

PŘÍRUČKA UŽIVATELE

AUTOMATICKÁ

PRAČKA



Před začátkem montáže si pečlivě přečtěte tyto pokyny. To montáž usnadní a zajistí, že je výrobek správně a bezpečně nainstalován. Po provedení montáže tyto pokyny ponechejte v blízkosti výrobku pro budoucí nahlédnutí.

F 4 (J)7 V (Y)(W)(0~9)(W)(S)

F 2 (J)7 V (Y)(W)(0~9)(W)(S)

F94J*, F92J*, FW94J*, FW92J*, F4TURBO*, F2TURBO*

www.lg.com

Copyright © 2017 - 2019 LG Electronics Inc. Všechna práva vyhrazena

OBSAH

Tato příručka může zahrnovat vyobrazení nebo obsah, které se liší od vámi zakoupeného typu.

Tato příručka podléhá revizím ze strany výrobce.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	3
Důležité bezpečnostní pokyny	3
Likvidace starého přístroje	8
INSTALACE	9
Součásti	9
Příslušenství	9
Technické údaje	10
Požadavky na místo instalace	11
Rozbalení a demontáž transportních šroubů	12
Použití protiskluzových podložek (volitelně)	13
Dřevěné podlahy (dutinové podlahy)	13
Vyrovnání zařízení	14
Připojení hadice přívodu vody	14
Instalace odtokové hadice	17
OBSLUHA	18
Používání pračky	18
Třídění prádla	19
Přidávání pracích prostředků	20
Ovládací panel	22
Tabulka programů	23
Možnosti programu	27
INTELEKTUÁLNÍ FUNKCE	30
Používání aplikace Smart ThinQ	30
Používání funkce inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™	32
ÚDRŽBA	34
Čištění pračky	34
Čištění filtru přívodu vody	35
Čištění filtru odtokového čerpadla	35
Čištění výsuvného zásobníku	36
Čištění bubny (volitelně)	36
ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD	37
Diagnostika problémů	37
Chybová hlášení	40
ZÁRUKA	42
PROVOZNÍ ÚDAJE	45

Následující bezpečnostní pokyny jsou určeny pro předcházení nepředvídaným nebezpečím, poškozením nebo nesprávné obsluze zařízení.

Pokyny jsou rozděleny na ‚VAROVÁNÍ‘ a ‚UPOZORNĚNÍ‘, viz podrobný popis níže.

 Tento symbol označuje události a obsluhu, které mohou mít za následek vznik rizika. Podrobně si přečtete text označený tímto symbolem a postupujte podle pokynů, abyste předešli vzniku rizika.

VAROVÁNÍ

Tento symbol označuje situace, kdy může mít nedodržení pokynů za následek závažné zranění nebo usmrcení osob.

UPOZORNĚNÍ

Tento symbol označuje situace, kdy může mít nedodržení pokynů za následek lehké zranění nebo poškození zařízení.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

VAROVÁNÍ

Abyste při používání tohoto výrobku snížili riziko vzniku požáru, úmrtí, zasažení elektrickým proudem nebo zranění či popálení osob, dodržujte základní bezpečnostní opatření, včetně následujících:

Děti v domácnosti

Toto zařízení není určeno pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, sensorickými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi bez přiměřeného dozoru nebo bez seznámení s pokyny pro používání zařízení osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Je nutné zajistit, aby si děti s přístrojem nehrály.

Pro používání v Evropě:

Toto zařízení mohou děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, sensorickými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi používat pod přiměřeným dozorem nebo pokud byly obeznámeny s pokyny pro bezpečné používání zařízení a porozuměly možným nebezpečím. Dohlížejte na děti, aby si s přístrojem nehrály. Děti nesmí bez dozoru provádět čištění a uživatelskou údržbu.

Děti mladší 3 let by se bez stálého dozoru neměly v blízkosti zařízení pohybovat.

Instalace

- Nikdy neuvádějte zařízení do provozu, pokud je poškozené, vadné, částečně demontované nebo pokud chybí či jsou poškozené některé součásti včetně poškozeného napájecího kabelu nebo zástrčky.
- Toto zařízení by mělo být přepravováno dvěma nebo více osobami, které jej bezpečně drží.
- Neinstalujte zařízení ve vlhkém a prašném prostředí. Zařízení neinstalujte ani neskladujte v exteriéru nebo na jakémkoliv místě, které může být vystaveno povětrnostním vlivům, např. přímému slunečnímu světlu, větru, dešti nebo teplotám pod bodem mrazu.
- Utáhněte odtokovou hadici, abyste předešli jejímu uvolnění.
- Pokud je napájecí kabel poškozen nebo je otvor elektrické zásuvky uvolněný, zástrčku nepoužívejte a obraťte se na autorizované servisní středisko.
- V kombinaci s tímto zařízením nepoužívejte vícezdířkové zásuvky, prodlužovací napájecí kabel nebo adaptér.

- Toto zařízení nesmí být instalováno za uzamykatelnými dveřmi, posuvnými dveřmi nebo dveřmi se závěsy na opačné straně než je umístěn spotřebič, aby nedocházelo k blokování úplného otevření dvířek zařízení.
- Toto zařízení musí být uzemněno. V případě poruchy nebo selhání snižuje uzemnění riziko zasažení elektrickým proudem tím, že elektrickému proudu umožňuje projít cestou nejmenšího odporu.
- Tento spotřebič je vybaven síťovým kabelem se zemnicím vodičem a ochranným kolíkem. Zástrčka musí být připojena do vhodné zásuvky, která je nainstalována a uzemněna v souladu s veškerými místními zákony a předpisy.
- Nesprávné připojení zemnicího vodiče může mít za následek riziko zasažení elektrickým proudem. Pokud si nejste jisti, zda je zařízení správně uzemněno, obraťte se na odborného elektrikáře nebo servisního technika.
- Napájecí zástrčku dodávanou se zařízením neupravujte. Pokud neodpovídá dostupné zásuvce, zajistěte provedení montáže vhodné zásuvky odborným elektrikářem.

Obsluha

- Nepokoušejte se oddělovat žádné panely nebo rozebírat zařízení. Nepoužívejte při ovládání zařízení přes ovládací panel žádné ostré předměty.
- Neopravujte ani nevyměňujte žádné díly zařízení. Veškeré opravy a servis musí provádět kvalifikovaní servisní pracovníci, není-li v této příručce uživatele doporučeno jinak. Používejte pouze schválené tovární díly.

