60	4,0	259	44	33	0,48
				8,0	319	44	41	0,54
	SYNTHETICS (SYNTETIKA)	40	4,0	158	35	35	68	0,68
WW8*J55*6** WW8*J53*6**	COTTON (BAVLNA)	20	4,0	95	56	59	57	0,29
	COTTON (BAVLNA)	40	4,0	182	53	53	33	0,56
			60	4,0	222	53	33	0,73
				8,0	252	53	41	0,85
	SYNTHETICS (SYNTETIKA)	40	4,0	155	35	35	68	0,80



Model	Programy	Teplota (°C)	Objem (kg)	Doba cyklu (min)	Obsah zbytkové vlhkosti (%)		Spotřeba vody (l/cyklus)	Spotřeba energie (kWh/cyklus)
					1400 ot./min	1200 ot./min		
WW7*J54*6** WW7*J52*6**	COTTON (BAVLNA)	20	3,5	98	56	59	50	0,25
	COTTON (BAVLNA)	40	3,5	197	53	53	31	0,39
		60	3,5	197	53	53	31	0,39
			7,0	312	53	53	36	0,52
	SYNTHETICS (SYNTETIKA)	40	4,0	158	35	35	68	0,68
WW7*J55*6** WW7*J53*6**	COTTON (BAVLNA)	20	3,5	95	56	59	50	0,28
	COTTON (BAVLNA)	40	3,5	182	53	53	31	0,53
		60	3,5	222	53	53	31	0,72
			7,0	252	53	53	36	0,74
	SYNTHETICS (SYNTETIKA)	40	4,0	155	35	35	68	0,80

Hodnoty v tabulce byly naměřeny za podmínek daných normou IEC60456/EN60456. Skutečné hodnoty závisí na způsobu použití spotřebiče.

MÁTE DOTAZY NEBO POZNÁMKY?

ZEMĚ	ZAVOLEJTE NÁM	NEBO NÁS NAVŠTIVTE NA WEBOVÝCH STRÁNKÁCH
BULGARIA	*3000 Цена на един градски разговор 0800 111 31 Бесплатен за всички оператори	<a href="http://www.samsung.com/bg/support">www.samsung.com/bg/support</a>
North Macedonia	023 207 777	<a href="http://www.samsung.com/mk/support">www.samsung.com/mk/support</a>
CROATIA	072 726 786	<a href="http://www.samsung.com/hr/support">www.samsung.com/hr/support</a>
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	<a href="http://www.samsung.com/cz/support">www.samsung.com/cz/support</a>
ESTONIA	800-7267	<a href="http://www.samsung.com/ee/support">www.samsung.com/ee/support</a>
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	<a href="http://www.samsung.com/hu/support">www.samsung.com/hu/support</a>
LATVIA	8000-7267	<a href="http://www.samsung.com/lv/support">www.samsung.com/lv/support</a>
LITHUANIA	8-800-77777	<a href="http://www.samsung.com/lt/support">www.samsung.com/lt/support</a>
ROMANIA	*8000 (apel în retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT Atenție: Dacă efectuați apelul din rețeaua Digi (RCS/RDS), vă rugăm să ne contactați formând numărul Telverde fără ultimele două cifre, astfel: 0800872678.	<a href="http://www.samsung.com/ro/support">www.samsung.com/ro/support</a>
SERBIA	011 321 6899	<a href="http://www.samsung.com/rs/support">www.samsung.com/rs/support</a>
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	<a href="http://www.samsung.com/sk/support">www.samsung.com/sk/support</a>
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	<a href="http://www.samsung.com/si/support">www.samsung.com/si/support</a>



DC68-03779D-01



# **Práčka**

---

**Používateľská príručka**

WW9\*J5\*\*6\*\*/WW8\*J5\*\*6\*\*/WW7\*J5\*\*6\*\*

---



**SAMSUNG**



# Obsah

<b>Bezpečnostné informácie</b>	<b>4</b>
Čo musíte vedieť o bezpečnostných pokynoch	4
Dôležité bezpečnostné symboly	4
Dôležité bezpečnostné opatrenia	5
Dôležité varovania týkajúce sa inštalácie	6
Výstrahy týkajúce sa inštalácie	8
Dôležité varovania týkajúce sa používania	8
Výstrahy týkajúce sa používania	10
Dôležité varovania týkajúce sa čistenia	13
Pokyny o značke WEEE	14
<b>Inštalácia</b>	<b>15</b>
Čo nájdete v škatuli	15
Inštalačné požiadavky	17
Inštalácia krok za krokom	19
<b>Skôr než začnete</b>	<b>27</b>
Úvodné nastavenia	27
Postup pri praní	27
Pokyny týkajúce sa zásuvky na pracie prostriedky	30
<b>Funkcie</b>	<b>33</b>
Ovládací panel	33
Jednoduché kroky, ako začať	36
Prehľad cyklov	37
Nastavenia	41
<b>Údržba</b>	<b>42</b>
Čistenie bubna 	42
Smart Check 	43
Pohotovostné vypustenie vody	44
Čistenie	45
Oprava pri zamrznutí	48
Starostlivosť pri dlhom nepoužívaní práčky	48

---

<b>Riešenie problémov</b>	<b>49</b>
Kontrolné body	49
Informačné kódy	53
<b>Špecifikácie</b>	<b>56</b>
Tabuľka starostlivosti o tkaniny	56
Ochrana životného prostredia	57
Hárok špecifikácií	58
Informácie o hlavných pracích cykloch	66

# Bezpečnostné informácie

Gratulujeme vám k vašej novej automatickej práčke Samsung. Táto príručka obsahuje dôležité informácie o montáži, používaní a starostlivosti o vaše zariadenie. Urobte si, prosím, čas na prečítanie tejto príručky, aby ste získali všetky výhody z mnohých úžitkov a vlastností vašej automatickej práčky.

## Čo musíte vedieť o bezpečnostných pokynoch

Túto príručku si, prosím, dôkladne prečítajte, aby ste vedeli, ako bezpečne a efektívne ovládať rozšírené vlastnosti a funkcie vášho nového zariadenia. Príručku si odložte na bezpečné miesto v blízkosti spotrebiča na budúce použitie. Toto zariadenie používajte len na cieľový účel podľa popisu v tejto používateľskej príručke.

Výstrahy a dôležité bezpečnostné pokyny v tejto príručke nepokrývajú všetky možné okolnosti a situácie, ktoré sa môžu vyskytnúť. Je vašou zodpovednosťou, aby ste pri inštalácii, údržbe a prevádzke vašej automatickej práčky používali zdravý rozum, opatrnosť a uvážливosť.

Kedže nasledovné prevádzkové pokyny sa vzťahujú na niekoľko modelov, charakteristiky vašej automatickej práčky sa môžu mierne odlišovať od popisu v tejto príručke, pričom nie všetky výstražné značky musia byť relevantné. Ak máte otázky alebo nejasnosti, obráťte sa na najbližšie servisné centrum alebo vyhľadajte pomoc a informácie online na adrese [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

## Dôležité bezpečnostné symboly

Čo znamenajú ikony a značky v tejto používateľskej príručke:

### **VAROVANIE**

Riziká alebo nebezpečné postupy, ktoré môžu spôsobiť vážne ublíženie na zdraví, smrť alebo škody na majetku.

### **UPOZORNENIE**

Riziká alebo nebezpečné postupy, ktoré môžu spôsobiť ublíženie na zdraví alebo škody na majetku.

### **POZNÁMKA**

Upozorňuje na možné riziko ublíženia na zdraví alebo škody na majetku.

Účelom týchto výstražných značiek je zabrániť zranení vás a iných osôb.

Explicitne ich dodržiavajte.

Po prečítaní tejto príručky si ju uchovajte pre budúce použitie na bezpečnom mieste.

Pred spustením používania tohto zariadenia si prečítanie všetky pokyny.

Podobne, ako pri iných zariadeniach využívajúcich elektrickú energiu a pohyblivé prvky, existujú tu potenciálne riziká. Ak sa má toto zariadenie bezpečne prevádzkovať, oboznámte sa s jeho funkciami a pri jeho používaní postupujte opatrnne.

## Dôležité bezpečnostné opatrenia

### ⚠ VAROVANIE

Aby ste znížili nebezpečenstvo požiaru, zásahu elektrickým prúdom alebo ujmy na zdraví osôb, pri používaní spotrebiča dodržujte základné bezpečnostné opatrenia vrátane nasledujúcich:

1. Toto zariadenie by nemali používať osoby (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, prípadne s nedostatom skúseností a vedomostí, pokiaľ na ne nebude dozerať osoba zodpovedná za ich bezpečnosť alebo im takáto osoba nedá pokyny, ako zariadenie používať.
2. **Použitie v Európe:** Toto zariadenie môžu používať deti vo veku viac ako 8 rokov, osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo osoby s nedostatom skúseností a vedomostí, ak sa na nich bude dozerať alebo ak budú poučení o pokynoch používania zariadenia bezpečným spôsobom a ak porozumejú všetkým možným rizikám. Deti by sa nemali hrať so zariadením. Deti by bez dozoru nemali vykonávať čistenie ani údržbu zariadenia.
3. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa zaistilo, že sa nebudú so zariadením hrať.
4. Ak je poškodený prívodný kábel, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný agent alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu.

# Bezpečnostné informácie

5. Musíte prestať používať staré súpravy hadíc a použiť nové súpravy hadíc dodané so zariadením.
6. Pri zariadeniach, ktoré majú v spodnej časti ventilačné otvory, ich nemôže zakrývať koberec.
7. **Použitie v Európe:** Deti mladšie ako 3 roky by sa mali uchovať z dosahu, pokiaľ nebudú pod nepretržitým dohľadom.
8. **UPOZORNENIE:** Aby ste predišli nebezpečenstvu neúmyselného vynulovania tepelnej poistky, zariadenie nesmie byť napájané externým spínacím zariadením, ako napríklad časovačom, alebo pripojené k obvodu, ktoré dodávatelia pravidelne zapínajú a vypínajú.
9. Toto zariadenie je určené len na použitie v domácnostiach a nie je určené na použitie:
  - v oblastiach kuchýň pre personál predajní, kancelárií a iných pracovných prostredí;
  - vo farmárskych budovách;
  - zákazníkmi v hoteloch, moteloch a iných ubytovacích zariadeniach;
  - v zariadeniach poskytujúcich nocľah s raňajkami;
  - oblastiach spoločného používania v bytových domoch alebo samoobslužných práčovniach.

## Dôležité varovania týkajúce sa inštalácie

### VAROVANIE

Inštaláciu tohto zariadenia musí vykonať kvalifikovaný technik alebo servisná spoločnosť.

- Ak sa tak nestane, môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom, požiaru, výbuchu, poruchám produktu alebo zraneniu.

Zariadenie je ľahké a preto dávajte pri jeho dvíhaní pozor.

Napájací kábel zapojte do elektrickej zásuvky, ktorá spĺňa miestne špecifikácie pre elektriku. Pre tento spotrebič používajte len zásuvku, nepoužívajte predlžovací kábel.

- Zdieľanie sieťovej zásuvky s inými zariadeniami pomocou predlžovačky alebo predlžovacieho napájacieho kábla môže mať za následok zásah elektrickým prúdom alebo požiar.

- Ubezpečte sa, že elektrické napätie, frekvencia a prúd sa zhodujú s technickými údajmi produktu. V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru. Napájaciu zástrčku pevne pripojte do sieťovej zásuvky.

Pomocou suchej tkaniny z koncoviek sieťovej zástrčky a kontaktov pravidelne odstraňujte všetky cudzie látky (napr. prach alebo vodu).

- Odpojte sieťovú zástrčku a vyčistite ju suchou tkaninou.
- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru.

Sieťovú zástrčku zasuňte do sieťovej zásuvky pri správnej orientácii, aby kábel bol nasmerovaný k podlahe.

- Ak pripojíte sieťovú zástrčku k zásuvke opačne, elektrické vodiče vo vnútri kábla sa môžu poškodiť a spôsobiť zásah elektrickým prúdom alebo vznik požiaru.

Všetky baliace materiály držte v dostatočnej vzdialnosti od detí, keďže môžu byť pre ne nebezpečné.

- Ak si dá dieťa na hlavu vrecko, môže sa zadusiť.

Ked sa spotrebič, napájacia zástrčka alebo kábel poškodí, obráťte sa na najbližšie servisné centrum.

Toto zariadenie sa musí správne uzemniť.

Zariadenie neuzemňujte pripojením k vedeniu plynu, plastovej vodovodnej trubke alebo telefonickej linke.

- Môže to spôsobiť zásah elektrickým prúdom, výbuch alebo problémy so zariadením.
- Napájací kábel nikdy nezapájajte do sieťovej zásuvky, ktorá nie je správne uzemnená, a zaistite, že je v súlade s miestnymi a národnými nariadeniami.

Spotrebič neinštalujte do blízkosti ohrievača ani žiadnych horľavých materiálov.

Toto zariadenie neinštalujte na vlhké, mastné alebo prašné miesta, na miesta vystavené priamemu slnečnému žiareniu alebo vode (dažďové kvapky).

Zariadenie neinštalujte na miesta s nízkou teplotou.

- Mráz môže spôsobiť puknutie rúrok.

Zariadenie neinštalujte na miesta možného úniku plynu.

- Môže spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým prúdom.

Nepoužívajte elektrický transformátor.

- Môže spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým prúdom.

Nepoužívajte poškodenú napájaciu zástrčku, poškodený napájací kábel alebo povolenú sieťovú zásuvku.

- Môže spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým prúdom.

Nevyťahujte nasilu ani nadmerne neohýbajte napájací kábel.

Napájací kábel nepretáčajte ani neuväzujte.

# Bezpečnostné informácie

Napájací kábel nevešajte na kovový predmet, neumiestňuje naň ľahké predmety, nevkladajte ho medzi predmety ani ho nezatláčajte do priestoru za spotrebičom.

- Môže spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým prúdom.

Napájací kábel pri odpájaní sieťovej zástrčky neťahajte.

- Sieťovú zástrčku odpájajte uchopením samotnej zástrčky.
- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru.

Toto zariadenie by sa malo umiestniť tak, aby bol zabezpečený prístup k sieťovej zásuvke, vodovodným kohútikom a odvodným potrubiam.

## Výstrahy týkajúce sa inštalácie

### UPOZORNENIE

Zariadenie by sa malo umiestniť takým spôsobom, aby bol zabezpečený volný prístup k napájacej zástrčke.

- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru z dôvodu úniku elektrickej energie.

Zariadenie nainštalujte na plochý a tvrdý podklad, ktorý unesie jeho hmotnosť.

- V opačnom prípade môže dochádzať k nezvyčajným vibráciám, pohybom, zvukom alebo problémom s produkтом.

## Dôležité varovania týkajúce sa používania

### VAROVANIE

Ak dôjde k zatopeniu zariadenia, okamžite prerušte prívod vody a napájania a obráťte sa na najbližšie servisné stredisko.

- Nedotýkajte sa napájacej zástrčky mokrými rukami.
- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom.

Ak zariadenie vydáva zvláštne zvuky, zápach horenia alebo sa z neho šíri dym, okamžite odpojte sieťovú zástrčku a obráťte sa na najbližšie servisné stredisko.

- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru.

V prípade úniku plynu (napr. propán, plyn LP atď.) okamžite vyvetrajte miestnosť a nedotýkajte sa napájacej zástrčky. Nedotýkajte sa zariadenia ani napájacieho kábla.

- Nepoužívajte ventilátor.
- Iskrenie by mohlo spôsobiť výbuch alebo požiar.

Nedovoľte deťom hrať sa vo vnútri automatickej práčky alebo na nej. Okrem toho pri likvidácii zariadenia odstráňte páčku dverí automatickej práčky.

- V prípade uviaznutia vo vnútri môže dôjsť k zaduseniu dieťaťa.

Pred použitím sa ubezpečte, že ste odstránili baliaci materiál (špongia, polystyrén) pripojený k spodnej časti automatickej práčky.

Neperte položky kontaminované benzínom, kerozínom, benzénom, riedidlom na farby, alkoholom, prípadne inými horľavými alebo výbušnými látkami.

- Môže to spôsobiť zásah elektrickým prúdom, požiar alebo výbuch.

Počas chodu práčky (vysoko teplotné pranie/sušenie/odstredovanie) neotvárajte dvere automatickej práčky násilím.

- Voda prúdiaca z práčky môže mať za následok popáleniny alebo spôsobiť šmykľavosť podlahy. Môže to mať za následok zranenie.
- Otvorenie dverí násilím môže mať za následok poškodenie produktu alebo zranenie.

Počas činnosti práčky pod ňu nevkladajte ruku.

- Môže to mať za následok zranenie.

Nedotýkajte sa napájacej zástrčky mokrými rukami.

- Môže to spôsobiť zásah elektrickým prúdom.

Zariadenie nevypínajte odpojením sieťovej zástrčky počas prevádzky zariadenia.

- Opakované pripojenie sieťovej zástrčky do sieťovej zásuvky môže spôsobiť iskrenie a následný zásah elektrickým prúdom alebo vznik požiaru.

Nedovoľte deťom obsluhovať práčku bez patričného dozoru. Deťom nedovoľte liezť na spotrebič ani do jeho vnútra.

- Môže to spôsobiť zásah elektrickým prúdom, popálenie alebo zranenie.

Počas činnosti práčky pod ňu nevkladajte ruku alebo kovové predmety.

- Môže to mať za následok zranenie.

Spotrebič neodpájajte od siete ľahaním za napájací kábel. Vždy pevne uchopte zástrčku a ľahajte priamo von zo zásuvky.

- Poškodenie napájacieho kabla môže spôsobiť skrat, požiar a/alebo zásah elektrickým prúdom.

Nepokúšajte sa svojvoľne opravovať, rozoberať ani modifikovať toto zariadenie.

- Nepoužívajte žiadne iné poistky (ako napríklad medené, z ocelového drôtu a pod.), okrem štandardnej poistky.
- Keď je zariadenie potrebné opraviť alebo reinštalovať, obráťte sa na najbližšie servisné centrum.
- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom, požiaru, poruchám produktu alebo zraneniu.

Sieťovú zástrčku odpojte, keď sa hadica prívodu vody uvoľní od kohútika a zaplaví zariadenie.

# Bezpečnostné informácie

- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru.