- Nevkládejte do zařízení zvířata, např. domácí mazlíčky.
- V bezprostřední blízkosti pod zařízením a v jeho okolí neskladujte hořlavé materiály, např. cupaninu, papír, hadry, chemikálie atd.
- Nenechávejte otevřená dvířka zařízení. Otevřená dvířka lákají děti, aby se na nich houpaly nebo aby lezly do zařízení, což by mohlo mít za následek poškození zařízení nebo zranění osob.
- Použijte novou hadici nebo sadu hadic dodávanou se zařízením. Opětovné použití starých hadic může mít za následek únik vody a následné poškození majetku.
- Nikdy nesahejte do zařízení, pokud je v provozu. Vyčkejte, dokud nedojde k úplnému zastavení bubnu.
- Do zařízení nevkładejte ani v něm neperte nebo nesušte textilie, které byly čištěny, nasáknuty nebo potřísněny hořlavými nebo výbušnými látkami (jako je vosk, oleje, barvy, benzin, odmašťovací kapaliny, roztoky pro suché čištění, petrolej, rostlinný olej, kuchyňský olej atd.). Při nesprávném použití by mohlo dojít k požáru nebo výbuchu.
- V případě zaplavení odpojte elektrickou zástrčku a obraťte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.
- Když jsou dvířka plnicího otvoru otevřená, netlačte na ně shora nadměrnou silou.
- Nedotýkejte se dvířek během programů využívajících vysokou teplotu.
- V blízkosti zařízení nepoužívejte vznětlivé plyny a hořlavé látky (benzen, benzín, ředidla, petrolej, alkohol atd.).

- Pokud dojde v zimním období ke zmrznutí odtokové hadice nebo hadice přívodu vody, používejte pračku výhradně po jejím rozmrazení.
- Všechny prací prostředky, aviváže a bělicí prostředky udržujte mimo dosah dětí.
- Nedotýkejte se zástrčky ani ovládacích prvků zařízení vlhkýma rukama.
- Napájecí kabel nadměrně neohýbejte ani na něj nepokládejte těžké předměty.
- Neperte v zařízení koberečky, rohožky, deky domácích mazlíčků nebo boty ani žádné jiné věci kromě oblečení či prostěradel.
- Toto zařízení je určeno pouze pro použití v domácnosti a nesmí se používat v mobilních prostředích.
- Pokud dojde k úniku plynu (izobutan, propan, zemní plyn atd.), nedotýkejte se zařízení ani zástrčky a ihned místnost vyvětrejte.

Údržba

- Po úplném odstranění vlhkosti a prachu bezpečně zapojte elektrickou zástrčku do zásuvky.
- Před čištěním zařízení odpojte od zdroje napájení. Nastavení ovládacích prvků na hodnotu VYPNUTO nebo přechod do pohotovostního režimu neodpojí zařízení od zdroje napájení.
- Při čištění nestříkejte vodu dovnitř ani na vnější povrch zařízení.
- Nikdy nevypojujte spotřebič tahem za síťový kabel. Vždy pevně uchopte elektrickou zástrčku a vytáhněte ji přímo ze zásuvky.

Likvidace

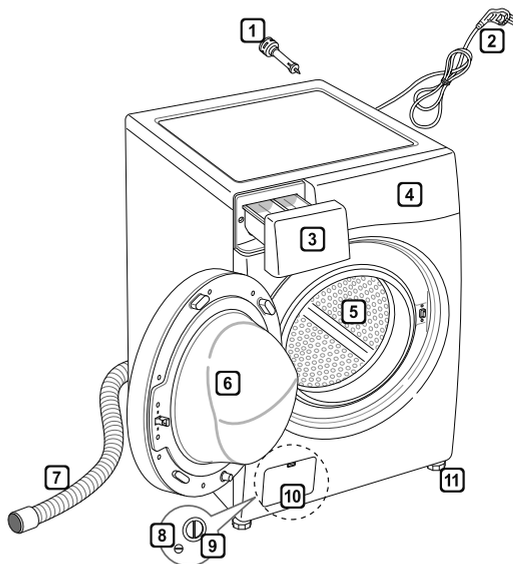
- Před vyřazením starého přístroje jej odpojte od elektrické sítě. Abyste zamezili nesprávnému použití přístroje, odřízněte přímo za přístrojem síťový kabel.
- Veškeré obalové materiály (např. plastové pytle nebo polystyren) odstraňte z dosahu dětí. Obalové materiály mohou způsobit udušení.
- Před likvidací zařízení nebo jeho vyhozením demontujte dvířka, abyste zamezili nebezpečí uvíznutí dětí nebo malých zvířat uvnitř pračky.

Likvidace starého přístroje



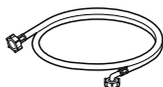
- Tento symbol přeškrtnutého koše značí, že odpad z elektrických a elektronických výrobků (WEEE) je nutné likvidovat odděleně od linky komunálního odpadu.
- Staré elektrické produkty mohou obsahovat škodlivé látky, tudíž správný způsob likvidace starého elektrického spotřebiče pomáhá zamezit možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví osob. Vaše staré zařízení může obsahovat opakovaně použitelné součásti, které by mohly být použity na opravu dalších produktů a další hodnotné materiály, které mohou být za účelem zachování omezených zdrojů recyklovány.
- Zařízení můžete buď vzít do obchodu, kde jste produkt zakoupili, nebo se ohledně informací o nejbližším schváleném sběrném místě WEEE můžete obrátit na místní vládní úřad pro nakládání s odpady. Nejaktuálnější informace platné pro vaši zemi naleznete na stránkách www.lg.com/global/recycling.

Součásti



- 1 Transportní šrouby
- 2 Síťová zástrčka
- 3 Zásuvka
- 4 Ovládací panel
- 5 Buben
- 6 Dveře
- 7 Odtoková hadice
- 8 Vypouštěcí zátka
- 9 Filtr odtokového čerpadla
- 10 Spodní víko (umístění se může u různých praček lišit)
- 11 Polohovatelná nožka

Příslušenství



Hadice přívodu studené vody (1EA)



Montážní klíč



Protiskuzové podložky (volitelně)

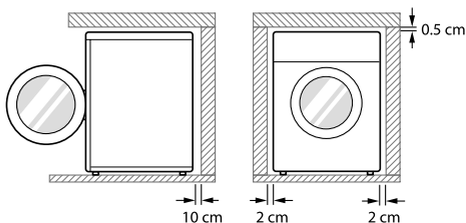
Technické údaje

Model	F 4 (J)7 V (Y)(W)(0~9)(W)(S) F 2 (J)7 V (Y)(W)(0~9)(W)(S) F94J*, F92J*,FW94J*, FW92J* F4TURBO*, F2TURBO*
Kapacita pračky	9 kg
Napájení	220–240 V, 50 Hz
Velikost	600 mm (š) 560 mm (h) 850 mm (v)
Hmotnost	62 kg
Povolený tlak vody	0,1–1,0 MPa (1–10 kgf/cm ²)

- Vzhled a technické údaje zařízení se mohou v rámci zvyšování kvality bez předchozího upozornění změnit.
- Pro připojení ke zdroji vody není potřeba žádná další ochrana před zpětným tokem.

Požadavky na místo instalace

Umístění



Sklon podlahy : Povolený sklon podlahy pod celým zařízením je 1°.

Elektrická zásuvka: Musí se nacházet ve vzdálenosti do 1,5m od jedné ze stran zařízení.

- Nepřetěžujte zásuvku připojením více než jednoho spotřebiče.

Další vzdálenosti : Vzdálenost od stěny 10 cm: zadní strana /2 cm: levá a pravá strana

- Nikdy nepokládejte prací prostředky na vrchní stranu zařízení.
- Tyto prostředky by mohly poškodit povrchovou úpravu a ovládací prvky.

⚠ VAROVÁNÍ

- Zástrčka musí být připojena do vhodné zásuvky, která je odborně nainstalována a uzemněna v souladu s veškerými místními zákony a předpisy.

Umístění

- Usadte spotřebič na rovné pevné podlaze.
- Ujistěte se, že proudění vzduchu okolo zařízení není narušováno koberci, rohožkami atd.
- Nikdy se nepokoušejte vyrovnávat nerovnosti podlahy pod spotřebičem dřevěnými špalíky, kartónem nebo podobnými materiály.

- Nelze-li se vyhnout instalaci zařízení v blízkosti plynového sporáku nebo běžných kamen, musí být mezi pračku a zdroj tepla vložena izolační deska (85 × 60 cm) s povrchem u topného tělesa potaženým hliníkovou fólií.
- Neinstalujte zařízení v místnostech, kde by mohla teplota klesnout pod bod mrazu. Zmrzlé hadice mohou pod tlakem prasknout. Spolehlivost elektronické řídicí jednotky může být při teplotách pod bodem mrazu snížena.
- Zajistěte, aby bylo zařízení po instalaci snadno přístupné technikovi pro případ opravy.
- Po instalaci zařízení upravte dodaným montážním klíčem výšku všech čtyř nožek tak, aby bylo zařízení pevně usazeno a aby mezi horní deskou spotřebiče a spodní hranou pracovní desky zůstal volný prostor přibližně 5 mm.
- Pokud je dodávka zařízení realizována v zimním období a teplota se pohybuje pod bodem mrazu, umístěte spotřebič před uvedením do provozu na několik hodin do místnosti s pokojovou teplotou.

⚠ VAROVÁNÍ

- Toto zařízení není určeno pro používání na moři ani pro instalaci v mobilních prostředcích, jako jsou např. karavany, letadla atd.

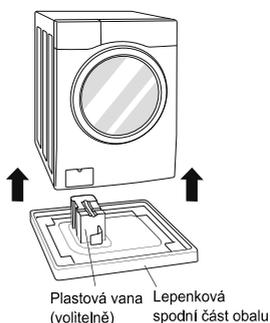
Elektrické připojení

- Nepoužívejte prodlužovací přívod ani rozbočovací zásuvku.
- Po ukončení provozu vždy odpojte zařízení od elektrické sítě a vypněte přívod vody.
- Zařízení připojujte k uzemněné zásuvce zapojené podle platných předpisů pro elektrickou instalaci.
- Zařízení musí být umístěno tak, aby byla zástrčka snadno přístupná.
- Opravy zařízení mohou provádět pouze kvalifikované osoby. Pokud jsou opravy prováděny nezkušenými osobami, může to mít za následek zranění osob nebo závažnou poruchu. Obratě se na své místní servisní středisko.

Rozbalení a demontáž transportních šroubů

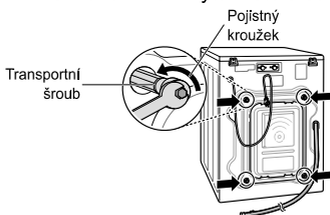
1 Zvedněte zařízení z polystyrenové podložky.

- Po odstranění lepenkové krabice a obalového materiálu zvedněte zařízení z polystyrenové podložky. Ujistěte se, že se spolu s podložkou uvolnila také plastová vana a že se nezachytila za spodní část zařízení.
- Pokud je pro odstranění lepenkové spodní části obalu nutné zařízení položit, vždy chraňte stranu zařízení a položte jej opatrně na bok. Nepokládejte zařízení na přední nebo zadní stranu.



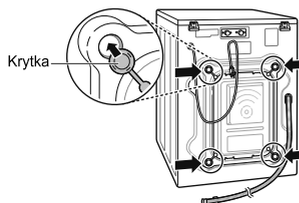
2 Vyšroubujte transportní šrouby.

- Pomocí dodaného montážního klíče uvolněte všechny transportní šrouby otáčením doleva, nejprve demontujte dva spodní transportní šrouby. S pomocí lehkého viklání vytáhněte šrouby.



3 Nasadte krytky otvorů.

- Připravte si krytky otvorů, které jsou součástí sady příslušenství, a nasadte je do otvorů transportních šroubů.



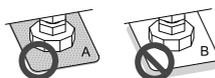
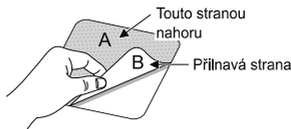
POZNÁMKA

- Ponechejte si transportní šrouby pro budoucí použití. Abyste předešli poškození vnitřních součástí, nepřepravujte pračku bez opětovné instalace transportních šroubů.
- Nejsou-li použity transportní šrouby včetně pojistných kroužků, může dojít k závažným vibracím a hluku, což může mít za následek trvalé poškození pračky. Napájecí kabel je upevněn na zadní straně pračky pomocí transportního šroubu, aby bylo zamezeno případnému provozu se zašroubovanými transportními šrouby.

Použití protiskluzových podložek (volitelně)

Pokud instalujete pračku na kluzký povrch, může dojít z důvodu nadměrných vibrací k jejímu posunutí. Nesprávné vyrovnání může mít za následek hluk a vibrace. Pokud dojde k této situaci, vložte pod polohovatelné nožky protiskluzové podložky a vyrovnejte výšku.

- Očistěte podlahu, aby bylo možné připevnit protiskluzové podložky.
 - Suchým hadříkem odstraňte cizí předměty a vlhkost. Při výskytu vlhkosti by mohlo dojít k uklouznutí protiskluzových podložek.
- Po umístění zařízení do prostoru instalace vyrovnejte výšku.
- Protiskluzovou podložku umístěte přílnavou stranou na podlahu.
 - Nejúčinnějším způsobem je instalovat protiskluzové podložky pod přední nožky. Pokud je umístění podložek pod přední nožky obtížné, umístěte je pod zadní nožky.



- Ujistěte se, že je zařízení v rovině.
 - Abyste se ujistili, že se zařízení nekývá, lehce zatlačte na horní okraj zařízení nebo s ním zkuste zakývat. Pokud se zařízení kývá, vyrovnejte spotřebič znovu.