Sieťovú zástrčku odpojte v prípade, ak sa zariadenie dlho nepoužíva alebo počas búrky.

- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru.

Ak sa do vnútra zariadenia dostane cudzia látka, odpojte sieťovú zástrčku a obráťte sa na najbližšie servisné stredisko spoločnosti Samsung.

- Môže spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým prúdom.

Nedovolte detom (ani domácim zvieratám) hrať sa na práčke alebo v jej vnútri. Práčka sa zvnútra nedá jednoducho otvoriť a dieťa by si v prípade uväznenia v jej vnútri mohlo vážne ubližiť.

## Výstrahy týkajúce sa používania

### UPOZORNENIE

Ked' je práčka kontaminovaná cudzími látkami, ako napríklad pracím prostriedkom, nečistotami, zvyškami jedál a pod., odpojte sieťovú zástrčku a práčku očistite pomocou vlhkej a jemnej látky.

- V opačnom prípade môže dôjsť k strate farieb, deformácii, poškodeniu alebo vzniku hrdze.

Predné sklo sa môže rozbiť po silnom náraze. Pri používaní práčky buďte opatrní.

- Rozbitie skla môže mať za následok zranenie.

Po prerušení dodávky vody alebo opakovanom pripájaní prívodnej hadice vodovodný kohútik otvárajte pomaly.

- Po dlhom období nepoužívania vodovodný kohútik otvárajte pomaly.
- Tlak vzduchu v hadici prívodu vody alebo vo vodovodnej rúrke môže mať za následok poškodenie dielu produktu alebo únik vody.

Ak počas činnosti dôjde k chybe vypúšťania, skontrolujte, či došlo k problému s vypúšťaním.

- Ak práčku používate, keď je zaplavená z dôvodu problému vypúšťania, môže to mať za následok zásah elektrickým prúdom alebo požiar.

Bielizeň vkladajte do práčky úplne, aby sa bielizeň nezachytila vo dverách.

- Ak sa bielizeň zachytí vo dverách, môže to mať za následok poškodenie bielizne alebo práčky, prípadne to môže mať za následok únik vody.

Ked' sa práčka nepoužíva, vypnite prívod vody.

- Ubezpečte sa, že skrutky na konektore hadice prívodu vody sú riadne dotiahnuté.

Uistite sa, že gumené tesnenie a sklo predných dverí nie je znečistené cudzou látkou (napr. odpad, vlákna, vlasy, atď.).

- Ak sa cudzia látka zachytí vo dverách alebo dvere nie sú úplne zatvorené, môže to spôsobiť únik vody.

Pred použitím produktu otvorte vodovodný kohútik a skontrolujte, či je konektor hadice prívodu vody pevne dotiahnutý a či nedochádza k úniku vody.

- Ak sú skrutky na konektore hadice prívodu vody uvoľnené, môže dôjsť k úniku vody.

Produkt, ktorý ste si zakúpili, je navrhnutý len na domáce použitie.

Použitie produktu na pracovné účely sa kvalifikuje ako nesprávne používanie produktu. V takom prípade produkt nebude chránený štandardnou zárukou poskytovanou spoločnosťou Samsung a spoločnosti Samsung nie je možné pripísť zodpovednosť za nesprávne fungovanie alebo škody plynúce z takého nesprávneho používania.

Nestavajte sa na zariadenie ani naň neumiestňujte žiadne predmety (napr. bielizeň, zapálené sviečky, zapálené cigarety, riady, chemikálie, kovové predmety atď.).

- Mohlo by to spôsobiť zásah elektrickým prúdom, požiar, problémy so zariadením alebo ujmu na zdraví.

Na povrch zariadenia nesprejte prchavé látky (napr. insekticídy).

- Okrem škodlivého pôsobenia na ľudské zdravie môžu tiež spôsobiť zásah elektrickým prúdom, požiar alebo problémy so zariadením.

Do blízkosti práčky nedávajte žiadne predmety, ktoré vytvárajú elektromagnetické pole.

- Môže to mať za následok zranenie spôsobené poruchou.

Voda vypustená počas cyklu vysokoteplotného prania alebo sušenia je horúca. Nedotýkajte sa vody.

- Môže to spôsobiť popáleniny alebo zranenie.

Ak je teplota vody pred vypustením vysoká, zníženie teploty môže chvíľu trvať, pričom doba zníženia teploty sa môže lísiť v závislosti od vnútornej teploty.

Vode odolné sedadlá, rohože alebo oblečenie (\*) neperte, neodstredujte a nesušte, pokým vaša práčka nemá špeciálny cyklus na pranie týchto položiek.

(\*): Vlnená posteľná bielizeň, dažďové prikrývky, rybárske vesty, lyžiarske nohavice, spacie vaky, plienkové prikrývky, tenké teplákové súpravy a bicyklové, automobilové a motocyklové prikrývky a pod.

- Hrubé, pevné rohože neperte ani v prípade, že sa na štítku o starostlivosti nachádza symbol práčky. Môže to spôsobiť zranenie alebo poškodenie práčky, stien, podlahy alebo oblečenia z dôvodu neobvyklých vibrácií.
- Koberčeky a rohožky s gumenou úpravou neperte. Gumená časť by sa mohla odtrhnúť a zostať v bubne, čo by mohlo spôsobiť napríklad poruchu odtoku.

Práčku nepoužívajte, keď je zásuvka na pracie prostriedky vybratá.

- Môže to spôsobiť zásah elektrickým prúdom alebo zranenie spôsobené únikom vody.

Počas alebo tesne po sušení sa nedotýkajte vnútra bubna, pretože je horúci.

- Môže to spôsobiť popáleniny.

Sklenené dvierka môžu byť počas prania a sušenia horúce. Nedotýkajte sa preto sklenených dvierok.

# Bezpečnostné informácie

Rovnako nedovolte deťom, aby sa hrali v blízkosti práčky či dotýkali sklenených dvierok.

- Môže to spôsobiť popáleniny.

Do zásuvky na pracie prostriedky nestrkajte ruku.

- Môže to spôsobiť zranenie, pretože vašu ruku môže zachytiť podávacie zariadenie pracieho prostriedku.
- Vodiaci prvok na tekutý prací prostriedok (len pre niektoré modely) nie je určený na používanie na práškový prací prostriedok. Keď používate práškový prací prostriedok, vyberte vodiaci prvok.

Do práčky nevkladajte okrem bielizne žiadne iné predmety (ako napríklad topánky, zvyšky potravín, zvieratá).

- V prípade domácich zvierat to môže spôsobiť poškodenie práčky alebo zranenie a smrť spôsobené následkom neobvyklých vibrácií.

Tlačidlá nestláčajte pomocou ostrých predmetov, ako napríklad špendlíkov, nožov, nechtorov a pod.

- Môže to spôsobiť zásah elektrickým prúdom alebo zranenie.

Neperte bielizeň kontaminovanú olejmi, krémami alebo kozmetickými vodami, ktoré sa zvyčajne nachádzajú v obchodoch pre starostlivosť o pokožku alebo na masážnych klinikách.

- Môže to spôsobiť deformáciu gumeného tesnenia a únik vody.

V bubne dlhodobo nenechávajte kovové predmety, ako napríklad zatváracie špendlíky, sponky alebo bielidlo.

- Môže to spôsobiť zhrdzavenie bubna.
- Ak sa na povrchu bubna začne objavovať hrudza, naneste na jeho povrch čistiaci prostriedok (neutrálny) a na vyčistenie použite špongiu. Nikdy nepoužívajte kovovú kefu.

Suchý čistiaci prostriedok nepoužívajte priamo a bielizeň kontaminovanú suchým čistiacim prostriedkom neperte, nepláčajte a neodstredujte.

- Vďaka teplu z oxidácie oleja to môže to spôsobiť spontánne horenie alebo vzplanutie.

Nepoužívajte vodu zo zariadení na chladenie/ohrievanie vody.

- Môže to spôsobiť problémy s práčkou.

Do práčky nepoužívajte prírodné mydlo na ručné pranie.

- Ak v práčke zatvrdne a nahromadí sa, môže to spôsobiť problémy s produkтом, stratu farieb, vznik hrdze alebo nepríjemné pachy.

Do pracej siete dajte ponožky a podprsenky a perte ich s ostatnou bielizňou.

V pracej sieti neperte veľké kusy bielizne, ako napríklad posteľnú bielizeň.

- V opačnom prípade môže dôjsť k zraneniam z dôvodu neobvyklých vibrácií.

Nepoužívajte vytvrdenutý čistiaci prostriedok.

- Ak sa nahromadí vo vnútri práčky, môže to mať za následok únik vody.

Uistite sa, že vrecká na oblečenie, ktoré sa ide prať, sú prázdne.

- Pevné ostré predmety, ako napríklad mince, zatváracie špendlíky, ihly, skrutky alebo kamienky môžu spôsobiť značné poškodenie zariadenia.

Neperte oblečenie s veľkými sponami, gombíkmi alebo inými ľahkými kovovými predmetmi.

Bielizeň roztrieďte podľa toho, ako púšťa farbu, a zvolte odporúčaný cyklus, teplotu vody a ďalšie funkcie.

- Môže to mať za následok zmenu farby bielizne a poškodenie látky.

Pri zatváraní dvierok dbajte na to, aby ste v nich neprivreli prsty detí.

- V opačnom prípade môže dôjsť k zraneniu.

## Dôležité varovania týkajúce sa čistenia

### VAROVANIE

Nečistite spotrebič tak, že budete priamo naň striekať vodu.

Nepoužívajte silné kyslé čistiace prostriedky.

Na čistenie spotrebiča nepoužívajte benzén, riedidlo ani alkohol.

- Môže spôsobiť zmenu farby, deformáciu, poškodenie, požiar alebo zásah elektrickým prúdom.

Pred čistením alebo vykonaním údržby odpojte zariadenie od stenovej zásuvky.

- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru.

# Bezpečnostné informácie

## Pokyny o značke WEEE

Bezpečnostné informácie



Správna likvidácia tohto výrobku (Elektrotechnický a elektronický odpad)

(Platí v krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Toto označenie na výrobku, príslušenstve alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení životnosti by produkt ani jeho elektronické príslušenstvo (napr. nabíjačka, náhlavná súprava, USB kábel) nemali byť likvidované s ostatným domovým odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete tieto výrobky oddelovať od ostatného odpadu a vrátite ich na recykláciu.

Používateľia v domácnostach by pre podrobne informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmito výrobkami, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im ich predal, alebo príslušný úrad v mieste ich bydliska.

Priemyselní používateľia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a preveriť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok a ani jeho elektronické príslušenstvo by nemali byť likvidované spolu s ostatným priemyselným odpadom.

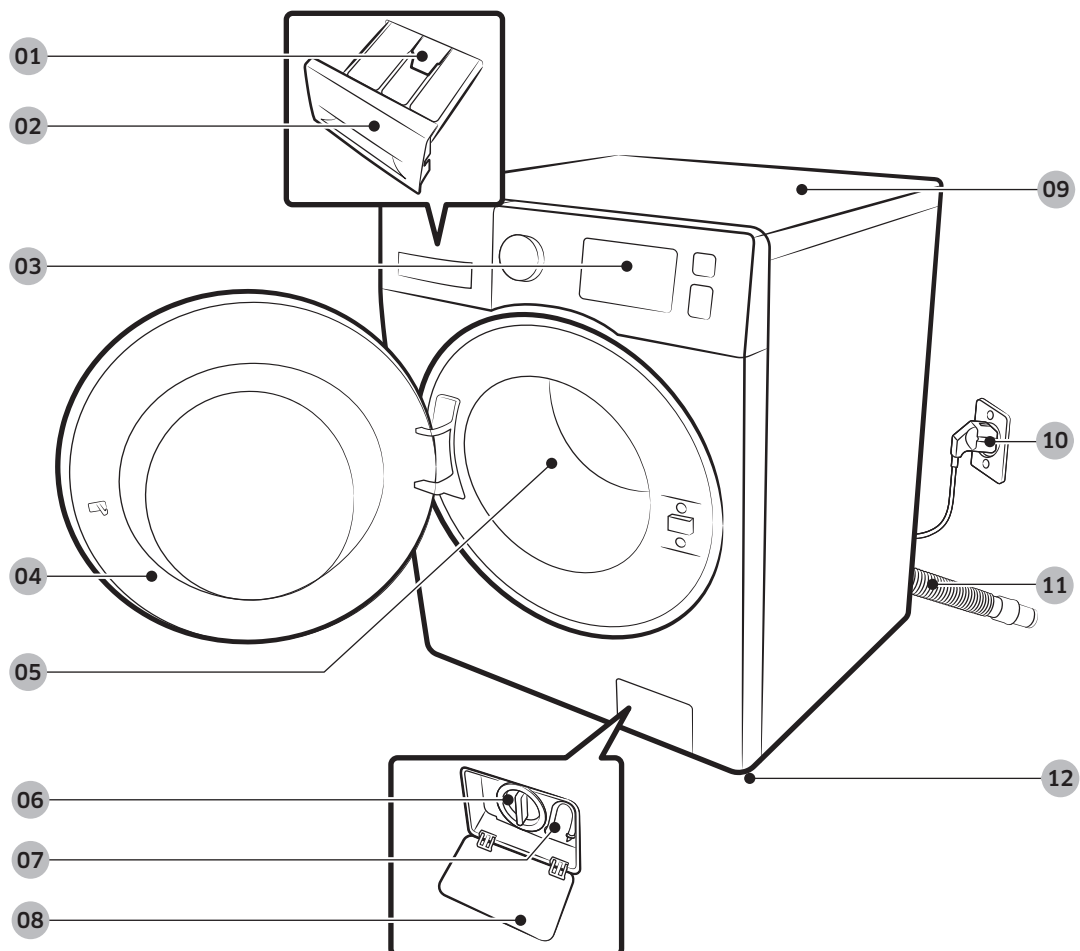
Viac informácií o ochrane životného prostredia a regulačných povinnostiach týkajúcich sa výrobkov spoločnosti Samsung, napríklad REACH, WEEE alebo batérií, nájdete na webovej lokalite [www.samsung.com](http://www.samsung.com)

# Inštalácia

Postupujte presne podľa nasledujúcich pokynov, aby ste práčku nainštalovali správne a zabránili nehodám počas prania.

## Čo nájdete v škatuli

Uistite sa, že všetky časti sú súčasťou balenia výrobku. Ak sa vyskytne problém s práčkou alebo dielmi, kontaktujte miestne zákaznícke centrum alebo predajcu výrobkov značky Samsung.



**01** Páčka uvoľnenia

**02** Zásuvka na prácie prostriedky

**03** Ovládací panel

**04** Dvere

**05** Bubon

**06** Filter čerpadla

**07** Trubica núdzového vývodu

**08** Kryt filtra

**09** Vrchná časť

**10** Napájacia zástrčka

**11** Odtoková hadica

**12** Vyrovnávacie nožičky



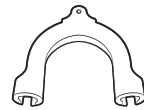
# Inštalácia



Kľúč



Kryty na skrutky



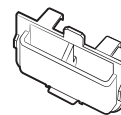
Vodiaca lišta hadice



Hadica na studenú vodu



Hadica na horúcu vodu



Vodiaci prvok na tekutý prací prostriedok

## POZNÁMKA

- Kryty na skrutky: Počet dodaných krytov na skrutky (3 až 6) závisí od modelu.
- Hadica na horúcu vodu: Iba niektoré modely.
- Vodiaci prvok na tekutý prací prostriedok: Iba niektoré modely.





## Inštalačné požiadavky

### Zdroj elektrickej energie a uzemnenie

- Požaduje sa poistka alebo istič: striedavý prúd 220-240 V / 50 Hz
- Použite samostatnú napájaciu vetvu vyhradenú pre vašu práčku.

Pre správne uzemnenie sa práčka dodáva so sieťovým káblom, ktorý má uzemňovaciu zástrčku s troma hrotmi, pre použitie v správne nainštalovanej a uzemnenej zásuvke.

Ak si uzemnením nie ste istí, požiadajte o radu kvalifikovaného elektrikára alebo opravára.

Dodanú zástrčku nijako neupravujte. Ak sa nedá zapojiť do zásuvky, zavolajte kvalifikovaného elektrikára, ktorý nainštaluje správnu zásuvku.

#### VAROVANIE

- NEPOUŽÍVAJTE predlžovací kábel.
- Používajte iba sieťový kábel, ktorý sa dodáva s práčkou.
- NEZAPÁJAJTE uzemňovací kábel do plastového vedenia, plynového potrubia alebo potrubia na teplú vodu.
- Nesprávne zapojenie vodičov na uzemnenie môže spôsobiť zásah elektrickým prúdom.

### Prívod vody

Správny tlak vody pre túto práčku je medzi 50 a 800 kPa. Tlak vody nižší ako 50 kPa môže spôsobiť, že sa ventil úplne nezatvorí. Môže tiež spôsobiť, že sa bubon bude dlhšie plniť vodou a práčka sa vypne. Vodovodné kohútiky musia byť vo vzdialosti do 120 cm od zadnej strany práčky, aby dodané prívodné hadice dosiahli k práčke.

Ak chcete predísť riziku nežiaduceho úniku vody:

- zaistením jednoduchého prístupu k vodovodným kohútikom,
- zastavením vodovodných kohútikov, keď sa práčka nepoužíva,
- pravidelnou kontrolou únikov na armatúrach vodovodnej hadice.

#### UPOZORNENIE

Pred prvým použitím práčky skontrolujte, či zo spojov na ventile vody a kohútikoch nemôže unikať voda.

### Vypúšťanie

Spoločnosť Samsung odporúča stúpacie potrubie s výškou 60 - 90 cm. Odtoková hadica musí byť pripojená cez sponu hadice k stúpaciemu potrubiu, ktoré musí úplne pokrývať odtokovú hadicu.



# Inštalácia

## Podlaha

V záujme dosahovania optimálnych výsledkov je potrebné práčku nainštalovať na pevnú podlahu. Drevené podlahy možno budú potrebovať spevnenie kvôli minimalizácii vibrácií alebo nevyrovnanému zaťaženiu. Koberce a podlahy z mäkkých dlaždíc nevytvárajú dostatočný odpor proti vibráciám a môžu prispieť k miernemu posunu práčky počas cyklu.