POZNÁMKA

- Protiskluzové podložky je možné získat v servisním středisku LG.

Dřevěné podlahy (dutinové podlahy)

- Dřevěné podlahy jsou na vibrace zvláště citlivé.
- Abyste vibracím předešli, doporučujeme u všech nožek pračky použít pryžové misky s minimální tloušťkou 15 mm, které budou přišroubovány nejméně ke dvěma podlahovým nosníkům.



- Pokud je to možné, nainstalujte zařízení do některého z rohů místnosti, kde je podlaha nejstabilnější.
- Pro snížení vibrací nasadte pryžové misky.

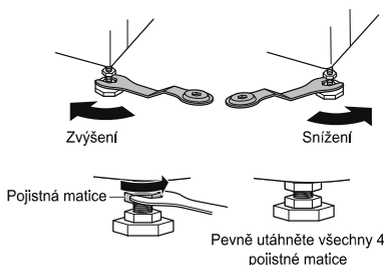
POZNÁMKA

- Správné umístění a vyrovnání pračky umožní zajistit dlouhodobý, správný a spolehlivý provoz.
- Pračka musí být 100% vodorovná a musí být pevně usazena.
- Při zátěži nesmí docházet ke „kývání“ přes rohy.
- Povrch pro instalaci musí být čistý, bez vosku na podlahy a jiných vrstev mazacích prostředků.
- Zamezte namočení nožek pračky. V opačném případě může dojít k výskytu vibrací nebo hluku.
- Pryžové misky je možné získat v servisním středisku LG.

Vyrovnání zařízení

Není-li podlaha rovná, seřídte polohu pračky do roviny pomocí polohovatelných nožek (pod nožky nevkładejte žádné další podložky, kousky dřeva apod.). Ujistěte se, že jsou všechny čtyři nožky stabilní a spočívají na podlaze, a potom zkontrolujte, zda je zařízení dokonale vyrovnané (pomocí vodováhy).

- Po vyrovnání zařízení utáhněte pojistné matice směrem ke spodní části zařízení. Všechny pojistné matice musí být utažené.



Kontrola protilehlého směru

- Po zatlačení na horní část zařízení v protilehlých rozích (úhlopříčně) se zařízení nesmí vůbec pohybovat nahoru a dolů (zkontrolujte v obou směrech). Pokud se zařízení při zatlačení na úhlopříčně protilehlé rohy kývá, seřídte znovu výšku nožek.

POZNÁMKA

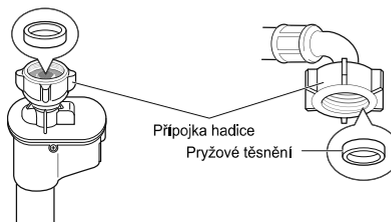
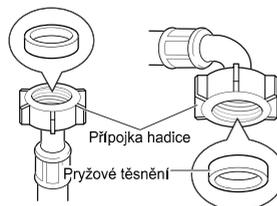
- Při umístění na dřevěných nebo dutinových podlahách může docházet k nadměrným vibracím a nevyváženosti.
- Pokud je pračka instalována na vyvýšeném místě, je nutné ji bezpečně upevnit, aby se zamezilo riziku jejího pádu.

Připojení hadice přívodu vody

- Tlak v přívodu vody musí být v rozsahu 0,1 MPa až 1 MPa (1–10 kgf/cm²).
- Při připojování hadice přívodu vody ji nestahujte ani ji k přívodnímu kohoutu nešroubujte přes závit.
- Převyšuje-li tlak v přívodu vody 1,0 MPa, je nutné namontovat před přívod k pračce redukční zařízení.
- Pravidelně kontrolujte stav hadice a v případě nutnosti ji vyměňte.

Kontrola pryžového těsnění na hadici přívodu vody

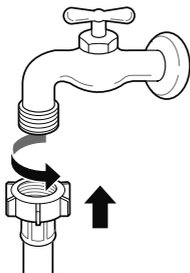
S hadicemi přívodu vody se dodávají dvě pryžová těsnění. Používají se k tomu, aby se zabránilo vytékání vody. Ověřte, zda je připojení ke kohoutům dostatečně těsné.



Připojení hadice k vodovodnímu kohoutu

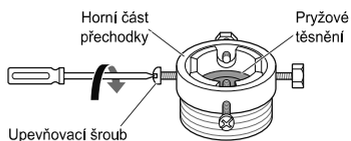
Připojení šroubovací hadice ke kohoutu se závitem

Našroubujte přípojku hadice na přívodní kohout vody.

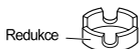


Připojení šroubovací hadice ke kohoutu bez závitu

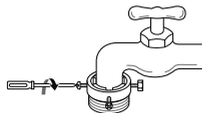
- 1 Uvolněte čtyři upevňovací šrouby.



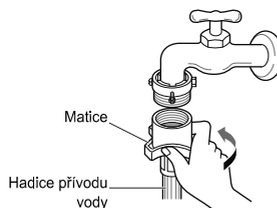
- 2 Pokud je pro umístění adaptéru kohout příliš velký, sejměte redukci.



- 3 Nasadte adaptér na konec kohoutu, aby pryžové těsnění vytvořilo vodotěsnou přípojku. Utáhněte čtyři upevňovací šrouby.

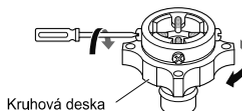


- 4 Nasadte hadici přívodu vody svisle nahoru, aby mohlo pryžové těsnění v hadici zcela přiléhat na kohout, a poté ji šroubováním doprava utáhněte.

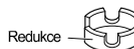


Připojení hadice s rychlospojku ke kohoutu bez závitu

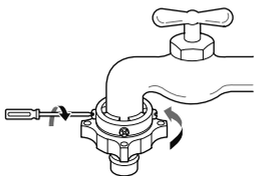
- 1 Odšroubujte kruhovou desku adaptéru a uvolněte čtyři upevňovací šrouby.



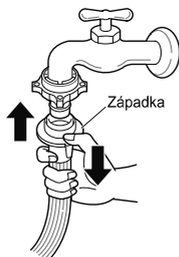
- 2 Pokud je pro umístění adaptéru kohout příliš velký, sejměte redukci.



- 3** Nasadte adaptér na konec kohoutu, aby pryžové těsnění vytvořilo vodotěsnou přípojku. Utáhněte čtyři upevňovací šrouby a kruhovou desku adaptéru.



- 4** Stáhněte západku přípojky dolů, nasadte přívodní hadici na adaptér a uvolněte západku. Ujistěte se, že došlo k zajištění adaptéru.

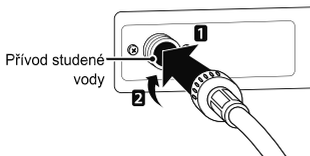


POZNÁMKA

- Před připojením přívodní hadice k vodovodnímu kohoutu pusťte vodu a vypláchněte cizí látky (nečistoty, písek, piliny atd.) z vodovodního potrubí. Napusťte vodu do nádoby a zkontrolujte její teplotu.

Připojení hadice k zařízení

Připevněte hadici studené vody k přívodu studené vody v zadní části pračky.



POZNÁMKA

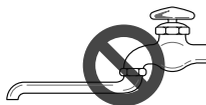
- Pokud po připojení voda z hadice uniká, opakujte stejné kroky. Pro přívod vody použijte nejstandardnější typ kohoutu. V případě, že je kohout hranatý nebo příliš velký, odstraňte před instalací kohoutu na adaptér vodící desku.

Použití vodorovného kohoutu

Vodorovný kohout



Kohout s prodloužením

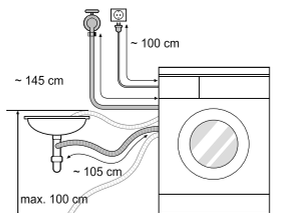


Kohout se čtvercovým ústím

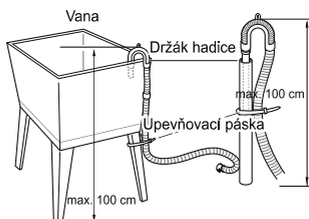
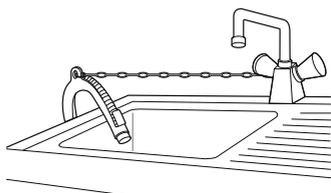


Instalace odtokové hadice

- Odtoková hadice nesmí být připojená výše než 100 cm nad podlahou. Nemusel by pak být zajištěn odtok vody ze zařízení nebo by mohla voda vytékat pomalu.
- Správné upevnění odtokové hadice umožní zamezit poškození podlahy z důvodu úniku vody.
- Pokud je odtoková hadice příliš dlouhá, nesnažte se ji zatlačit zpět do zařízení. Mohlo by to mít za následek abnormální hluk.



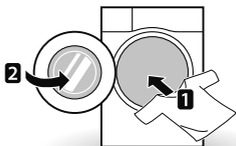
- Při instalaci odtokové hadice do umyvadla zajistěte její koncovku lankem.
- Správné upevnění odtokové hadice umožní zamezit poškození podlahy z důvodu úniku vody.



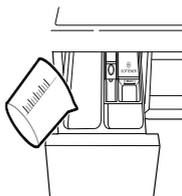
Používání pračky

Před prvním praním zvolte prací program a nechte jej proběhnout bez toho, aby v pračce bylo prádlo. Tak lze z bubny odstranit usazeniny a vodu, které mohly v pračce zůstat z výroby.

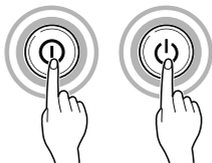
- 1 Roztřídte prádlo a vložte ho do pračky.
 - Roztřídte prádlo podle typu textilie, míry znečištění, barvy a velikosti. Otevřete dvířka a vložte prádlo do pračky.



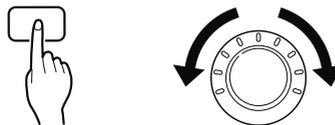
- 2 Přidejte čisticí prostředky a/nebo prací prostředky a aviváž.
 - Přidejte odpovídající množství pracího prostředku do výsuvného zásobníku na prací prostředky. V případě potřeby přidejte do příslušných částí zásobníku bělidlo nebo aviváž.



- 3 Zapněte pračku.
 - Stisknutím tlačítka **Napájení** zapněte pračku.



- 4 Vyberte požadovaný prací program.
 - Stiskněte opakovaně tlačítko programu nebo otáčejte voličem programů, dokud není vybrán požadovaný program.



- 5 Spustěte program.
 - Pro spuštění programu stiskněte tlačítko **Start/Pauza**. Buben pračky se zatřese bez vody, aby bylo možné zjistit hmotnost náplně. Pokud nebude do 5 minut stisknuto tlačítko **Start/Pauza** dojde k vypnutí pračky a všechna nastavení budou vymazána.



- 6 Konec programu.
 - Po dokončení programu zazní melodie. Abyste snížili míru pomačkání, ihned vyjměte prádlo z pračky. Po vyjmutí prádla zkontrolujte, zda nedošlo k zachycení drobných předmětů v těsnění dvířek.

Třídění prádla

1 Na textilích vyhledejte štítky pro péči o prádlo.

- Tyto štítky obsahují informace o složení textilu a doporučeném způsobu praní nebo čištění.
- Symboly na nášivkách.



2 Třídění prádla.

- Nejlepších výsledků lze dosáhnout rozdělením prádla na dávky, které lze prát s použitím stejného pracího programu.
- Různé druhy textilií vyžadují praní při různé teplotě vody a s různou rychlostí odstřeďování.
- Prádlo rozdělte vždy podle barev na tmavé a světlé s bílým. Perte je odděleně, protože by uvolněné barvivo a vlákna mohly způsobit zabarvení bílých a světlých oděvů. Pokud je to možné, neperte společně více znečištěné prádlo a méně znečištěné prádlo.
 - Znečištění (silné, běžné, mírné): Rozdělte prádlo podle stupně znečištění.
 - Barva (bílá, světlá, tmavá): Rozdělte prádlo na bílé a barevné.
 - Vlákna (uvolňování vláken, zachycování vláken): Textílie, které uvolňují vlákna, perte odděleně od těch, které je zachycují.

3 Péče o prádlo před vložením do pračky.

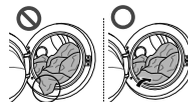
- V jedné dávce kombinujte velké a malé kusy prádla. Nejdříve vkládejte velké kusy.
- Velké kusy by měly tvořit maximálně polovinu celkové dávky prádla. Neperte jednotlivé kusy prádla. To by mohlo způsobit nerovnoměrné vyvážení náplně. Přidejte jeden nebo dva podobné kusy prádla.
- Zkontrolujte všechny kapsy, abyste se ujistili, že jsou skutečně prázdné. Předměty jako hřebíky, vlasové sponky, zápalky, pera, mince nebo klíče mohou vaši pračku i prádlo poškodit.



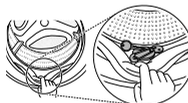
- Zapněte zipy, zapněte háčky a zavažte šňůrky, aby nedošlo k jejich zatrhnutí s ostatním prádlem.
- Předběžně ošetřete znečištěná místa a skvrny pomocí vody s rozpuštěným malým množstvím pracího prostředku, abyste usnadnili uvolňování nečistot.
- Zkontrolujte záhyby na gumovém těsnění (šedé) a odstraňte všechny menší části.