### UPOZORNENIE

Práčku **NEINŠTALUJTE** na vyvýšené alebo nedostatočne stabilné konštrukcie.

## Teplota vody

Práčku neinštalujte na miesta, kde môže dôjsť k zamrznutiu vody, pretože práčka si vždy nejakú vodu uchováva vo vodných ventiloch, čerpadlách a hadiciach. Zamrznutá voda vo vedeniach môže poškodiť remene, čerpadlo a iné súčasti práčky.

## Inštalácia do prístenu

Minimálne vzdialosti pre bezpečné fungovanie:

Bočné strany	25 mm
Hore	25 mm
Vzadu	50 mm
Vpredu	550 mm

Ak automatickú práčku a sušičku inštalujete spoločne, predná časť prístenu musí mať vzduchový otvor bez prekážok s veľkosťou najmenej 550 mm. Samotná práčka nevyžaduje špecifický vzduchový otvor.



## Inštalácia krok za krokom

### KROK 1 Výber umiestnenia

Požiadavky na umiestnenie:

- pevný, rovný povrch bez koberca alebo podlahovej krytiny, ktorá môže brániť vetraniu,
- mimo priameho slnečného žiarenia,
- dostatočný priestor na vetranie a káble,
- teplota okolia je vždy vyššia ako bod mrazu ( $0^{\circ}\text{C}$ ),
- mimo zdroja tepla.

### KROK 2 Demontujte prepravné skrutky

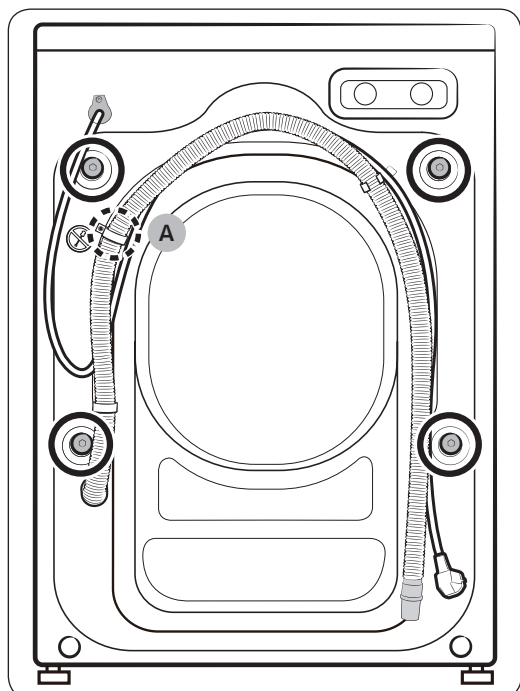
Odbalte výrobok a demontujte všetky prepravné skrutky.

#### POZNÁMKA

Počet prepravných skrutiek sa môže lísiť v závislosti od modelu.

#### VAROVANIE

Baliace materiály môžu byť nebezpečné pre deti. Všetky baliace materiály (plastové obaly, polystyrén atď.) odložte mimo dosahu detí.



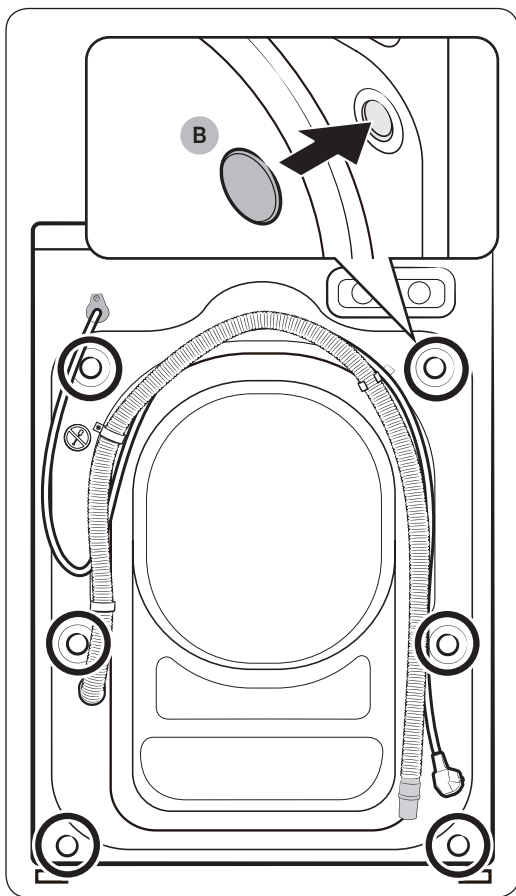
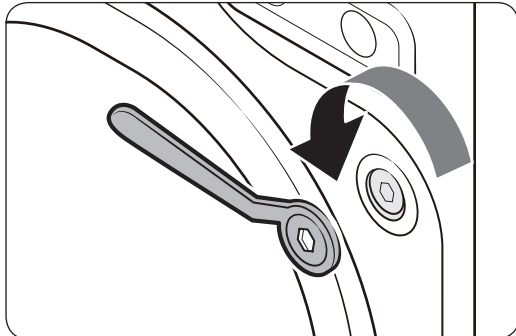
1. Na zadnej strane práčky nájdete prepravné skrutky (na obrázku sú označené krúžkom).

#### UPOZORNENIE

Nevyberajte skrutku (A), ktorou je pripojená spona hadice.

# Inštalácia

## Inštalácia



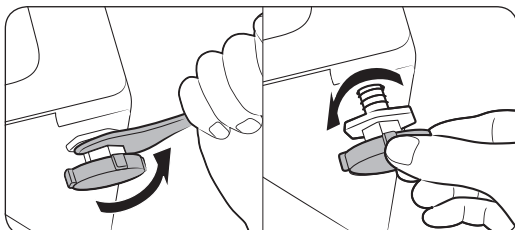
2. Pomocou dodaného kľúča na matice uvoľnite všetky prepravné skrutky tak, že ich budete otáčať proti smeru hodinových ručičiek.

**POZNÁMKA**

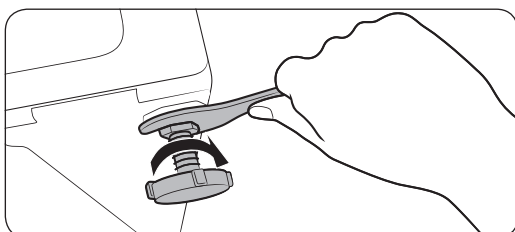
Prepravné skrutky si uschovajte na použitie v budúcnosti.

3. Do otvorov (na obrázku sú označené krúžkom) vložte kryty skrutiek (B).

### KROK 3 Nastavenie vyrovnávacích nožičiek



1. Práčku jemne zasuňte na miesto. Pri veľkým tlakom by ste mohli poškodiť vyrovnávacie nožičky.
2. Práčku vyrovnejte ručne, upravením polohy vyrovnávacích nožičiek.

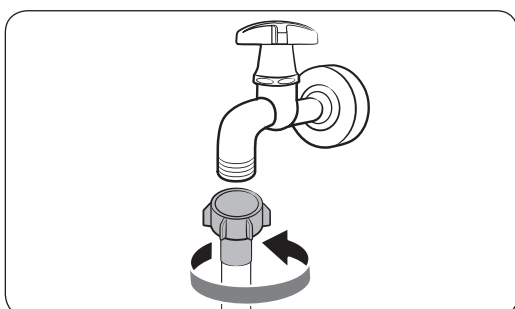


3. Keď je práčka vyrovnaná, matice utiahnite pomocou kľúča.

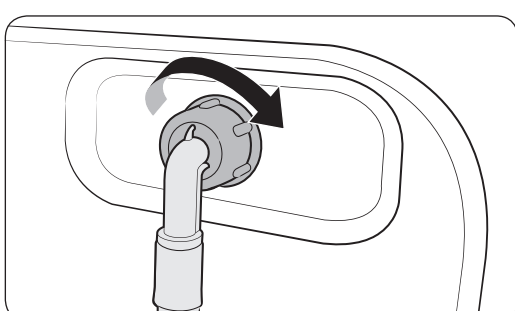
### KROK 4 Pripojenie hadice na vodu

Dodaná hadica na vodu sa môže odlišovať v závislosti od modelu. Postupujte podľa pokynov k dodanej hadici na vodu.

#### Pripojenie na vodovodný kohútik so závitom

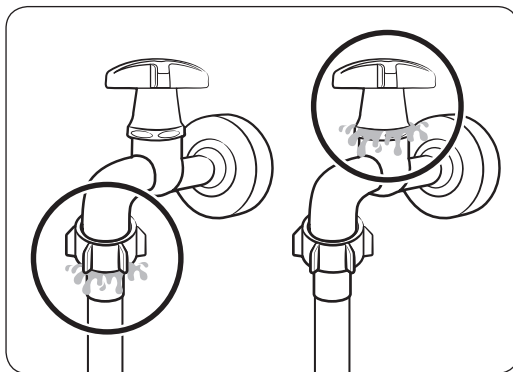


1. Hadicu na vodu pripojte k vodovodnému kohútiku, a potom otočte konektor v smere hodinových ručičiek podľa obrázka.



2. Druhú stranu hadice na vodu pripojte k prívodovému ventilu na zadnej strane práčky. Hadicu dotiahnite otočením v smere hodinových ručičiek.

# Inštalácia



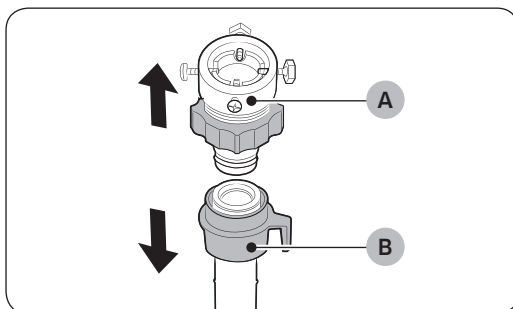
## VAROVANIE

Ak uniká voda, zastavte prevádzku práčky a odpojte ju od zdroja elektrickej energie. V prípade úniku vody z hadice na vodu následne kontaktujte servisné stredisko Samsung, v prípade úniku vody z vodovodného kohútika kontaktujte inštalatéra. Inak by to mohlo spôsobiť zásah elektrickým prúdom.

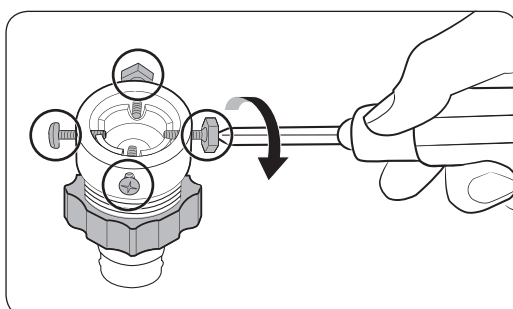
## UPOZORNENIE

Hadicu na vodu nesilne nenaťahujte. Ak je hadica prikrátka, nahradte ju dlhšou, vysoko-tlakovou hadicou.

### Pripojenie na vodovodný kohútik bez závitu

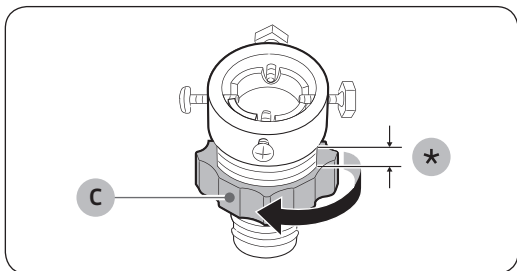


- Zapnite prívod vody a uistite sa, že okolo spojov neuniká voda. Ak voda uniká, zopakujte kroky opísané vyššie.

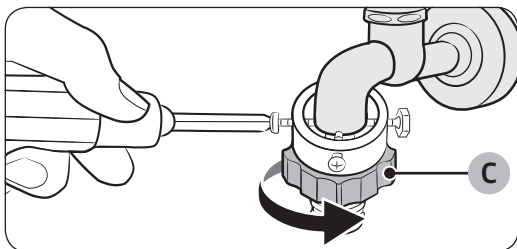


- Z hadice na vodu (B) odstráňte adaptér (A).

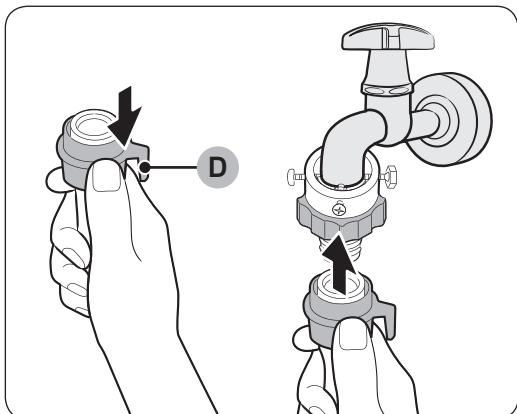
- Pomocou skrutkovača uvoľnite štyri skrutky adaptéra.



3. Držte adaptér a otáčajte dielom (C) v smere šípky a uvoľnite ho o 5 mm (\*).



4. Adaptér nasadťte na vodovodný kohútik a potom ho nadvihnite a dotiahnite skrutky.  
5. Otáčajte dielom (C) v smere šípky, až kým ho nedotiahnete.



6. Natiahnite diel (D) na hadicu na vodu a zároveň hadicu pripojte k adaptéru. Potom diel (D) pustite. Hadica zapadne do adaptéra a budete počuť kliknutie.

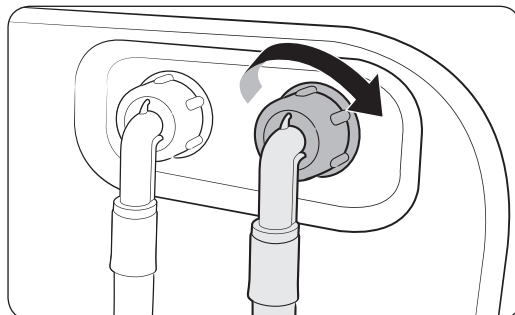
7. Na dokončenie pripojenia hadice na vodu pozri kroky 2 a 3 v časti „Pripojenie na vodovodný kohútik so závitom“.

#### POZNÁMKA

- Po pripojení hadice na vodu k adaptéru ju potiahnite smerom nadol a skontrolujte, či je riadne pripojená.
- Používajte bežný typ vodovodného kohútika. Ak je kohútik štvorcového tvaru alebo je príliš veľký, pred umiestnením adaptéra na kohútik vyberte rozperný krúžok.

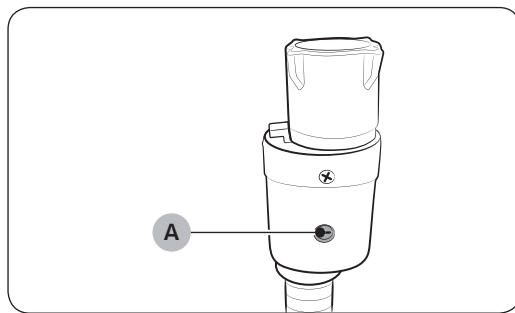
# Inštalácia

Pre modely s ďalším prívodom teplej vody:



1. Červený koniec hadice na teplú vodu pripojte k prívodovému ventilu teplej vody na zadnej strane práčky.
2. Druhý koniec hadice na teplú vodu pripojte ku kohútiku teplej vody.

Hadica so systémom Aqua Stop (len vybrané modely)



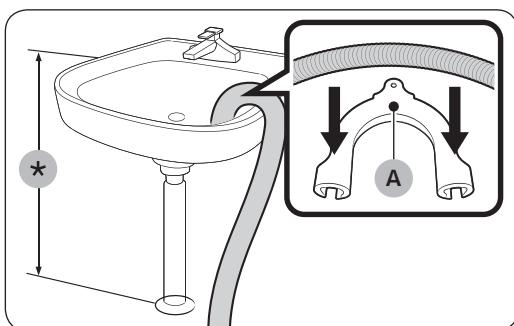
Hadica so systémom Aqua Stop upozorní používateľa na riziko úniku vody. Zaznamenáva tok vody a v prípade úniku indikátor (A) v strede zmení farbu na červenú.

## POZNÁMKA

Koniec hadice so systémom Aqua Stop musí byť pripojený ku kohútiku a nie k zariadeniu.

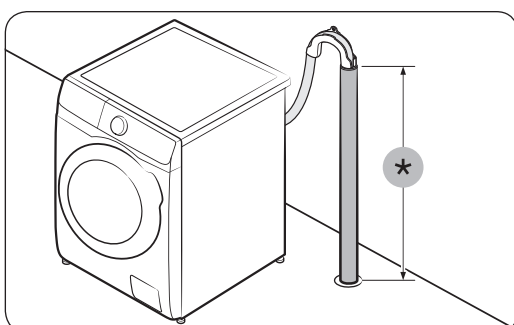
## KROK 5 Umiestnenie odtokovej hadice

Odtokovú hadicu je možné umiestniť tromi spôsobmi:



### Cez okraj umývadla

Odtokovú hadicu je potrebné umiestniť vo výške medzi 60 a 90 cm (\*) od podlahy. Hrdlo hadice upevnite v ohnutej polohe pomocou dodaného vodiaceho prvku hadice (A). Vodiaci prvok zaistite pomocou háčika o stenu, aby ste zaistili stabilné odtekanie.



### K odtokovej rúre

Odtoková rúra musí byť vysoká aspoň 60 - 90 cm (\*). Odporúčame použiť 65 cm vysokú vertikálnu rúrku.

- Použite dodaný plastový vodiaci prvok hadice, aby ste zabezpečili, že odtoková hadica ostane na svojom mieste (pozri obrázok).
- Uistite sa, že je odtoková hadica zasunutá 15 cm hlboko v odtokovej rúre, aby ste zabránili vylievaniu sa vody počas vypúšťania.
- Pripevnite vodiaci prvok hadice k stene, aby ste zabránili pohybu odtokovej hadice.

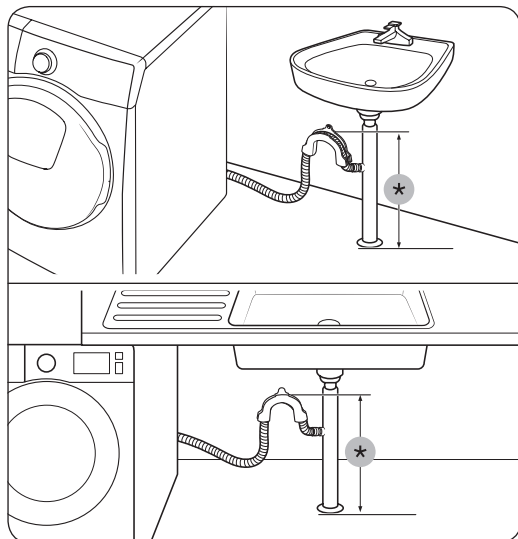
Požiadavky na stúpajúce odtokové potrubie:

- minimálny priemer 5 cm,
- minimálna odvodová kapacita 60 litrov za minútu.