! UPOZORNĚNÍ

- Zkontrolujte vnitřní prostor bubny a vyjměte veškeré prádlo z předchozího pracího cyklu.



- Odstraňte veškeré prádlo nebo předměty z pružného těsnění (těsnění), abyste předešli poškození prádla nebo těsnění.



Přidávání pracích prostředků

Dávkování pracího prostředku

- Prací prostředek je nutné používat podle pokynů jeho výrobce a musí být zvolen podle typu, barvy, znečištění nebo druhu tkaniny a teploty praní.
- Pokud použijete příliš velké množství pracího prostředku, vytváří se příliš mnoho pěny, což zhoršuje kvalitu praní nebo způsobuje velké zatížení motoru.
- Při používání tekutých pracích prostředků postupujte podle pokynů výrobce.
- Pokud chcete program spustit okamžitě, můžete tekutý prací prostředek nalít přímo do hlavního oddílu výsuvného zásobníku.
- Tekutý prací prostředek nepoužívejte při volbě [Odložený start] nebo pokud jste vybrali volbu Předpírka, protože by mohlo dojít ke ztuhnutí kapaliny.
- Pokud se vytváří příliš velké množství pěny, omezte množství pracího prostředku.
- Dávkování pracího prostředku může být nutné přizpůsobit podle teploty vody, tvrdosti vody, objemu a míry znečištění náplně. Pro dosažení nejlepších výsledků zamezte nadměrnému pění.
- Před volbou pracího prostředku a teploty vody si přečtěte údaje na štítku oděvu.
- Při používání pračky používejte prací prostředky určené pro jednotlivé typy oděvů:
 - univerzální prací prášky pro všechny typy látek
 - prací prášky pro jemné tkaniny
 - tekuté prací prostředky pro všechny typy tkanin nebo speciální prací prostředky pouze pro vlnu.
- Pro lepší výsledky praní a bělení použijte prací prostředek s univerzálním práškovým bělidlem.
- Prací prostředek je vyplachován ze zásobníku na začátku pracího cyklu.

POZNÁMKA

- Nenechte prací prostředek ztvrdnout. To by mohlo mít za následek ucpání pračky, nedostatečné máchání nebo zápach.
- Maximální množství prádla: podle doporučení výrobce
- Částečné množství prádla: 3/4 obvyklého množství
- Minimální množství prádla: 1/2 maximálního množství prádla

Přidávání pracího prostředku a aviváže

Přidávání pracího prostředku

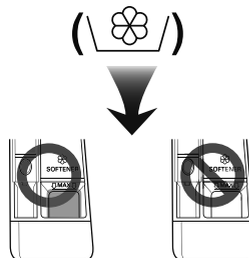
- Pouze hlavní praní → 
- Předpírka + hlavní praní → 

POZNÁMKA

- Příliš velké množství pracího prostředku, bělidla nebo aviváže může mít za následek přeplnění.
- Ujistěte se, že používáte správné množství pracího prostředku.

Přidávání aviváže

- Nepřekračujte hranici maximálního naplnění. Přeplnění aviváží může způsobit rychlé spotřebování aviváže a vznik skvrn na prádle. Pomalu zavřete výsuvný zásobník.



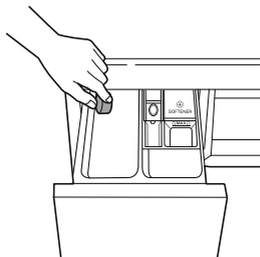
- Neponechávejte aviváž v zásobníku na prací prostředky déle než 2 dny (mohlo by dojít k jejímu ztuhnutí).
- Aviváž se automaticky přidává do praní v posledním cyklu máchání.
- Neotvírejte výsuvný zásobník při napouštění vody.
- Nesmí se používat rozpouštědla (benzen apod.)

POZNÁMKA

- Nenalévejte aviváž přímo na prádlo.

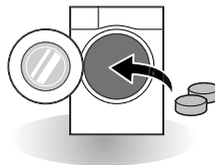
Přidávání změkčovače vody

- V oblastech s velmi tvrdou vodou lze pro snížení spotřeby pracího prostředku použít změkčovač vody, např. prostředek pro zamezení tvorby vodního kamene (např. Calgon). Dávkujte podle množství uvedeného na obalu. Nejprve přidejte prací prostředek, potom změkčovač vody.
- Použijte množství pracího prostředku určené pro měkkou vodu.

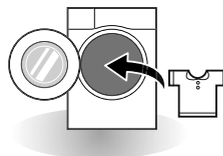


Použití tablet

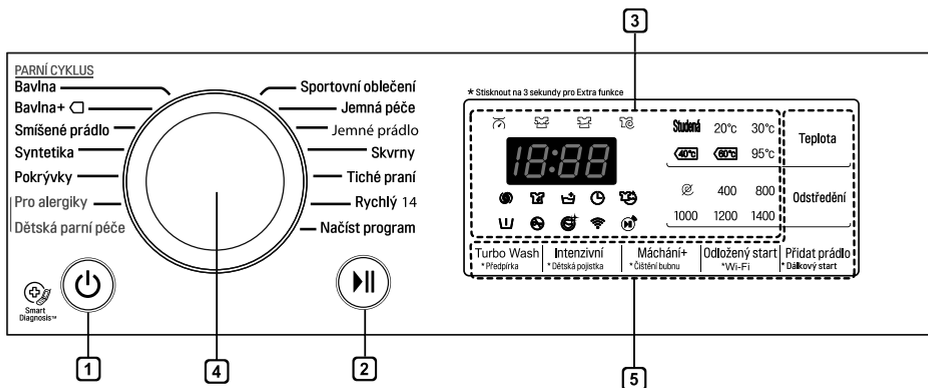
- 1 Otevřete dvířka a vložte tablety do bubnu.



- 2 Do bubnu vložte prádlo a zavřete dvířka.



Ovládací panel



1 Tlačítko Napájení

- Pro zapnutí pračky stiskněte tlačítko **Napájení**.

2 Tlačítko Start/Pauza

- Toto tlačítko **Start/Pauza** se používá pro spuštění pracovního cyklu nebo jeho pozastavení.
- Pokud je nutné dočasně zastavit práci cyklus, stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

3 Displej

- Na displeji je zobrazeno nastavení, odhadovaný zbývající čas, volby a stavová hlášení. Po zapnutí přístroje se na displeji rozsvítí výchozí nastavení.
- Na displeji je zobrazen odhadovaný zbývající čas. Při automatickém výpočtu objemu náplně bliká symbol  nebo se zobrazí hlášení „Vážení“.

4 Volič programů

- Programy jsou k dispozici podle typu prádla.
- Zvolený program signalizuje příslušná kontrolka.

5 Volby

- Tato funkce vám umožňuje vybrat doplňující program, při aktivaci se rozsvítí.
- Tato tlačítka můžete použít pro výběr požadovaných voleb programů zvoleného programu.

Tabulka programů

Prací program

Program	Popis	Druh tkaniny	Správná teplota	Maximální náplň
Bavlna	Dosahuje lepšího výkonu kombinací různých pohybů bubnu.	Stálobarevné oděvy (košile, noční košile, pyžama atd.) a běžně znečištěné bavlněné prádlo (spodní prádlo).	40 °C (studená až 95 °C)	Kapacita
Bavlna+	Zajišťuje optimalizovaný prací účinek pro větší množství prádla s nižší spotřebou energie.		60 °C (studená až 60 °C)	
Syntetika	Vhodné pro košile určené k běžnému nošení, které není nutné po vyprání žehlit.	Polyamid, akryl, polyester	40 °C (studená až 60 °C)	3,0 kg
Smišené prádlo	Umožňuje současné praní různých druhů tkanin.	Různé druhy tkanin kromě speciálních oděvů (hedvábi / jemné prádlo, sportovní oděvy, tmavé oděvy, vlna, pokrývky/ závěsy).	40 °C (studená až 40 °C)	
Dětská parní péče	Poskytuje péči o oblečení prostřednictvím jemných pohybů bubnu a lepší výkon díky páře.	Prádlo pro děti a nemluvíata	60 °C	4,5 kg
Pro alergiky	Napomáhá odstraňovat alergeny, jako jsou např. domácí roztoči, pyl nebo kočičí srst.	Bavlna, spodní prádlo, povlečení a dětské oblečení	60 °C	3,0 kg
Pokrývky	Pro velké kusy prádla, jako např. ložní přehozy, polštáře, přehozy pohovek apod.	Bavlněné povlečení vyjma speciálních látek (jemných, vlněných, hedvábných atd.) s výplní: prošivané peřiny, polštáře, příkrývky, potahy na pohovky s lehkou výplní.	studená (studená až 40°C)	1 velký kus
Sportovní oblečení	Vhodné pro sportovní oblečení, jako např. běžecké oblečení.	Coolmax, Gore-tex, flís a Sympatex	40 °C (studená až 40 °C)	2,0 kg
Tiché praní	Toto praní je méně hlučné, nedochází při něm k hlučným vibracím. Díky využití nočního proudu šetří peníze.	Stálobarevné oděvy (košile, noční košile, pyžama atd.) a lehce znečištěné bílé bavlněné prádlo (spodní prádlo).	40 °C (studená až 60 °C)	4,5 kg

Program	Popis	Druh tkaniny	Správná teplota	Maximální náplň
Jemné prádlo	Určeno pro jemné oblečení, jako je spodní prádlo, halenky atd.	Jemné prádlo, které se snadno poškodí.	20 °C (studená až 40 °C)	2,0 kg
Jemná péče	Tento program je určen pro jemné prádlo s možností ručního a automatického praní, např. pro pratelnou vlnu, spodní prádlo, šaty apod. (použijte prací prostředek určený pro vlněné prádlo, které lze prát v pračce).	Vlna, oděvy určené pro ruční praní, jemné prádlo, choulostivé	20 °C (studená až 30 °C)	1,5 kg
Rychlý 14	Tento program poskytuje krátkou dobu praní pro malé množství prádla a lehce znečištěné oděvy.	Barevné prádlo, které je lehce znečištěné. UPOZORNĚNÍ: Použijte méně než 20 g pracího prostředku (na množství prádla o hmotnosti 2,0 kg), jinak by mohl prací prostředek na oděvech zůstat.	20 °C (20 °C až 40 °C)	2,0 kg
Skvrny	Umožňuje odstranit různé druhy skvrn, např. od vína, džusu, nečistot apod. (Teplota vody se při praní skvrn postupně zvyšuje.)	Směšené bavlněné tkaniny, ŽÁDNÉ jemné prádlo	60 °C (30 °C až 60 °C)	3,0 kg
Načíst program	Pro programy s možností načtení přes mobilní aplikaci. Pokud jste nenačetli žádné programy, je výchozím programem Máchání + Odstředění.			

- Teplota vody: Pro zvolený prací program vyberte vhodnou teplotu vody. Při praní vždy postupujte podle pokynů výrobce oděvu nebo symbolů na štítku.
- Program nastavte na možnost „Bavlna+40 °C (poloviční množství prádla)“, „Bavlna+60 °C (poloviční množství prádla)“, „Bavlna+ 60 °C (maximální množství prádla)“ pro test shody s EN60456 a Směrnici 1015/2010.
 - Standardní program pro bavlnu při teplotě 60 °C: Bavlna+ + 60°C (maximální množství prádla)
 - Standardní program pro bavlnu při teplotě 60 °C: Bavlna+ + 60°C (poloviční množství prádla)
 - Standardní program pro bavlnu při teplotě 40 °C: Bavlna+ + 40°C (poloviční množství prádla)
 - (Tyto programy jsou vhodné k praní běžně znečištěného bavlněného prádla.)
 - (Jde o neúčinnější programy co do využití kombinace spotřeby vody a energie nutné k vyprání tohoto druhu bavlněného prádla.)
- Skutečná teplota vody se může od uvedené teploty programu lišit.
- Výsledky testu závisí na tlaku vody, tvrdosti vody, teplotě přiváděné vody, teplotě v místnosti, druhu a množství praného prádla, míře znečištění, použitém pracím prostředku, výkyvům v přívodu elektrické energie a zvolených doplňkových možnostech.

POZNÁMKA

- Je doporučeno použití neutrálního pracího prostředku.

Doplňkové volby

Program	Odložený start	Máchání+	Předpírka	Intenzivní	Krátké praní
Bavlna	•	•	•	•	•
Bavlna+	•	•	•		•
Syntetika	•	•	•	•	•
Smíšené prádlo	•	•	•	•	•
Dětská parní péče	•	•		•	
Pro alergiky	•	•		•	
Tiché praní	•	•		•	
Pokrývky	•	•		•	
Sportovní oblečení	•	•		•	
Jemné prádlo	•	•		•	
Rychlý 14	•	•			•*
Jemná péče	•	•			
Skvrny	•	•	•*		

*: Tato volba je automaticky součástí programu a nelze ji odstranit.

Provozní údaje

Program	Maximální ot./min.	
	1400	1200
Bavlna	1400	1200
Bavlna+	1400	1200
Syntetika	1000	1000
Smíšené prádlo	1400	1200
Pokrývky	1000	1000
Dětská parní péče	1000	1000
Pro alergie	1400	1200
Sportovní oblečení	800	800
Tiché praní	1000	1000
Jemné prádlo	800	800
Rychlý 14	800	800
Jemná péče	800	800
Skvrny	1400	1200

POZNÁMKA

- Informace o hlavních pracích programech při polovičním množství prádla.