# Inštalácia

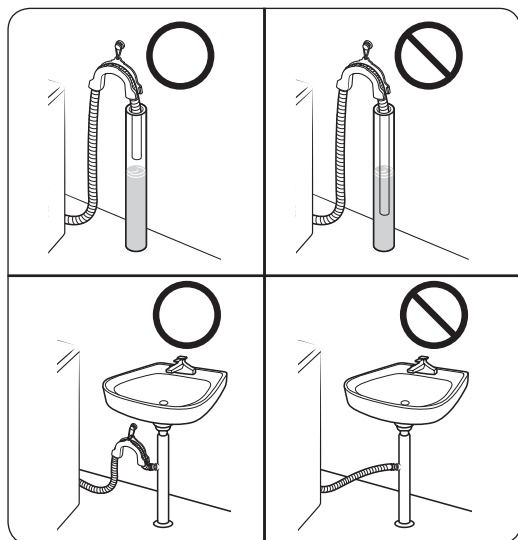
Inštalácia



## K prípojke odtokového potrubia drezu

Prípojka odtokového potrubia sa musí nachádzať nad sifónom drezu, aby sa koniec hadice nachádzal minimálne 60 cm nad zemou.

(\*): 24 palcov (60 cm)



## ⚠️ UPOZORNENIE

Odtoková hadica sa nesmie nachádzať v stojatej vode a ani tam, kde voda odteká. Voda sa môže vrátiť späť do práčky.

## KROK 6 Zapnutie napájania

Sietový kábel zapojte do schválenej elektrickej zásuvky AC 220-240 V / 50 Hz chránenej poistkou alebo ističom. Potom stlačením tlačidla **Napájanie** práčku zapnite.



# Skôr než začnete

---

## Úvodné nastavenia

---

### Spustenie kalibrácia (odporúča sa)

Funkcia Kalibrácia zaručuje, že práčka presne rozpozná váhu. Uistite sa, že pred spustením procesu Kalibrácia je bubon prázdný.

1. Práčku vypnite a znova zapnite.
2. Podržaním tlačidiel Teplota a Odložený koniec na 3 sekundy prepnite na režim Kalibrácia. Zobrazí sa hlásenie „Cb“.
3. Stlačením tlačidla Spustit/Pozastaviť spustite cyklus Kalibrácia.
4. Bubon sa bude približne 3 minúty otáčať. (Smer otáčania bubna sa môže líšiť v závislosti od modelu.)
5. Po skončení cyklu sa na displeji zobrazí hlásenie „0“ a práčka sa automaticky vypne.
6. Automatická práčka je teraz pripravená na používanie.

## Postup pri praní

---

### KROK 1 Usporiadanie

---

Bielizeň roztriedťte podľa nasledujúcich kritérií:

- Štítok o starostlivosti: Bielizeň roztriedťte na bavlnenú, zmiešanú tkaninu, syntetickú, hodvábnu, vlnenú a umelý hodváb.
- Farebné: Oddelte biele od farebného.
- Veľkosť: Praním vecí rôznych veľkostí zvýšite výkon pri praní.
- Citlivosť: Jemnú bielizeň perte samostatne pomocou cyklu na čisté, nové vlnené položky, záclony a hodvábne kusy oblečenia. Skontrolujte štítky na bielizni.

#### POZNÁMKA

Na oblečení skontrolujte štítok o starostlivosti a pred praním ich roztriedťte.

# Skôr než začnete

## KROK 2 Vyprázdenie vreckiek

Vyprázdnite všetky vrecká na oblečení, ktoré idete prať.

- Kovové objekty, napr. mince, špendlíky a spony na oblečení, môžu poškodiť inú pranú bielizeň a bubon práčky.

Oblečenie s vreckami a výšivkami obráťte naruby.

- Ak sú pri praní rozopnuté zipsy na nohaviciach a bundách, bubon práčky by sa mohol poškodiť. Zipsy by mali byť zapnuté a zaistené šnúrkou.
- Oblečenie s dlhými pásmi sa môže zapiesť medzi iné oblečenie. Uistite sa, že pásy pred praním zviažete.

## KROK 3 Používanie sieťky na bielizeň

- Podprsenky (ak sa môžu prať) sa musia prať v sieťke na bielizeň. Kovové časti podprseniek môžu pretrhnúť alebo prederaviť inú bielizeň.
- Malá a ľahká bielizeň, napr. ponožky, rukavice, pančuchy a vreckovky, sa môže zaseknúť vo dverách. Perte ich v jemnej sieťke na bielizeň.
- Sieťku na bielizeň neperte prázdnu. Mohlo by dôjsť k abnormálnym vibráciám, ktoré by mohli spôsobiť posunutie práčky a spôsobiť tak poranenie.

## KROK 4 Predpieranie (ak je potrebné)

Keď je bielizeň silne znečistená, pre vybraný cyklus vyberte možnosť Predpieranie. Pri vybratí možnosti Predpieranie nezabudnite dať práškový prací prostriedok do priečinka na prací prostriedok na hlavné pranie.

## KROK 5 Určenie kapacity várky

Práčku neprepĺňajte. Prepĺňanie môže spôsobiť, že práčka nebude prať poriadne. Informácie o kapacite naplnenia pre rôzne typy oblečenia nájdete na strane 37.

### POZNÁMKA

Ak periete posteľnú bielizeň a obliečky, čas prania môže byť dlhší alebo môže dôjsť k zníženiu efektivity otáčania. Pre posteľnú bielizeň a obliečky odporúčame maximálnu rýchlosť otáčkového cyklu 800 ot./min a kapacitu naplnenia 2,0 kg alebo menej.

### UPOZORNENIE

Nevyvážená bielizeň môže spôsobiť zníženie efektivity otáčania.

## KROK 6 Použitie vhodného typu pracieho prostriedku

Typ pracieho prostriedku vyberte podľa typu tkaniny (bavlna, syntetická, jemná bielizeň, vlna), farby, teploty prania a stupňa znečistenia. Používajte prací prostriedok na bielizeň, ktorý je určený pre automatické práčky.

### POZNÁMKA

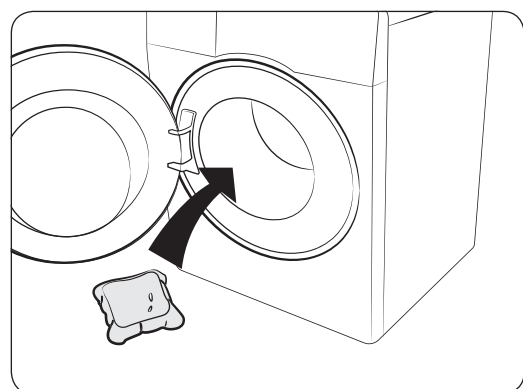
- Postupujte podľa odporúčaní výrobcu pracieho prostriedku, ktoré sú založené na hmotnosti bielizne, stupňa znečistenia a tvrdosti vody vo vašej oblasti. Ak neviete, aká je tvrdosť vašej vody, informujte sa v miestnej vodárenskej spoločnosti.
- Nepoužívajte prací prostriedok, ktorý zatvrdol alebo stuhol. Prací prostriedok môže zostať v cykle pláchania a zapchať odtokový vývod.

### UPOZORNENIE

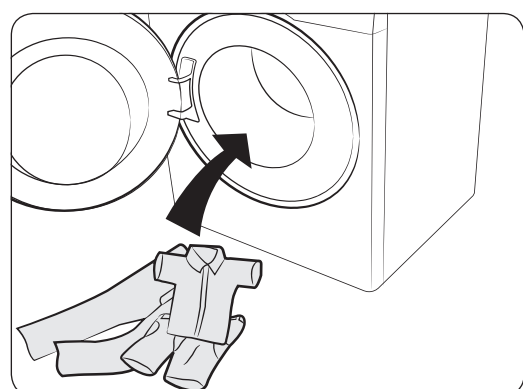
Pri praní vlny používajte cyklus **WOOL (VLNA)**  a používajte iba neutrálny tekutý prací prostriedok. Pri cykli **WOOL (VLNA)**  by práškový prací prostriedok mohol ostáť na bielizni a zmeniť jej farbu.

#### Pracie kapsuly

Na dosiahnutie najlepších výsledkov pri používaní pracích kapsúl dodržiavajte nasledujúce pokyny.



1. Kapsulu vložte na spodok prázdnego bubna do jeho zadnej časti.



2. Bielizeň uložte do bubna na kapsulu.

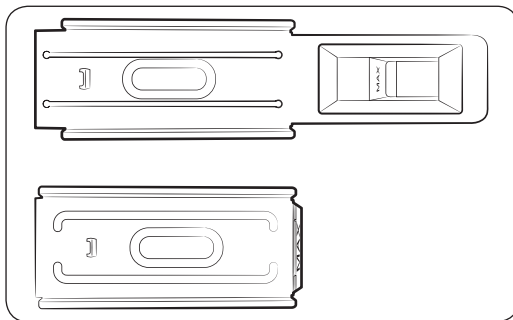
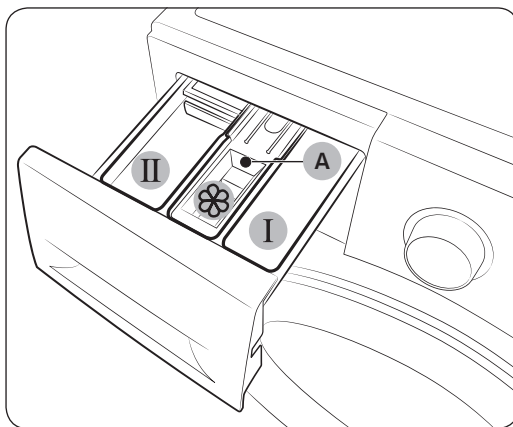
# Skôr než začnete

## UPOZORNENIE

V prípade cyklov, ktoré používajú studenú vodu alebo ktoré sa dokončia rýchlejšie ako za jednu hodinu, odporúčame použiť tekutý prací prostriedok. V opačnom prípade sa kapsula nemusí úplne rozpustiť.

## Pokyny týkajúce sa zásuvky na prácie prostriedky

Práčka je vybavená dávkovačom s troma priečinkami: ľavý priečinok na prací prostriedok na hlavný cyklus, predný pravý na aviváž a zadný pravý na prostriedok pre predbežné pranie.



1.  **Priečinok predprania:** určený na prostriedok na predpranie.
2.  **Priečinok hlavného prania:** určený na prací prostriedok, prostriedok na zmäkčenie vody, namáčací prostriedok, bielidlo alebo prostriedky na odstraňovanie škvŕn.
3.  **Priečinok na aviváž:** určený na prídavné látky, napríklad aviváž. Prostriedok nesmie presiahnuť **maximálnu úroveň** (A).

## POZNÁMKA

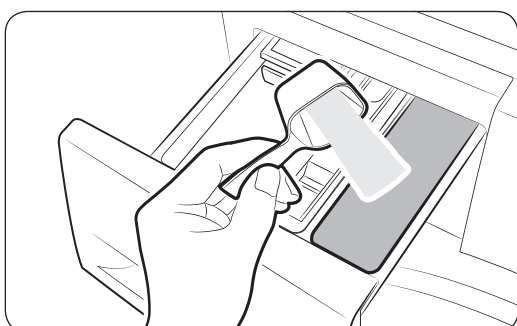
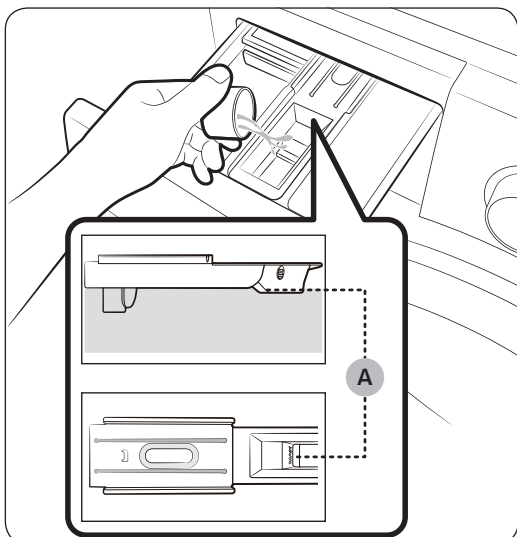
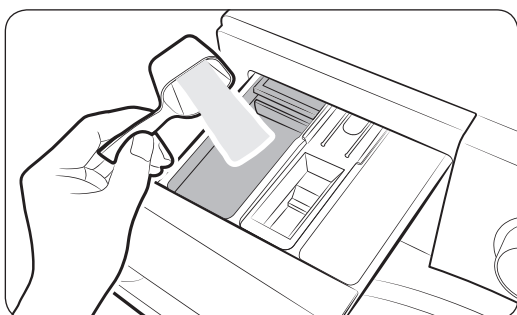
Skutočný vzhľad priečinka na aviváž sa môže lísiť v závislosti od modelu.

## UPOZORNENIE

- Počas prania neotvárajte zásuvku na prácie prostriedky.
- V zásuvke nepoužívajte nasledujúce druhy pracích prostriedkov:
  - tablety alebo kapsule
  - guľôčky alebo sietky
- Aby sa zabránilo upchatiu priečinka, koncentrované alebo vysoko obohatené prostriedky (aviváž alebo prací prostriedok) sa pred použitím musia zriediť vodou.

- Ak vyberiete program Odložený koniec, nedávajte prací prostriedok priamo do bubna. V opačnom prípade môže dôjsť k zmene farby bielizne. Ak vyberiete program Odložený koniec, použite priečinok na prací prášok.

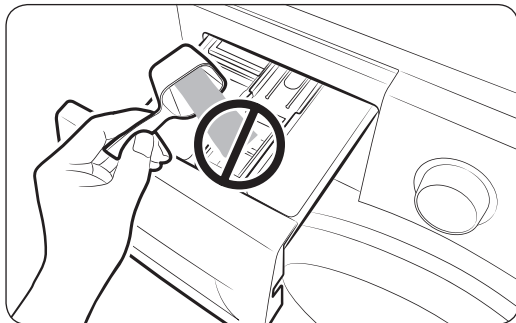
### Pridávanie pracích prostriedkov do zásuvky na pracie prostriedky



1. Zásuvku na pracie prostriedky otvorte vysunutím.
2. Prací prostriedok pridávajte do **II** priečinka hlavného prania podľa pokynov alebo odporúčaní výrobcu. Ak používate tekutý prostriedok, pozrite si stranu 32.
3. Aviváž pridávajte do **⊗** priečinka na aviváž. Prostriedok nesmie presiahnuť maximálnu úroveň (A).  
Aviváž sa do prania pridáva počas posledného pláchania.
4. Ak chcete bielizeň predprať, prostriedok na predpranie pridajte do **I** priečinka predprania podľa pokynov alebo odporúčaní výrobcu.
5. Zatvorite zásuvku na pracie prostriedky.

# Skôr než začnete

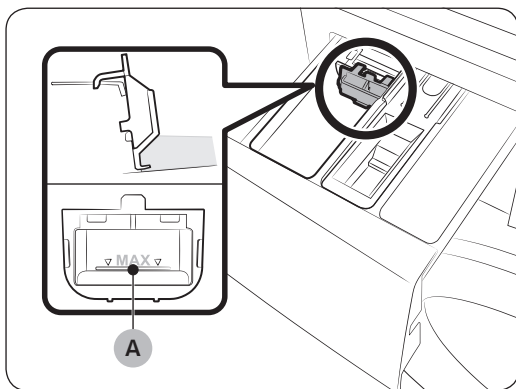
Skôr než začnete



## ⚠️ UPOZORNENIE

- Do vodiaceho prvku na tekutý prací prostriedok nesypte prací prášok.
- Koncentrovanú aviváž je potrebné pred použitím zriediť vodou.
- Prací prostriedok na hlavné pranie nepridávajte do ☀️ priečinka na aviváž.

## Používanie tekutého pracieho prostriedku (len niektoré modely)



Do II priečinka hlavného prania najsôr vložte vodiaci pravok na tekutý prací prostriedok, ktorý je súčasťou balenia. Potom do tohto vodiaceho pravku vlejte tekutý prací prostriedok po vyznačenú maximálnu úroveň (A).

## 💡 POZNÁMKA

- Vodiaci pravok na tekutý prací prostriedok vložte až po tom, ako odstráňte zásuvku na prací prostriedok z práčky po stlačení uvoľňovacej páčky (A).
- Po vypraní môže v zásuvke na prací prostriedok zostať trocha tekutiny.

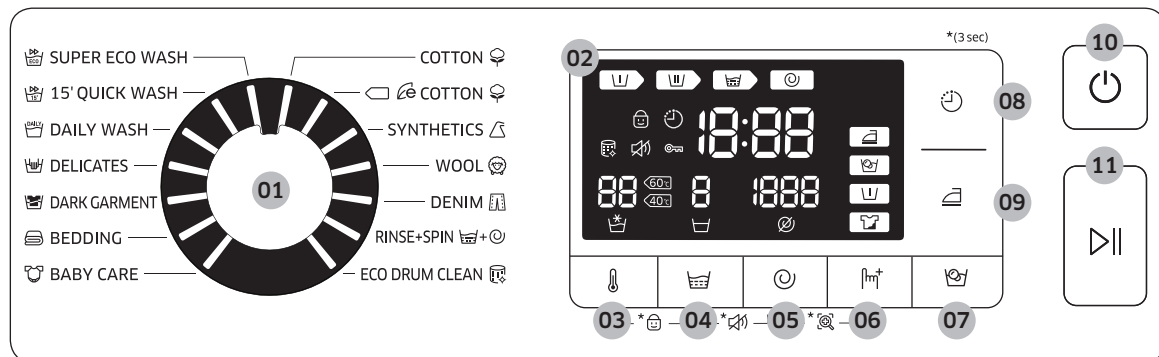
## ⚠️ UPOZORNENIE

- Keď používate tekutý prací prostriedok, nepoužívajte funkciu predprania.
- Keď používate prací prášok, vyberte vodiaci pravok na tekutý prací prostriedok.

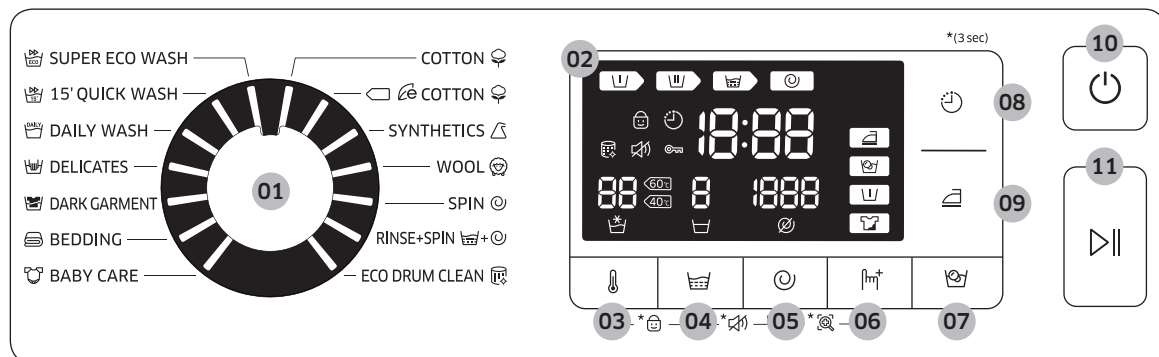
# Funkcie

## Ovládací panel

WW9\*J5\*\*6\*\*



WW8\*J5\*\*6\*\*, WW7\*J5\*\*6\*\*



01 Volič cyklu	Otočením voliča vyberiete cyklus.
02 Displej	Na displeji sa zobrazujú informácie o aktuálnom cykle a odhadovaný zostávajúci čas alebo v prípade určitého problému informačný kód.
03 ℃ Teplota	Stlačením zmeníte nastavenie teploty vody pre aktuálny cyklus.
04 🚹 Pláchanie	Stlačením zmeníte počet pláchaní v aktuálnom cykle. V závislosti od cyklu môžete nastaviť najviac 5 pláchaní.

# Funkcie

## Funkcie

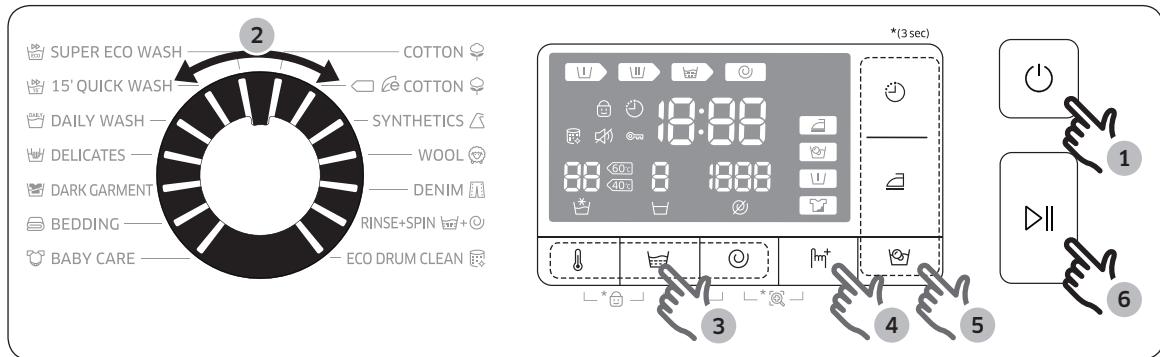
05 Ⓢ Odstredovanie	<p>Stlačením zmeníte rýchlosť odstredovania aktuálneho cyklu. Otáčky za minútu (ot./min.) sa líšia v závislosti od modelu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Pozastaviť pláchanie</b> ⏸: Posledné pláchanie sa pozastaví, aby bielizeň zostala namočená vo vode. Ak chcete bielizeň vybrať, vypustite vodu alebo spusťte odstredovanie.             <ul style="list-style-type: none"> <li>Ak chcete použiť možnosť Pozastaviť pláchanie, opakovane stláčajte tlačidlo Ⓢ <b>Odstredovanie</b>, kým sa nezapne indikátor tejto možnosti (⠀ ⏸).</li> </ul> </li> <li><b>Bez odstredovania</b> Ⓡ: Po poslednom vypustení vody sa nespustí odstredovanie bubna.             <ul style="list-style-type: none"> <li>Ak chcete použiť možnosť Bez odstredovania, opakovane stláčajte tlačidlo Ⓡ <b>Odstredovanie</b>, kým sa nezapne indikátor tejto možnosti (⠀ Ⓡ).</li> </ul> </li> <li><b>Len odstredovanie</b> Ⓣ: Ak chcete spustiť cyklus Len odstredovanie, 3 sekundy podržte tlačidlo Ⓣ <b>Odstredovanie</b>. Keď sa zobrazí trvanie cyklu a rýchlosť odstredovania, stláčajte tlačidlo Ⓣ <b>Odstredovanie</b>, kým sa nevyberie požadovaná rýchlosť odstredovania. Následne stlačením tlačidla <b>Spustiť/Pozastaviť</b> spusťte cyklus. Čas odstredovania závisí od vybraného cyklu.</li> </ul>
06 ⚡ Možnosti	<p>Stlačením vyberiete z možností Intenzívny a Predpieranie. Opäťovným stlačením výber zrušíte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dostupnosť možností závisí od daného cyklu.</li> </ul>
07 ⚡ Bubble soak	<p>Stlačením aktivujete/deaktivujete funkciu Bubble soak. S touto funkciami ľahšie odstráňte zájdené škvreny rôzneho druhu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vďaka funkcií Bubble soak ľahšie odstráňte odolné škvreny rôzneho druhu.</li> <li>Ak vyberiete funkciu Bubble soak, bielizeň sa bude dôkladne močiť v bublech vody, vďaka čomu sa účinne vyperie.</li> <li>Funkcia Bubble soak je k dispozícii s nasledujúcimi 5 cyklami, ktoré sa pri jej použíti predĺžia až o 30 minút: COTTON (BAVLNA) ☔, SYNTHETICS (SYNTETIKA) ⚡, BEDDING (Posteľná bielizeň) ☺, DAILY WASH (Denné pranie) ⚡<sup>DAILY</sup>, BABY CARE (Detské prádlo) ☺ a DENIM 🧦 (len modely s kapacitou 9 kg).</li> </ul>

08 ⏱ Odložený koniec	Vďaka funkcií Odložený koniec môžete nastaviť čas ukončenia aktuálneho cyklu. Na základe vášho nastavenia si práčka sama vypočíta čas spustenia cyklu. Takéto nastavenie je užitočné napríklad na naprogramovanie práčky tak, aby doprala v čase, keď sa zvyčajne vracie domov z práce. <ul style="list-style-type: none"> <li>Stlačením vyberiete niektorý z predvolených počtov hodín.</li> </ul>
09 ⌂ Jednoduché žehlenie	Stlačením tlačidla pripravíte svoju bielizeň tak, že sa bude dať jednoducho vyžehliť pomocou obmedzenia tvorby záhybov počas cyklu odstredovania. <ul style="list-style-type: none"> <li>Funkcia Jednoduché žehlenie je dostupná len pre nasledujúce cykly prania: COTTON (BAVLNA) ☾, □ ☾ COTTON (BAVLNA) ☾, SYNTHETICS (SYNTETIKA) ⌂, DENIM □ (len modely s kapacitou 9 kg), SUPER ECO WASH (SUPER ECO) ⌂<sup>DAILY</sup>, BEDDING (Posteľná bielizeň) □, DAILY WASH (Denné pranie) ☾, BABY CARE (Detské prádlo) ☾ a DARK GARMENT (Tmavé oblečenie) ☾.</li> </ul>
10 Napájanie	Stlačením zapnite/vypnite práčku.
11 Spustiť/Pozastaviť	Stlačením spustíte alebo pozastavíte určitú operáciu.

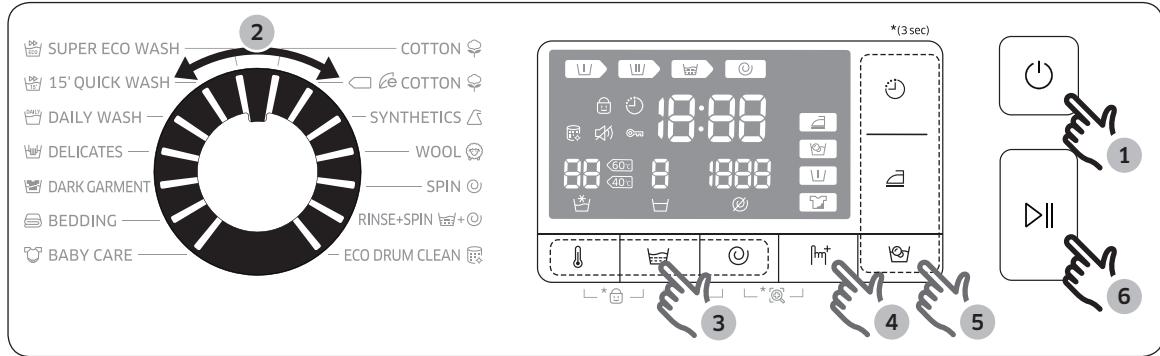
# Funkcie

## Jednoduché kroky, ako začať

WW9\*J5\*\*6\*\*



WW8\*J5\*\*6\*\*, WW7\*J5\*\*6\*\*



1. Stlačením tlačidla Napájanie zapnite práčku.
2. Otáčaním Volič cyklu vyberte cyklus.
3. Podľa potreby zmeňte nastavenia cyklu ( Teplota, Pláchanie a Odstredovanie).
4. Ak chcete vybrať niektorú z možností, stlačte tlačidlo Možnosti. Opäťovným stlačením tlačidla zvolíte preferovanú položku.
5. Na práčke sú k dispozícii tri tlačidlá pre funkcie Bubble soak, Jednoduché žehlenie a Odložený koniec na jednoduchý prístup. Ak chcete použiť niektorú z týchto možností, stlačte príslušné tlačidlo.
6. Stlačte tlačidlo Spustiť/Pozastaviť.

### Zmena cyklu počas prania

1. Stlačením tlačidla Spustiť/Pozastaviť zastavte prevádzku.
2. Vyberte iný cyklus.
3. Opäťovným stlačením tlačidla Spustiť/Pozastaviť spustite nový cyklus.



## Prehľad cyklov

### Štandardné cykly

Cyklus	Popis a max. naplnenie (kg)	
COTTON (BAVLNA) ♀	<ul style="list-style-type: none"> <li>Na bavlnu, posteľnú bielizeň, obrusy, spodnú bielizeň, uteráky alebo tričká. Čas prania a počet pláchaní sa automaticky upraví podľa naplnenia.</li> </ul>	MAX.
□ ↗ COTTON (BAVLNA) ♀	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optimálny výkon pri nižšej spotrebe energie na bavlnené tkaniny, posteľnú bielizeň, obrusy, spodnú bielizeň, uteráky a košeľe. Kvôli úspore energie môže byť aktuálna teplota prania nižšia, ako je špecifikované.</li> </ul>	MAX.
SYNTHETICS (SYNTETIKA) ⤵	<ul style="list-style-type: none"> <li>Na blúzky alebo košeľe vyrobené z polyesteru (diolén, trevira), polyamidu (perlon, nylon) alebo podobných tkanín.</li> </ul>	4
WOOL (VLNA) ⚡	<ul style="list-style-type: none"> <li>Na oblečenie z vlny, ktoré sa môže prať v práčke, pri naplnení menej ako 2,0 kg.</li> <li>Cyklus WOOL (VLNA) ⚡ s jemným točením a namáčaním chráni vlnové vlákna pred stiahnutím/poškodením.</li> <li>Odporučame prírodný prací prostriedok.</li> </ul>	2
SPIN (Odstredovanie) Ⓜ (len modely s kapacitou 7, 8 kg)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Práčka je vybavená funkciou dodatočného odstredovania, vďaka ktorej efektívne zbavíte bielizeň vlhkosti.</li> </ul>	MAX.
DENIM ▲ (len modely s kapacitou 9 kg)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pri hlavnom cykle prania používa väčšie množstvo vody a pridáva cyklus pláchania navyše, aby na oblečení neostali zvyšky pracieho prášku.</li> </ul>	3
RINSE+SPIN (Pláchanie+odstredovanie) +W	<ul style="list-style-type: none"> <li>Práčka je vybavená funkciou dodatočného pláchania po použití aviváže.</li> </ul>	MAX.
ECO DRUM CLEAN (Čistenie bubna) 🧼	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vycistí bubon a odstráni z neho špinu a baktérie.</li> <li>Cyklus spustite vždy po 40 praniach a nepoužívajte pri ňom prací prostriedok ani bielidlo.</li> <li>Uistite sa, že bubon je prázdny.</li> <li>Na čistenie bubna nepoužívajte čistiace prostriedky.</li> </ul>	-
SUPER ECO WASH (SUPER ECO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cyklus ecobubble prania pri nízkej teplote prispieva k znižovaniu spotreby energie.</li> </ul>	4



# Funkcie

Funkcie

Cyklus	Popis a max. naplnenie (kg)	
15' QUICK WASH (15' rýchle pranie) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Na pranie mierne znečisteného oblečenia s hmotnosťou menej ako 2,0 kg, ktoré potrebujete rýchlo vyprať.</li> <li>Použite menej ako 20 g pracieho prostriedku. Ak použijete viac ako 20 g pracieho prostriedku, môžu po ňom zostať zvyšky.</li> <li>Pri tekutom pracom prostriedku použite maximálne 20 ml.</li> </ul>	2
DAILY WASH (Denné pranie) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pre každodenné položky, ako napríklad spodná bielizeň a tričká.</li> </ul>	4
DELICATES (JEMNÉ PRÁDLO) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Na jemné tkaniny, podprsenky, hodvábnu bielizeň a inú bielizeň, ktorá sa má prať iba v rukách.</li> <li>Pre najlepší výsledok použite tekutý prací prostriedok.</li> </ul>	2
DARK GARMENT (Tmavé oblečenie) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viac cyklov pláchania a znížená rýchlosť otáčok, aby bolo oblečenie prané jemne a dôkladne prepláchané.</li> </ul>	4
BEDDING (Posteľná bielizeň) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Na posteľné prikrývky, plachty, obliečky atď.</li> <li>Ak chcete dosiahnuť čo najlepšie výsledky, perte naraz iba 1 typ posteľnej bielizne a do práčky vložte najviac 2,0 kg bielizne.</li> </ul>	2
BABY CARE (Detské prádlo) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pranie pri vysokej teplote a vyšší počet pláchaní, aby sa z bielizne efektívne odstránili zvyšky pracieho prostriedku.</li> </ul>	4





## Možnosti $\text{Im}^+$

Možnosť		Popis
	Predpieranie	<ul style="list-style-type: none"><li>Pred hlavný cyklus prania sa pridá cyklus predbežného prania.</li></ul>
	Intenzívny	<ul style="list-style-type: none"><li>Na veľmi zašpinenú bielizeň. Čas prania je pre každý cyklus dlhší.</li></ul>

Funkcie

# Funkcie

## Odložený koniec ⏱

Automatickú práčku môžete nastaviť tak, aby automaticky dokončila pranie neskôr, pričom si môžete vybrať oneskorenie od 1 do 24 hodín (v prírastkoch po 1 hodine). Zobrazená hodina ukazuje čas, kedy sa pranie dokončí.

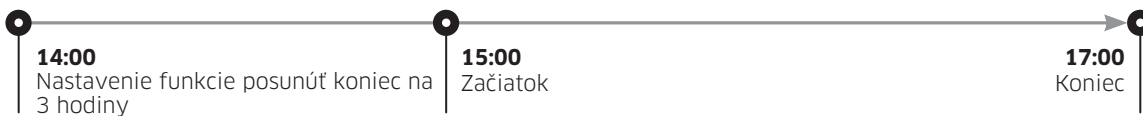
1. Vyberte cyklus. Potom v prípade potreby zmeňte nastavenia cyklu.
2. Opakovane stláčajte tlačidlo ⏱ Odložený koniec, kým sa nenastaví požadovaný čas.
3. Stlačte tlačidlo Spustiť/Pozastaviť.

Indikátor funkcie Odložený koniec bliká a pootočením bubna práčka zistí hmotnosť bielizne, ak ste vybrali cyklus **COTTON (BAVLNA)** ☾ alebo ☐ ☾ **COTTON (BAVLNA)** ☾. Rozpoznávanie várky je prednastavené a aktivované iba pre tieto dva cykly. Po dokončení zariadenie zobrazí vami nastavený čas a spustí odpočítavanie.

4. Ak chcete funkciu ⏱ Odložený koniec zrušiť, práčku reštartujte stlačením tlačidla Napájanie.

### Príklad z bežného života

Chcete, aby dvojhodinový cyklus skončil o 3 hodiny od aktuálneho času. K aktuálnemu cyklu teda pridáte možnosť Odložený koniec s nastavením na 3 hodiny a o 14:00 stlačíte tlačidlo Spustiť/Pozastaviť. Čo sa stane? Práčka začne prať o 15:00 a cyklus skončí o 17:00. Nižšie nájdete časovú os pre tento príklad.



## Nastavenia

### Detská zámka ☺

S cieľom zabrániť nehodám detí, funkcia Detská zámka uzamkne všetky tlačidlá okrem tlačidla Napájanie.

- Ak chcete nastaviť funkciu Detská zámka, súčasne stlačte a 3 sekundy podržte tlačidlá ☺ Teplota a ☺ Pláchanie.
- Ak chcete vypnúť funkciu Detská zámka, súčasne stlačte a 3 sekundy podržte tlačidlá ☺ Teplota a ☺ Pláchanie.

### POZNÁMKA

- Ak je aktivovaná funkcia Detská zámka a vy chcete pridať prací prostriedok alebo bielizeň, musíte funkciu Detská zámka vypnúť.
- Nastavenie sa zachová aj po reštartovaní práčky.

### Zapnutie/vypnutie zvuku 🎵

Zvuk práčky môžete zapnúť alebo vypnúť.

Nastavenie sa zachová aj po reštartovaní práčky.

- Ak chcete vypnúť zvuk, súčasne stlačte a 3 sekundy podržte tlačidlá ☺ Pláchanie a ⓧ Odstredovanie.
- Ak chcete zvuk zapnúť, opäť na 3 sekundy podržte tieto tlačidlá.



# Údržba

Práčku udržujte čistú, aby ste zabránili zhoršeniu výkonu a predĺžili jej životnosť.

## Čistenie bubna

Tento cyklus spúšťajte pravidelne, aby sa vyčistil bubon a odstránili sa baktérie.

1. Stlačením tlačidla Napájanie zapnite práčku.
2. Otočením voliča cyklu vyberte cyklus ECO DRUM CLEAN (Čistenie bubna) .
3. Stlačte tlačidlo Spustiť/Pozastaviť.

### POZNÁMKA

- Pri cykle ECO DRUM CLEAN (Čistenie bubna)  je teplota vody nastavená na 70 °C. Toto nastavenie nemožno zmeniť.
- Cyklus ECO DRUM CLEAN (Čistenie bubna)  sa odporúča spúštať po každých 40 praniach.

### UPOZORNENIE

Na čistenie bubna nepoužívajte čistiace prostriedky. Zvyšky chemikálií v bubne znižujú výkonnosť prania.

## Pripomienutie cyklu Čistenie bubna

V závislosti od modelu je pripomienutie cyklu ECO DRUM CLEAN (Čistenie bubna)  buď ikona, alebo kontrolka LED.

Ak je to ikona, rozsvieti sa ovládacom paneli.

Ak je to kontrolka LED, rozsvieti sa vedľa pripomienutia cyklu ECO DRUM CLEAN (Čistenie bubna)  alebo v časti s výberom možností na ovládacom paneli.

- Pripomienutie cyklu ECO DRUM CLEAN (Čistenie bubna)  na hlavnej obrazovke zabliká vždy po 40 praniach. Cyklus ECO DRUM CLEAN (Čistenie bubna)  odporúčame spúštať pravidelne.
- Po prvom zobrazení blikajúceho pripomienutia ho môžete pri ďalších 6 praniach ignorovať. Po 7. praní sa pripomienutie prestane zobrazovať. Zobrazí sa však znova po každom 40- praní.
- Aj po skončení posledného procesu sa stále môže zobrazovať hlásenie „0“.
- Počet cyklov ECO DRUM CLEAN (Čistenie bubna)  môžete zaznamenať stlačením tlačidla Napájanie. Týmto sa práčka nezastaví ani nevypne, ale zaznamená sa počet cyklov.
- Aj keď hlásenie „0“ nezmizne, práčka bude fungovať normálne.
- Z hygienických dôvodov sa odporúča pravidelne spúštať tento cyklus.

## Smart Check [+]

Ak chcete zapnúť túto funkciu, najskôr je potrebné z obchodu Play Store alebo Apple Store prevziať aplikáciu Samsung Smart Washer a nainštalovať ju do mobilného zariadenia s funkciami fotoaparátu.

Funkcia Smart Check je optimalizovaná pre sériu mobilných zariadení Galaxy a iPhone (len niektoré modely).

1. Ak práčka rozpozná problém, ktorý je potrebné skontrolovať, na displeji sa zobrazí informačný kód. Ak chcete prejsť do režimu Smart Check, súčasne stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlá  Odstredovanie a  Možnosti.
2. Práčka spustí proces vlastnej diagnostiky a v prípade, že zistí problém, zobrazí informačný kód.
3. Na mobilnom zariadení spusťte aplikáciu Samsung Smart Washer a klepnite na položku Smart Check.
4. Mobilné zariadenie priložte k displeju práčky tak, aby fotoaparát smartfónu smeroval k práčke. Aplikácia následne automaticky rozpozná informačný kód.
5. Po správnom rozpoznaní informačného kódu vám aplikácia poskytne podrobnejšie informácie o probléme spolu s možnými riešeniami.

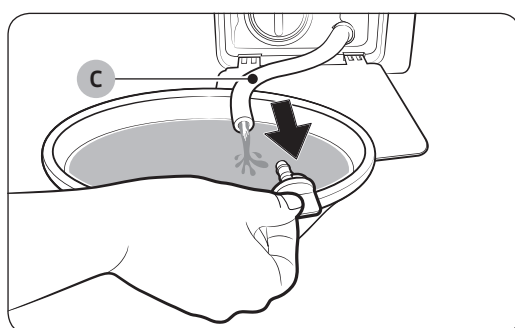
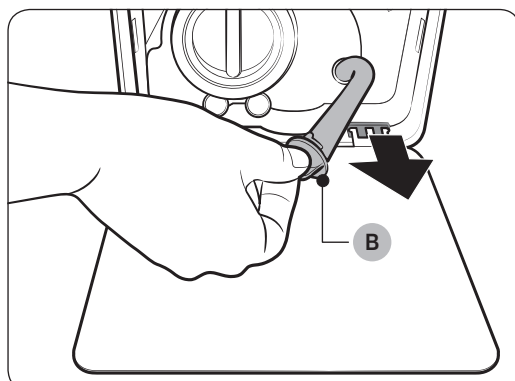
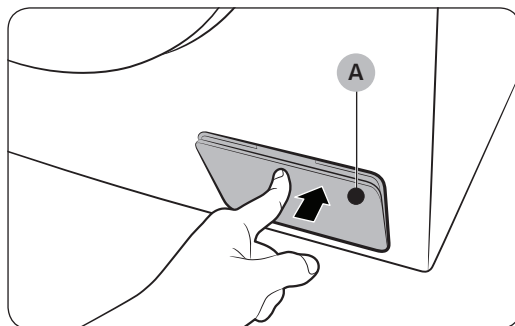
### POZNÁMKA

- Názov funkcie Smart Check sa môže v rôznych jazykoch lísiť.
- Ak sa na displeji práčky silne odráža svetlo, aplikácia nemusí informačný kód rozpoznať.
- Ak sa aplikácii nepodarí rozpoznať kód pre funkciu Smart Check niekolkokrát za sebou, zadajte informačný kód na obrazovke aplikácie ručne.

# Údržba

## Pohotovostné vypustenie vody

V prípade výpadku energie pred vybratím bielizne vypustite z bubna vodu.



1. Automatickú práčku vypnite a odpojte z elektrickej zásuvky.
2. Jemným zatlačením na vrchnú časť krytu filtra (A) otvorte filter.
3. Ku krytu priložte veľkú prázdnú nádobu, trubicu núdzového vývodu nasmerujte do nádoby a pridržiavajte pritom uzáver trubice (B).
4. Odstráňte uzáver z trubice núdzového vývodu (C) a vodu z nej nechajte vytieciť do nádoby.
5. Keď voda vytiečie, trubicu zatvorte uzáverom a založte späť na miesto. Potom zatvorte kryt filtra.

### POZNÁMKA

Použite veľkú nádobu, pretože v bubne môže byť viac vody, než by ste mohli predpokladať.

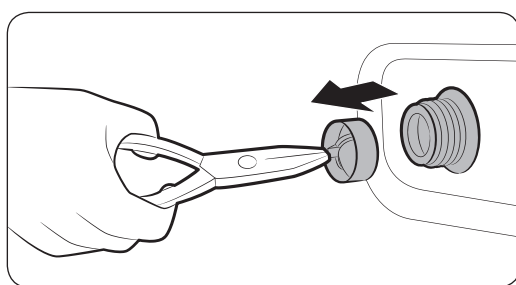
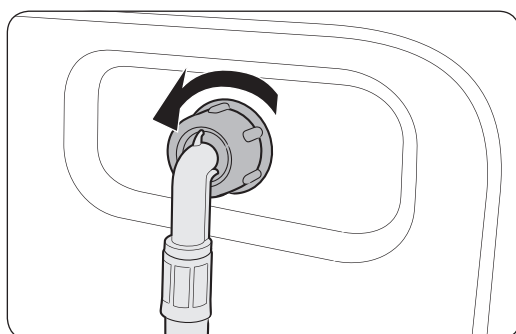
## Čistenie

### Povrch práčky

Použite jemnú handričku a jemný čistiaci prostriedok na použitie v domácnosti. Na práčku nesprejujte vodu.

### Mriežkový filter

Mriežkový filter hadice na vodu čistite raz alebo dvakrát ročne.



1. Vypnite práčku a napájací kábel odpojte zo siete.
2. Zastavte vodovodný kohútik.
3. Uvoľnite a odpojte hadicu na vodu zo zadnej strany práčky. Hadicu zakryte handričkou, aby z nej nevytekala voda.

4. Pomocou kliešťov vytiahnite mriežkový filter z prívodového ventilu.
5. Mriežkový filter ponorte do vody tak, aby v nej bol namočený aj spoj so závitom.
6. Mriežkový filter úplne vysušte mimo slnečného žiarenia.
7. Mriežkový filter nasadte späť do prívodového ventilu a znova k nemu pripojte hadicu na vodu.
8. Zapnite vodovodný kohútik.

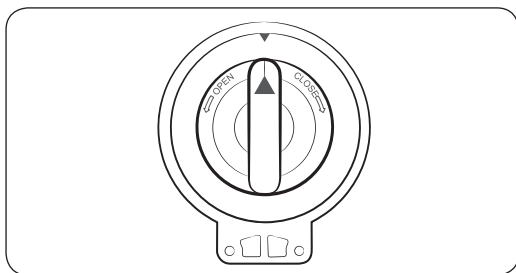
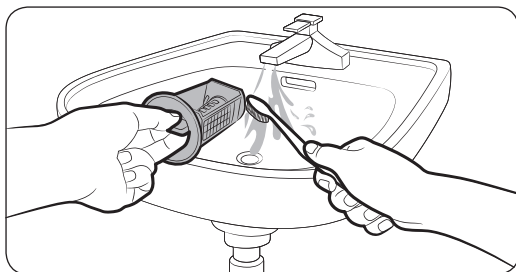
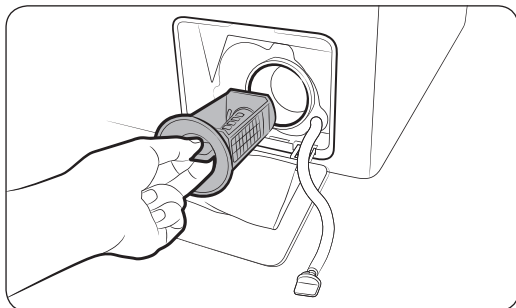
### POZNÁMKA

Ak je mriežkový filter upchatý, na obrazovke sa zobrazí informačný kód „4C“.

# Údržba

## Filter čerpadla

Filter čerpadla odporúčame čistiť 5 až 6-krát ročne, aby sa zabránilo jeho upchatiu. Upchatý filter čerpadla môže znížiť účinnosť prania.



1. Vypnite práčku a napájací kábel odpojte zo siete.
2. Vypustite zvyšnú vodu z bubna. Pozrite si časť „Pohotovostné vypustenie vody“.
3. Jemným zatlačením na vrchnú časť krytu filtra otvorte filter.
4. Otočte otočným gombíkom filtra čerpadla doľava a vypustite z neho zostávajúcu vodu.
5. Filter čerpadla vyčistite jemnou kefkou. Uistite sa, či nie je vrtuľa odtokového čerpadla vo vnútri filtra upchatá.
6. Filter čerpadla vložte naspať na miesto a otočný gombík filtra otočte doprava.

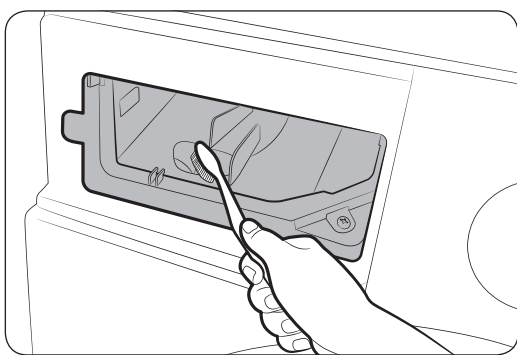
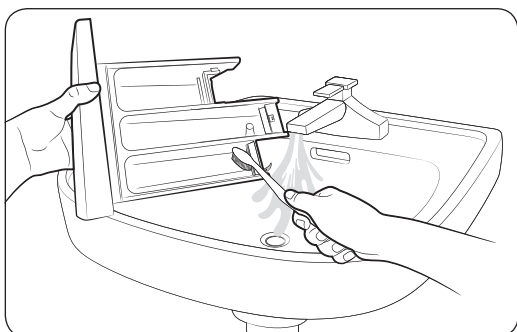
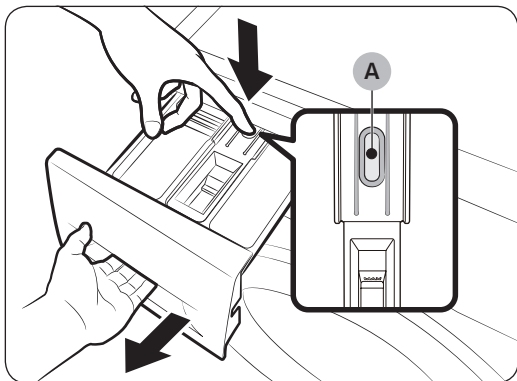
### POZNÁMKA

Ak je filter čerpadla upchatý, na obrazovke sa zobrazí informačný kód „5C“.

### UPOZORNENIE

- Po čistení filtra sa uistite, či je otočný gombík filtra riadne zavretý. Inak by mohlo dôjsť k úniku.
- Po čistení filtra sa uistite, že filter je do práčky vložený správne. Inak by mohlo viest k zlyhaniu zariadenia alebo úniku.

## Zásuvka na pracie prostriedky



1. Zatlačte páčku na uvoľnenie (A) vnútri zásuvky a zásuvku vytiahnite.

2. Zo zásuvky na pracie prostriedky vyberte uvoľňovaciu páčku a vodiaci prvok na tekutý prací prostriedok.

3. Časti zásuvky umyte pod tečúcou vodou pomocou jemnej kefky.

4. Výklenky zásuvky umyte pod tečúcou vodou pomocou jemnej kefky.

5. Uvoľňovaciu páčku a vodiaci prvok na tekutý prací prostriedok vložte späť do zásuvky na pracie prostriedky.

6. Zásuvku zasunutím zatvorte.

### POZNÁMKA

Zvyšný prací prostriedok odstráňte spustením cyklu RINSE+SPIN (Pláchanie+odstredovanie) s prázdnym bubnom.



# Údržba

## Oprava pri zamrznutí

Práčka môže pri teplote nižšej ako 0 °C zamrznúť.

1. Vypnite práčku a napájací kábel odpojte zo siete.
2. Na vodovodný kohútik nalejte teplú vodu, aby ste uvoľnili hadicu na vodu.
3. Odpojte hadicu na vodu a ponorte ju do teplej vody.
4. Do bubna nalejte teplú vodu a nechajte ju tam na pribl. 10 minút.
5. Hadicu na vodu opäť pripojte k vodovodnému kohútiku.

### POZNÁMKA

Ak práčka stále nefunguje tak, ako by mala, zopakujte vyššie opísaný postup, až kým nezačne fungovať.

## Starostlivosť pri dlhom nepoužívaní práčky

Nenechávajte práčku nepoužitú dlhý čas. Ak sa tak stane, vypustite z nej vodu a odpojte napájací kábel.

1. Otočením voliča cyklu vyberte cyklus RINSE+SPIN (Pláchanie+odstredčovanie) + .
2. Vyprázdnite bubon a stlačte tlačidlo Spustiť/Pozastaviť.
3. Po dokončení cyklu zatvorte vodovodný kohútik a odpojte hadicu na vodu.
4. Vypnite práčku a napájací kábel odpojte zo siete.
5. Otvorte dvere, aby cez bubon prechádzal vzduch.





# Riešenie problémov

## Kontrolné body

Ak sa pri používaní práčky stretnete s problémom, najprv si pozrite túto tabuľku, v ktorej môžete nájsť odporúčania.

Problém	Riešenie
Nespustí sa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že práčka je zapojená do elektrickej siete.</li> <li>Uistite sa, že dvere sú poriadne zavreté.</li> <li>Uistite sa, že sú vodovodné kohútiky otvorené.</li> <li>Stlačením alebo ťuknutím na tlačidlo <b>Spustiť/Pozastaviť</b> spustite práčku.</li> <li>Uistite sa, že nie je aktivovaná funkcia Detská zámka ☺.</li> <li>Skôr než sa práčka začne plniť, zaznie séria cvakavých zvukov na kontrolu zámku dvierok a práčka sa znova rýchlo vyprázdní.</li> <li>Skontrolujte poistku alebo znova prepnite istič.</li> </ul>
Prívod vody je nedostatočný alebo sa voda vôbec neprivádza.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Úplne otvorte vodovodný kohútik.</li> <li>Uistite sa, že dvere sú poriadne zavreté.</li> <li>Uistite sa, že prívodová hadica vody nie je zamrznutá.</li> <li>Uistite sa, že prívodová hadica vody nie je zlomená alebo upchata.</li> <li>Skontrolujte, či je tlak vody dostatočný.</li> </ul>
Po dokončení cyklu ostáva prací prostriedok v zásuvke na prácie prostriedky.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, či je automatická práčka v prevádzke pod dostatočným tlakom vody.</li> <li>Uistite sa, že bol prací prostriedok pridaný do stredu zásuvky na prácie prostriedky.</li> <li>Skontrolujte, či je správne vložený uzáver pláchania.</li> <li>Ak používate granulovaný prací prostriedok, uistite sa, že je volič pracieho prostriedku v hornej polohe.</li> <li>Odstráňte uzáver pláchania a vyčistite zásuvku na prácie prostriedky.</li> </ul>
Nadmerné vibrácie alebo hluk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že je práčka umiestnená na rovnom pevnom povrchu, na ktorom sa nešmyka. Ak povrch nie je rovný, pomocou vyrovnávacích nožičiek upratvte výšku práčky.</li> <li>Uistite sa, že sú prepravné skrutky odstránené.</li> <li>Uistite sa, že sa práčka nedotýka iných objektov.</li> <li>Uistite sa, že naplnenie bielizňou je vyvážené.</li> <li>Motor môže byť počas normálnej prevádzky hlučný.</li> <li>Kombinézy alebo odev ozdobený kovovými prvkami môžu počas prania spôsobovať hluk. Ide o normálny jav.</li> <li>Kovové predmety, napríklad mince, môžu spôsobovať hluk. Po vypraní vyberte tieto predmety z bubna alebo puzdra filtra.</li> </ul>

Riešenie problémov



# Riešenie problémov

Problém	Riešenie
Práčka sa nevypúšťa alebo neodstreduje.	<ul style="list-style-type: none"><li>Uistite sa, že odtoková hadica je vyrovnaná až po odtokový systém. Ak sa vyskytne obmedzenie pri vypúštaní, kontaktujte servis.</li><li>Uistite sa, že odpadový filter nie je upchatý.</li><li>Zatvorte dvierka a stlačte alebo ťuknite na tlačidlo <b>Spustiť/Pozastaviť</b>. V záujme vašej bezpečnosti práčka nezačne sušiť ani odstredovať, kým sa nezavaria dvierka.</li><li>Uistite sa, že odtoková hadica nie je zamrznutá alebo upchatá.</li><li>Uistite sa, že je odtoková hadica pripojená k odtokovému systému, ktorý nie je upchatý.</li><li>Ak práčka nie je napájaná dostatočným prúdom, dočasne sa nevypustí a nezačne odstredovať. Po obnovení dostatočného napájania bude práčka znova fungovať normálne.</li></ul> <p>Odstredovanie nefunguje.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Uistite sa, že je bielizeň rovnomerne rozložená.</li><li>Skontrolujte, či je práčka na rovnom stabilnom povrchu.</li><li>Várku rozložte. Ak je potrebné opraviť len jeden kus oblečenia, napríklad župan alebo rifle, výsledok konečného žmýkania nemusí byť uspokojivý a na displeji sa zobrazí správa o kontrole „Ub“.</li></ul>
Nedajú sa otvoriť dvierka.	<ul style="list-style-type: none"><li>Stlačením alebo ťuknutím na tlačidlo <b>Spustiť/Pozastaviť</b> zastavte práčku.</li><li>Odomknutie mechanizmu zámku dvierok môže chvíľu trvať.</li><li>Dvierka sa dajú otvoriť až po 3 minútach od zastavenia práčky alebo vypnutia napájania.</li><li>Uistite sa, že všetka voda z bubna vytiekla.</li><li>Dvierka sa nemusia otvoriť, ak v bubne ostala voda. Vypustite vodu z bubna a otvorte dvierka ručne.</li><li>Uistite sa, že kontrolka uzamknutia dverí je vypnutá. Kontrolka zámku dvierok zhasne po vypustení práčky.</li></ul>
Nadmerné množstvo mydlín.	<ul style="list-style-type: none"><li>Uistite sa, že používate odporúčaný druh pracieho prostriedku.</li><li>Použite prací prostriedok s vysokou účinnosťou (HE), aby nedochádzalo k nadmernej tvorbe mydlín.</li><li>Ak máte mäkkú vodu, periťte malé várky alebo várky málo znečistených odevov, používajte menšie množstvo pracieho prostriedku.</li><li>Používanie pracích prostriedkov, ktoré nemajú vysokú účinnosť, sa neodporúča.</li></ul>
Nie je možné pridať ďalší prací prostriedok.	<ul style="list-style-type: none"><li>Uistite sa, že množstvo zostávajúceho pracieho prostriedku a aviváže nepresahuje limit.</li></ul>



Problém	Riešenie
Práčka sa zastaví.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zapojte napájací kábel do elektrickej zásuvky pod prúdom.</li> <li>Skontrolujte poistku alebo znova prepnite istič.</li> <li>Zatvorte dverka a stlačením alebo ťuknutím na tlačidlo <b>Spustiť/Pozastaviť</b> spustite práčku. V záujme vašej bezpečnosti práčka nezačne sušiť ani odstredovať, kým sa nezavaria dverka.</li> <li>Skôr než sa práčka začne plniť, zaznie séria cvakavých zvukov na kontrolu zámku dvierok a práčka sa znova rýchlo vyprázdní.</li> <li>Cyklus sa môže pozastaviť alebo môže nastáť čas na namáčanie. Chvílu počkajte, kým sa práčka nespustí.</li> <li>Skontrolujte, či nie je zablokován mriežkový filter hadice na prívod vody pri vodovodných kohútikoch. Pravidelne čistite mriežkový filter.</li> <li>Ak práčka nie je napájaná dostatočným prúdom, dočasne sa nevypustí a nezačne odstredovať. Po obnovení dostatočného napájania bude práčka znova fungovať normálne.</li> </ul>
Práčka sa plní vodou nesprávnej teploty.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Úplne otvorte obe kohútiky.</li> <li>Skontrolujte, či je vybraná správna teplota.</li> <li>Skontrolujte, či sú hadice pripojené k správnym kohútikom. Prepláchnite vodovodné rúrky.</li> <li>Uistite sa, že je ohrievač vody nastavený tak, aby z kohútika prudila voda s teplotou najmenej 49 °C (120 °F). Skontrolujte aj kapacitu ohrievača vody a frekvenciu obnovovania.</li> <li>Odpojte hadice a vyčistite mriežkový filter. Mriežkový filter môže byť upchatý.</li> <li>Počas plnenia práčky vodou sa teplota vody môže meniť, keďže funkcia automatickej regulácie teploty kontroluje teplotu privádzanej vody. Ide o normálny jav.</li> <li>Počas plnenia práčky môžete po výbere nízkej alebo vysokej teploty pozorovať prúdenie len horúcej alebo len studenej vody cez dávkovač. Ide o normálne fungovanie funkcie automatickej kontroly teploty, kedy teplotu vody určuje práčka.</li> </ul>
Várka je na konci cyklu mokrá.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Použite vysokú alebo extra vysokú rýchlosť odstredovania.</li> <li>Použite prací prostriedok s vysokou účinnosťou (HE), aby sa zabránilo nadmernej tvorbe mydlín.</li> <li>Várka je príliš malá. Malé várky (jeden alebo dva kusy odevu) sa nemusia rovnomerne rozložiť a poriadne odstredit.</li> <li>Uistite sa, že odtoková hadica nie je priškrtená alebo upchatá.</li> </ul>

Riešenie problémov



# Riešenie problémov

Problém	Riešenie
Uniká voda.	<ul style="list-style-type: none"><li>Uistite sa, že dvere sú poriadne zavreté.</li><li>Skontrolujte, či všetky spoje hadíc dobre tesnia.</li><li>Uistite sa, že je koniec odtokovej hadice správne zasunutý a zaistený v odtokovom systéme.</li><li>Práčku neprepíňajte.</li><li>Použite prací prostriedok s vysokou účinnosťou (HE), aby nedochádzalo k nadmernej tvorbe mydlín.</li></ul>
Cítiť zápach.	<ul style="list-style-type: none"><li>V škárah sa nahromadili mydliny, ktoré môžu páchnuť.</li><li>Pravidelne spúšťajte čistiace cykly z dôvodu dezinfekcie.</li><li>Vyčistite tesnenie dvierok (membránu).</li><li>Po dokončení cyklu vysušte vnútrajšok práčky.</li></ul>
Netvoria sa žiadne bubliny (len modely s funkciou BubbleShot).	<ul style="list-style-type: none"><li>Pri nadmernom naplnení sa nemusia tvoriť bubliny.</li><li>Pri praní veľmi znečistených odevov sa nemusia tvoriť bubliny.</li></ul>

Ak problém pretrváva, kontaktujte servisné stredisko Samsung.

## Informačné kódy

Ak práčka nefunguje, na obrazovke sa môže zobraziť informačný kód. Podrobnosti nájdete v nasledujúcej tabuľke.

Kód	Riešenie
4C	<p>Neprivádza sa voda.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že sú vodovodné kohútiky otvorené.</li> <li>Skontrolujte, či nie sú hadice na vodu upchaté.</li> <li>Skontrolujte, či nie sú vodovodné kohútiky zamrznuté.</li> <li>Uistite sa, že práčka perie pri dostatočnom tlaku vody.</li> <li>Uistite sa, že sú kohútiky na studenú a teplú vodu správne pripojené.</li> <li>Vyčistite mriežkový filter, mohol by byť upchatý.</li> <li>Keď sa zobrazí hlásenie „4C“, práčka bude 3 minúty vypúštať vodu. Tlačidlo napájania bude zatiaľ deaktivované.</li> </ul>
4C2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že je hadica na prívod studenej vody pevne pripojená ku kohútiku na studenú vodu. Ak je pripojená ku kohútiku na teplú vodu, odevy sa môžu po niekoľkých cykloch zdeformovať.</li> </ul>
5C	<p>Voda sa nevypúšťa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že odtoková hadica nie je zamrznutá alebo upchatá.</li> <li>Uistite sa, že je odtoková hadica správne umiestnená v závislosti od typu pripojenia.</li> <li>Vyčistite odpadový filter, mohol by byť upchatý.</li> <li>Uistite sa, že odtoková hadica je vyrovnaná až po odtokový systém.</li> <li>Ak sa informačný kód naďalej zobrazuje, kontaktujte stredisko zákazníckych servisu.</li> </ul>
dC	<p>Prevádzka práčky s otvorenými dvierkami.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že dvere sú poriadne zavreté.</li> <li>Uistite sa, že vo dverách sa nezasekla bielizeň.</li> </ul>
OC	<p>Pretiekla voda.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Znova spustite odstredovanie.</li> <li>Ak sa informačný kód naďalej zobrazuje na displeji, kontaktujte miestne servisné stredisko spoločnosti Samsung.</li> </ul>
LC, LC1	<p>Skontrolujte odtokovú hadicu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že je koniec hadice položený na podlahe.</li> <li>Uistite sa, že odtoková hadica nie je upchatá.</li> <li>Ak sa informačný kód naďalej zobrazuje, kontaktujte stredisko zákazníckych servisu.</li> </ul>



# Riešenie problémov

Kód	Riešenie
3C	<p>Skontrolujte prevádzku motora.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Skúste znova spustiť cyklus.</li><li>• Ak sa informačný kód nadalej zobrazuje, kontaktujte stredisko zákazníckych servisu.</li></ul>
UC	<p>Je potrebné skontrolovať elektronické ovládanie.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Skontrolujte, či je správne napájanie.</li><li>• Ak sa informačný kód nadalej zobrazuje, kontaktujte stredisko zákazníckych servisu.</li></ul>
	<p>Zistené nízke napätie.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Skontrolujte, či je napájací kábel zapojený do siete.</li><li>• Ak sa informačný kód nadalej zobrazuje, kontaktujte stredisko zákazníckych servisu.</li></ul>
HC	<p>Kontrola vysokej teploty ohrevu.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ak sa informačný kód nadalej zobrazuje, kontaktujte stredisko zákazníckych servisu.</li></ul>
1C	<p>Snímač hladiny vody nefunguje správne.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Práčku vypnite a reštartujte cyklus.</li><li>• Ak sa informačný kód nadalej zobrazuje, kontaktujte stredisko zákazníckych servisu.</li></ul>
AC	<p>Skontrolujte komunikáciu medzi hlavnými a podriadenými zostavami PBA.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Práčku vypnite a reštartujte cyklus.</li><li>• Ak sa informačný kód nadalej zobrazuje, kontaktujte stredisko zákazníckych servisu.</li></ul>
8C	<p>Snímač MEMS nefunguje správne.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Práčku vypnite a reštartujte cyklus.</li><li>• Ak sa informačný kód nadalej zobrazuje, kontaktujte lokálny zákaznícky servis spoločnosti Samsung.</li></ul>
AC6	<p>Skontrolujte komunikáciu medzi hlavnou zostavou PBA a zostavou PBA invertora.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• V závislosti od stavu sa môže práčka automaticky vrátiť k bežnej prevádzke.</li><li>• Práčku vypnite a reštartujte cyklus.</li><li>• Ak sa informačný kód nadalej zobrazuje, kontaktujte lokálny zákaznícky servis spoločnosti Samsung.</li></ul>



Kód	Riešenie
0	<p>Práčka sa po poslednom odstredovani automaticky nevypne a hlásenie „0“ sa bude naďalej zobrazovať.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Práčka funguje normálne aj bez spustenia cyklu ECO DRUM CLEAN (čistenie bubna) . Z hygienických dôvodov sa však odporúča spustiť tento cyklus.</li></ul>

Ak sa niektorý informačný kód stále zobrazuje na obrazovke, kontaktujte miestne servisné stredisko Samsung.



# Špecifikácie

## Tabuľka starostlivosti o tkaniny

Nasledujúce symboly znázorňujú pokyny pre starostlivosť o tkaniny. Štítky obsahujú štyri symboly v tomto poradí: pranie, bielenie, sušenie a žehlenie (v prípade potreby suché čistenie). Použitie symbolov zaručuje konzistenciu medzi výrobcami tkanín pri domácom i zahraničnom obchode. Postupujte podľa pokynov na štítkoch v záujme zaručenia maximálnej životnosti odevov a predchádzania problémom pri praní.

	Odolný materiál		Nežehlite
	Jemná tkanina		Môže sa čistiť pomocou akéhokoľvek rozpúšťadla
	Môže sa prať pri 95 °C		Suché čistenie
	Oblečenie sa môže prať pri 60 °C		Suché čistenie len pomocou perchloridu, jemnejších pohonných látok, čistého alkoholu alebo R113
	Oblečenie sa môže prať pri 40 °C		Suché čistenie len pomocou leteckého benzínu, čistého alkoholu alebo R113
	Oblečenie sa môže prať pri 30 °C		Nesmie sa čistiť nasucho
	Iba pranie v rukách		Sušte vystreté
	Iba suché čistenie		Môže sa sušiť zavesené
	Môže sa bieliť v studenej vode		Sušte na vešiaku
	Nebieliť		Sušte prevrátené, pri normálnej teplote
	Môže sa žehliť pri max. 200 °C		Sušte prevrátené, pri zníženej teplote
	Môže sa žehliť max. pri 150 °C		Nesušte prevrátené
	Môže sa žehliť max. pri 100 °C		



## Ochrana životného prostredia

- Zariadenie je vyrobené z recyklovaných materiálov. Ak sa rozhodnete zariadenie zlikvidovať, dodržujte miestne nariadenia, týkajúce sa likvidácie odpadu. Odrežte napájací kábel, aby zariadenie nemohlo byť zapojené do elektrickej siete. Odstráňte dvere, aby v zariadení neuviazli zvieratá a deti.
- Neprekračujte množstvá pracích prostriedkov odporúčané výrobcami týchto prostriedkov.
- Výrobky na odstraňovanie škvŕn a bielidlá pred pracím cyklom používajte iba ak je to úplne nevyhnutné.
- Práčku pri praní úplne naplňte, ušetríte tak vodu i elektrinu (konkrétnie množstvo závisí od použitého cyklu).

Špecifikácie



# Špecifikácie

## Hárok špecifikácií

„\*\* hviezdičky označujú variant modelu a môžu mať hodnotu (0 - 9) alebo (A - Z).

Typ		Práčka s predným plnením	
Názov modelu		WW9*J5**6**	
Rozmery		Š 600 x H 550 x V 850 (mm)	
Tlak vody		50 - 800 kPa	
Čistá hmotnosť		61,0 kg	
Kapacita prania a odstredovania		9,0 kg	
Spotreba energie	Pranie	220 V	2000 W
	a ohrievanie	240 V	2400 W
Otáčky pri odstredovani		WW9*J55*6**	WW9*J53*6**
		WW9*J54*6**	WW9*J52*6**
		1400 ot./min	1200 ot./min

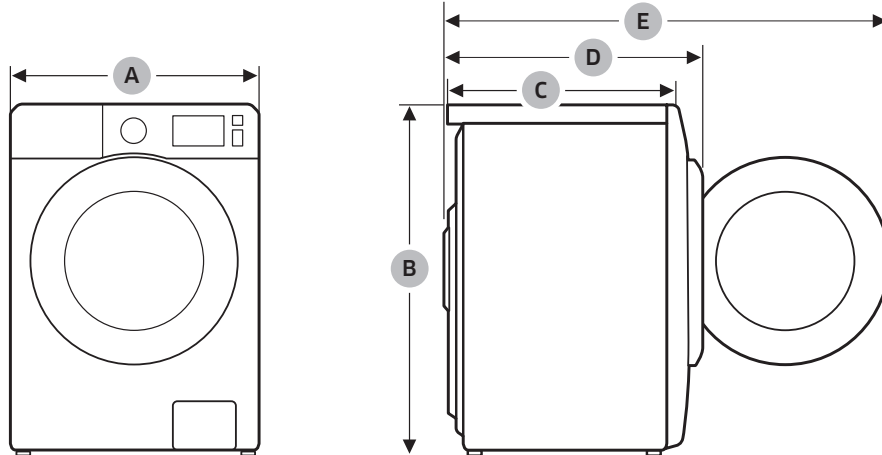
Typ		Práčka s predným plnením	
Názov modelu		WW8*J5**6**	
Rozmery		Š 600 x H 550 x V 850 (mm)	
Tlak vody		50 - 800 kPa	
Čistá hmotnosť		61,0 kg	
Kapacita prania a odstredovania		8,0 kg	
Spotreba energie	Pranie	220 V	2000 W
	a ohrievanie	240 V	2400 W
Otáčky pri odstredovani		WW8*J55*6**	WW8*J53*6**
		WW8*J54*6**	WW8*J52*6**
		1400 ot./min	1200 ot./min



Typ		Práčka s predným plnením	
Názov modelu		WW7*J5**6**	
Rozmery		Š 600 x H 550 x V 850 (mm)	
Tlak vody		50 - 800 kPa	
Čistá hmotnosť		61,0 kg	
Kapacita prania a odstredovania		7,0 kg	
Spotreba energie	Pranie	220 V	2000 W
	a ohrevanie	240 V	2400 W
Otáčky pri odstredovani		WW7*J55*6**	WW7*J53*6**
		WW7*J54*6**	WW7*J52*6**
		1400 ot./min	1200 ot./min

### POZNÁMKA

Dizajn a špecifikácie sa môžu bez upozornenia zmeniť v dôsledku zvyšovania kvality.



A	600 mm
B	850 mm
C	550 mm
D	630 mm
E	1075 mm



# Špecifikácie

V súlade s nariadením (EÚ) č. 1061/2010

\*\* hviezdičky označujú variant modelu a môžu mať hodnotu (0 - 9) alebo (A - Z).

Samsung			
Názov modelu		WW9*J54*6**	WW9*J52*6**
Kapacita	kg	9,0	
Energetická účinnosť na škále od D (najmenej účinné) až po A+++ (najúčinnejšie)		A+++	
Ročná spotreba energie (vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení a spotreby vo vypnutom stave a v režime ponechania v zapnutom stave. Skutočná spotreba energie bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	kWh/rok	130	
Spotreba energie			
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	kWh	0,65	
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,51	
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,51	
Nameraná spotreba energie režimu vo vypnutom stave.	W	0,48	
Nameraná spotreba energie režimu ponechania v zapnutom stave.	W	5,00	
Ročná spotreba vody (Vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení. Skutočná spotreba vody bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	l/rok	9400	
Trieda účinnosti odstredovania			
Trieda účinnosti sušenia odstredovaním na mierke od G (najmenej účinné) po A (najúčinnejšie)		A	B
Maximálna rýchlosť odstredovania	ot./min	1400	1200
Zostatková vlhkosť	%	44	53
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C znamenajú „štandardný program prania bavlny pri teplote 60 °C“ a „štandardný program prania bavlny pri teplote 40 °C“. Sú vhodné na pranie bežne špinavej bavlnenej bielizne a pre tento typ bielizne (pokial ide o spotrebu vody a energie) sú aj najefektívnejšie. Pri týchto programoch sa môže skutočná teplota vody lísiť od deklarovanej teploty. Po inštalácii sputnite režim kalibrácie (pozrite si časť „Spustenie kalibrácia (odporúča sa)“ na strane 27).			
Dĺžka trvania štandardného programu			
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	min	319	
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	289	
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	289	
Trvanie ponechania v zapnutom stave (T1)	min	2	
Emisie akustického hluku prenášané vzduchom vyjadrené v dB(A) re 1 pW a zaokruhlené na najbližšie celé číslo počas fáz prania a odstredovania pri štandardnom 60 °C bavlnenom programe pri plnej várke;			
Pranie	dB (A) re 1 pW	50	
Odstredovanie	dB (A) re 1 pW	74	
Voľne stojace			





## V súlade s nariadením (EÚ) č. 1061/2010

\*\* hviezdičky označujú variant modelu a môžu mať hodnotu (0 - 9) alebo (A - Z).

Samsung		
Názov modelu		WW9*J53*6**
Kapacita	kg	9,0
Energetická účinnosť na škále od D (najmenej účinné) až po A+++ (najúčinnejšie)		A+++
Ročná spotreba energie (vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení a spotreby vo vypnutom stave a v režime ponechania v zapnutom stave. Skutočná spotreba energie bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	kWh/rok	175
Spotreba energie		
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	kWh	0,86
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,83
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,59
Nameraná spotreba energie režimu vo vypnutom stave.	W	0,48
Nameraná spotreba energie režimu ponechania v zapnutom stave.	W	5,00
Ročná spotreba vody (Vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení. Skutočná spotreba vody bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	l/rok	9400
Trieda účinnosti odstredovania		
Trieda účinnosti sušenia odstredovaním na mierke od G (najmenej účinné) po A (najúčinnejšie)		B
Maximálna rýchlosť odstredovania	ot./min	1200
Zostatková vlhkosť	%	53
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C znamenajú „štandardný program prania bavlny pri teplote 60 °C“ a „štandardný program prania bavlny pri teplote 40 °C“. Sú vhodné na pranie bežne špinavej bavlnenej bielizne a pre tento typ bielizne (pokiaľ ide o spotrebu vody a energie) sú aj najefektívnejšie. Pri týchto programoch sa môže skutočná teplota vody lísiť od deklarovanej teploty. Po inštalácii spustite režim kalibrácie (pozrite si časť „Spustenie kalibrácia (odporúča sa)“ na strane 27).		
Dĺžka trvania štandardného programu		
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	min	280
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	220
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	180
Trvanie ponechania v zapnutom stave (Tl)	min	2
Emisie akustického hluku prenášané vzduchom vyjadrené v dB(A) re 1 pW a zaokruhlené na najbližšie celé číslo počas fáz prania a odstredovania pri štandardnom 60 °C bavlnenom programe pri plnej várke;		
Pranie	dB (A) re 1 pW	62
Odstredovanie	dB (A) re 1 pW	76
Volne stojace		



# Špecifikácie

V súlade s nariadením (EÚ) č. 1061/2010

\*\* hviezdičky označujú variant modelu a môžu mať hodnotu (0 - 9) alebo (A - Z).

Samsung			
Názov modelu		WW8*J54*6**	WW8*J52*6**
Kapacita	kg	8,0	
Energetická účinnosť na škále od D (najmenej účinné) až po A+++ (najúčinnejšie)		A+++	
Ročná spotreba energie (vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení a spotreby vo vypnutom stave a v režime ponechania v zapnutom stave. Skutočná spotreba energie bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	kWh/rok	116	
Spotreba energie			
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	kWh	0,54	
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,48	
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,48	
Nameraná spotreba energie režimu vo vypnutom stave.	W	0,48	
Nameraná spotreba energie režimu ponechania v zapnutom stave.	W	5,00	
Ročná spotreba vody (Vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení. Skutočná spotreba vody bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	l/rok	8100	
Trieda účinnosti odstredovania			
Trieda účinnosti sušenia odstredovaním na mierke od G (najmenej účinné) po A (najúčinnejšie)		A	B
Maximálna rýchlosť odstredovania	ot./min	1400	1200
Zostatková vlhkosť	%	44	53
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C znamenajú „štandardný program prania bavlny pri teplote 60 °C“ a „štandardný program prania bavlny pri teplote 40 °C“. Sú vhodné na pranie bežne špinavej bavlnenej bielizne a pre tento typ bielizne (pokial ide o spotrebu vody a energie) sú aj najefektívnejšie. Pri týchto programoch sa môže skutočná teplota vody lísiť od deklarovanej teploty. Po inštalácii sputnite režim kalibrácie (pozrite si časť „Spustenie kalibrácia (odporúča sa)“ na strane 27).			
Dĺžka trvania štandardného programu			
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	min	319	
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	259	
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	259	
Trvanie ponechania v zapnutom stave (T1)	min	2	
Emisie akustického hluku prenášané vzduchom vyjadrené v dB(A) re 1 pW a zaokruhlené na najbližšie celé číslo počas fáz prania a odstredovania pri štandardnom 60 °C bavlnenom programe pri plnej várke;			
Pranie	dB (A) re 1 pW	49	
Odstredovanie	dB (A) re 1 pW	74	
Voľne stojace			



## V súlade s nariadením (EÚ) č. 1061/2010

„\*\* hviezdičky označujú variant modelu a môžu mať hodnotu (0 - 9) alebo (A - Z).

Samsung			
Názov modelu		WW8*J55*6**	WW8*J53*6**
Kapacita	kg	8,0	
Energetická účinnosť na škále od D (najmenej účinné) až po A+++ (najúčinnejšie)		A+++	
Ročná spotreba energie (vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení a spotreby vo vypnutom stave a v režime ponechania v zapnutom stave. Skutočná spotreba energie bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	kWh/rok	166	
Spotreba energie			
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	kWh	0,85	
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,73	
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,56	
Nameraná spotreba energie režimu vo vypnutom stave.	W	0,48	
Nameraná spotreba energie režimu ponechania v zapnutom stave.	W	5,00	
Ročná spotreba vody (Vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení. Skutočná spotreba vody bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	l/rok	8100	
Trieda účinnosti odstredovania			
Trieda účinnosti sušenia odstredovaním na mierke od G (najmenej účinné) po A (najúčinnejšie)		B	
Maximálna rýchlosť odstredovania	ot./min	1400	1200
Zostatková vlhkosť	%	53	
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C znamenajú „štandardný program prania bavlny pri teplote 60 °C“ a „štandardný program prania bavlny pri teplote 40 °C“. Sú vhodné na pranie bežne špinavej bavlnenej bielizne a pre tento typ bielizne (pokiaľ ide o spotrebu vody a energie) sú aj najefektívnejšie. Pri týchto programoch sa môže skutočná teplota vody lísiť od deklarovanej teploty. Po inštalácii spustite režim kalibrácie (pozrite si časť „Spustenie kalibrácia (odporúča sa)“ na strane 27).			
Dĺžka trvania štandardného programu			
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	min	252	
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	222	
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	182	
Trvanie ponechania v zapnutom stave (Tl)	min	2	
Emisie akustického hluku prenášané vzduchom vyjadrené v dB(A) re 1 pW a zaokruhlené na najbližšie celé číslo počas fáz prania a odstredovania pri štandardnom 60 °C bavlnenom programe pri plnej várke;			
Pranie	dB (A) re 1 pW	62	
Odstredovanie	dB (A) re 1 pW	79	76
Volne stojace			



# Špecifikácie

V súlade s nariadením (EÚ) č. 1061/2010

\*\* hviezdičky označujú variant modelu a môžu mať hodnotu (0 - 9) alebo (A - Z).

Samsung		
Názov modelu		WW7*J54*6**
Kapacita	kg	7,0
Energetická účinnosť na škále od D (najmenej účinné) až po A+++ (najúčinnejšie)		A+++
Ročná spotreba energie (vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení a spotreby vo vypnutom stave a v režime ponechania v zapnutom stave. Skutočná spotreba energie bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	kWh/rok	103
Spotreba energie		
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	kWh	0,52
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,39
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,39
Nameraná spotreba energie režimu vo vypnutom stave.	W	0,48
Nameraná spotreba energie režimu ponechania v zapnutom stave.	W	5,00
Ročná spotreba vody (Vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení. Skutočná spotreba vody bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	l/rok	7400
Trieda účinnosti odstredovania		
Trieda účinnosti sušenia odstredovaním na mierke od G (najmenej účinné) po A (najúčinnejšie)		B
Maximálna rýchlosť odstredovania	ot./min	1400
Zostatková vlhkosť	%	53
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C znamenajú „štandardný program prania bavlny pri teplote 60 °C“ a „štandardný program prania bavlny pri teplote 40 °C“. Sú vhodné na pranie bežne špinavej bavlnenej bielizne a pre tento typ bielizne (pokial ide o spotrebu vody a energie) sú aj najefektívnejšie. Pri týchto programoch sa môže skutočná teplota vody lísiť od deklarovanej teploty. Po inštalácii sputnite režim kalibrácie (pozrite si časť „Spustenie kalibrácia (odporúča sa)“ na strane 27).		
Dĺžka trvania štandardného programu		
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	min	312
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	197
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	197
Trvanie ponechania v zapnutom stave (T1)	min	2
Emisie akustického hluku prenášané vzduchom vyjadrené v dB(A) re 1 pW a zaokruhlené na najbližšie celé číslo počas fáz prania a odstredovania pri štandardnom 60 °C bavlnenom programe pri plnej várke;		
Pranie	dB (A) re 1 pW	51
Odstredovanie	dB (A) re 1 pW	74
Voľne stojace		





## V súlade s nariadením (EÚ) č. 1061/2010

„\*“ hviezdičky označujú variant modelu a môžu mať hodnotu (0 - 9) alebo (A - Z).

Samsung			
Názov modelu		WW7*J55*6**	WW7*J53*6**
Kapacita	kg	7,0	
Energetická účinnosť na škále od D (najmenej účinné) až po A+++ (najúčinnejšie)		A+++	
Ročná spotreba energie (vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení a spotreby vo vypnutom stave a v režime ponechania v zapnutom stave. Skutočná spotreba energie bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	kWh/rok	153	
Spotreba energie			
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	kWh	0,74	
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,72	
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	kWh	0,53	
Nameraná spotreba energie režimu vo vypnutom stave.	W	0,48	
Nameraná spotreba energie režimu ponechania v zapnutom stave.	W	5,00	
Ročná spotreba vody (Vychádza z 220 štandardných pracích cyklov programov pre štandardné pranie bavlny pri teplote 60 °C a 40 °C pri plnom a čiastočnom naplnení. Skutočná spotreba vody bude závisieť od spôsobu používania spotrebíča.)	l/rok	7400	
Trieda účinnosti odstredovania			
Trieda účinnosti sušenia odstredovaním na mierke od G (najmenej účinné) po A (najúčinnejšie)		B	
Maximálna rýchlosť odstredovania	ot./min	1400	1200
Zostatková vlhkosť	%	53	
Programy  COTTON (BAVLNA)  60 °C a  COTTON (BAVLNA)  40 °C znamenajú „štandardný program prania bavlny pri teplote 60 °C“ a „štandardný program prania bavlny pri teplote 40 °C“. Sú vhodné na pranie bežne špinavej bavlnenej bielizne a pre tento typ bielizne (pokiaľ ide o spotrebu vody a energie) sú aj najefektívnejšie. Pri týchto programoch sa môže skutočná teplota vody lísiť od deklarovanej teploty. Po inštalácii spustite režim kalibrácie (pozrite si časť „Spustenie kalibrácia (odporúča sa)“ na strane 27).			
Dĺžka trvania štandardného programu			
Štandardný program pre bavlnu 60 °C pri plnej várke	min	252	
Štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	222	
Štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnej várke	min	182	
Trvanie ponechania v zapnutom stave (Tl)	min	2	
Emisie akustického hluku prenášané vzduchom vyjadrené v dB(A) re 1 pW a zaokruhlené na najbližšie celé číslo počas fáz prania a odstredovania pri štandardnom 60 °C bavlnenom programe pri plnej várke;			
Pranie	dB (A) re 1 pW	62	
Odstredovanie	dB (A) re 1 pW	79	76
Volne stojace			

# Špecifikácie

## Informácie o hlavných pracích cykloch

Model	Cykly	Teplota (°C)	Kapacita (kg)	Čas cyklu (min)	Obsah zostatkovej vlhkosti (%)		Spotreba vody (l/cyklus)	Spotreba energie (kWh/cyklus)
					1400 ot./min	1200 ot./min		
WW9*J54*6** WW9*J52*6**	COTTON (BAVLNA) 	20	4,5	98	56	59	68	0,27
	 COTTON (BAVLNA) 	40	4,5	289	44	53	39	0,51
		60	4,5	289	44	53	39	0,51
			9,0	319	44	53	47	0,65
	SYNTHETICS (SYNTETIKA) 	40	4,0	158	35	35	68	0,68
	COTTON (BAVLNA) 	20	4,5	95	-	59	68	0,30
	 COTTON (BAVLNA) 	40	4,5	180	-	53	39	0,59
		60	4,5	220	-	53	39	0,83
			9,0	280	-	53	47	0,86
WW9*J53*6**	SYNTHETICS (SYNTETIKA) 	40	4,0	155	-	35	68	0,80
	COTTON (BAVLNA) 	20	4,0	98	56	59	57	0,26
	 COTTON (BAVLNA) 	40	4,0	259	44	53	33	0,48
		60	4,0	259	44	53	33	0,48
			8,0	319	44	53	41	0,54
	SYNTHETICS (SYNTETIKA) 	40	4,0	158	35	35	68	0,68
	COTTON (BAVLNA) 	20	4,0	95	56	59	57	0,29
	 COTTON (BAVLNA) 	40	4,0	182	53	53	33	0,56
		60	4,0	222	53	53	33	0,73
			8,0	252	53	53	41	0,85
WW8*J55*6** WW8*J53*6**	SYNTHETICS (SYNTETIKA) 	40	4,0	155	35	35	68	0,80



Model	Cykly	Teplota (°C)	Kapacita (kg)	Čas cyklu (min)	Obsah zostatkovej vlhkosti (%)		Spotreba vody (l/cyklus)	Spotreba energie (kWh/cyklus)
					1400 ot./min	1200 ot./min		
WW7*J54*6** WW7*J52*6**	COTTON (BAVLNA)	20	3,5	98	56	59	50	0,25
	COTTON (BAVLNA)	40	3,5	197	53	53	31	0,39
		60	3,5	197	53	53	31	0,39
			7,0	312	53	53	36	0,52
	SYNTHETICS (SYNTETIKA)	40	4,0	158	35	35	68	0,68
WW7*J55*6** WW7*J53*6**	COTTON (BAVLNA)	20	3,5	95	56	59	50	0,28
	COTTON (BAVLNA)	40	3,5	182	53	53	31	0,53
		60	3,5	222	53	53	31	0,72
			7,0	252	53	53	36	0,74
	SYNTHETICS (SYNTETIKA)	40	4,0	155	35	35	68	0,80

Hodnoty v tabuľke boli namerané pri podmienkach stanovených v norme IEC60456/EN60456. Skutočné hodnoty budú závisieť od toho, ako sa zariadenie používa.

MÁTE OTÁZKY ALEBO KOMENTÁRE?

KRAJINA	ZAVOLAJTE NÁM	ALEBO NÁS NAVŠTÍVTE ONLINE NA STRÁNKE
BULGARIA	*3000 Цена на един градски разговор 0800 111 31 Бесплатен за всички оператори	<a href="http://www.samsung.com/bg/support">www.samsung.com/bg/support</a>
North Macedonia	023 207 777	<a href="http://www.samsung.com/mk/support">www.samsung.com/mk/support</a>
CROATIA	072 726 786	<a href="http://www.samsung.com/hr/support">www.samsung.com/hr/support</a>
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	<a href="http://www.samsung.com/cz/support">www.samsung.com/cz/support</a>
ESTONIA	800-7267	<a href="http://www.samsung.com/ee/support">www.samsung.com/ee/support</a>
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	<a href="http://www.samsung.com/hu/support">www.samsung.com/hu/support</a>
LATVIA	8000-7267	<a href="http://www.samsung.com/lv/support">www.samsung.com/lv/support</a>
LITHUANIA	8-800-77777	<a href="http://www.samsung.com/lt/support">www.samsung.com/lt/support</a>
ROMANIA	*8000 (apel în retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT Atenție: Dacă efectuați apelul din rețeaua Digi (RCS/RDS), vă rugăm să ne contactați formând numărul Telverde fără ultimele două cifre, astfel: 0800872678.	<a href="http://www.samsung.com/ro/support">www.samsung.com/ro/support</a>
SERBIA	011 321 6899	<a href="http://www.samsung.com/rs/support">www.samsung.com/rs/support</a>
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	<a href="http://www.samsung.com/sk/support">www.samsung.com/sk/support</a>
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	<a href="http://www.samsung.com/si/support">www.samsung.com/si/support</a>



DC68-03779D-01