Program	Doba v minutách	Zbývající vlhkost		Voda v litrech	Energie v kWh
	9kg	1400 ot./min.	1200 ot./min.	9kg	9kg
Bavlna 40°C	96	44 %	53 %	52	0.54
Bavlna+60°C	235	44 %	53 %	38	0.61

Možnosti programu

Odložený start

Můžete nastavit časovou prodlevu tak, aby došlo k automatickému zapnutí pračky a dokončení programu po zadaném časovém intervalu.

- 1 Stiskněte tlačítko **Napájení**.
- 2 Zvolte prací program.
- 3 Stiskněte tlačítko **Odložený start** a nastavte požadovaný čas.
- 4 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

POZNÁMKA

- Čas prodlevy představuje dobu do dokončení programu, ne do jeho spuštění. Aktuální doba provozu se může lišit podle teploty vody, náplně prádla a dalších faktorů.
- Zrušení funkce Odložený start se provádí stisknutím tlačítka napájení.
- V kombinaci s touto volbou nepoužívejte tekuté prací prostředky.

Praní ()

Turbo Wash (Krátké praní) ()

Prací cyklus, jenž je kratší než 1 hodinu a dochází při něm k úspoře energie i vody. (na polovinu množství prádla)

Intenzivní ()

Pokud je prádlo běžně a silně znečištěné, je vhodné použít volbu **Intenzivní**.

- 1 Stiskněte tlačítko **Napájení**.
- 2 Zvolte prací program.
- 3 Vyberte „**Krátké praní**“ nebo „**Intenzivní**“ stisknutím tlačítka „Praní“.
- 4 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

Předpírka

Pokud je prádlo silně znečištěné, je doporučeno použít program Předpírka.

- 1 Stiskněte tlačítko **Napájení**.
- 2 Zvolte prací program.
- 3 Stisknete tlačítko **Předpírka**.
- 4 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

Intenzivní

Pokud je prádlo běžně a silně znečištěné, je vhodné použít možnost **Intenzivní**.

- 1 Stiskněte tlačítko **Napájení**.
- 2 Vyberte program.
- 3 Stiskněte tlačítko **Intenzivní**.
- 4 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

Teplota

Pomocí tlačítka **Teplota** můžete zvolit kombinaci teploty praní a máchání u vybraného programu. Stiskněte opakovaně toto tlačítko, dokud nebude svítit požadovaná volba. U všech cyklů máchání se používá studená voda z vodovodu.

- Zvolte teplotu vody vhodnou pro druh prádla. Pro dosažení nejlepších výsledků postupujte podle symbolů na štítku pro péči o tkaniny.

Odstředění

- Stupeň rychlosti odstřeďování lze zvolit opakovaným stisknutím tlačítka **Odstředění**.
- Pouze odstředění

- 1 Stiskněte tlačítko **Napájení**.
- 2 Pro volbu počtu otáček za minutu stiskněte tlačítko **Odstředění**.
- 3 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

POZNÁMKA

- Pokud zvolíte **Bez odstředění** bude se přesto buben určitou dobu rychle otáčet za účelem vypuštění vody.

Máchání

Máchání+

Přidá jeden cyklus máchání.

Wi-Fi (📶)

Nastavte připojení k Wi-Fi síti. Po zapnutí rozhraní Wi-Fi se na ovládacím panelu rozsvítí ikona Wi-Fi.

Přidat prádlo

Prádlo může být přidáno, nebo vyjmuto, i v průběhu pracovního programu.

- 1 Stiskněte tlačítko **Přidat prádlo**, pokud svítí jeho LED kontrolka.
- 2 Přidejte, nebo vyjměte prádlo.
- 3 Zavřete dvířka a stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

POZNÁMKA

- Z bezpečnostních důvodů zůstanou dvířka zavřená, pokud je hladina vody, nebo teplota příliš vysoká. V tu dobu není možné přidat prádlo.
- Pokud je teplota vody v bubnu příliš vysoká, počkejte až zchladne.

⚠️ VAROVÁNÍ

- Když přidáváte prádlo, ujistěte se, že je zcela vloženo do bubnu pračky. Pokud prádlo uvízne v mezeře mezi dvířky, gumové těsnění může být poničeno, může dojít k úniku vody, nebo pračka nemusí fungovat.
- Pokud budete na dvířka při otevírání vyvíjet přílišnou sílu, může dojít k poškození jejich částí, k jejich zničení, nebo problémům s bezpečností.
- Pokud otevřete dvířka a uvnitř bubnu je mnoho pěny a mydlin, může dojít k jejich úniku na podlahu, k popálení, či poškození podlahy.

Dětská pojistka (🔒)

Tuto možnost použijte k vypnutí ovládacích prvků. Tato funkce umožňuje zabránit dětem, aby měnily programy nebo ovládaly zařízení

Uzamknutí ovládacího panelu

- 1 Stiskněte a přidržte tlačítko **Dětská pojistka** po dobu tří sekund.

- 2 Zazní akustický signál a na displeji se zobrazí hlášení **ℳ**.

Když je aktivní dětská pojistka, jsou zablokována všechna tlačítka kromě tlačítka **Napájení**.

POZNÁMKA

- Vypnutím napájení nedojde k deaktivaci funkce dětské pojistky. Abyste měli přístup k dalším funkcím, je nutné dětskou pojistku deaktivovat.

Odemknutí ovládacího panelu

Stiskněte a přidržte tlačítko **Dětská pojistka** po dobu tří sekund.

- Zazní akustický signál a na displeji bude znovu zobrazen zbývající čas aktuálního programu.

Zapnutí/vypnutí akustického signálu

- 1 Stiskněte tlačítko **Napájení**.
- 2 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.
- 3 Pro zapnutí/vypnutí funkce akustického signálu současně stiskněte a přidržte tlačítka **Teplota** a **Odstředění** po dobu 3 sekund.

POZNÁMKA

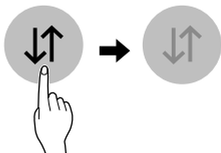
- Po volbě zapnutí/vypnutí akustického signálu je toto nastavení uloženo v paměti i po vypnutí napájení.
- Pokud chcete akustický signál vypnout, opakujte tento postup.

Používání aplikace LG SmartThinQ

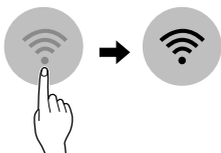
Co je třeba zkontrolovat před použitím funkce LG SmartThinQ

- Pro přístroje s logem  nebo 

- 1 Zkontrolujte vzdálenost mezi zařízením a WiFi routerem (WiFi síť).
 - Pokud jsou přístroj a bezdrátový router od sebe příliš daleko, síla signálu slábne. Registrace může trvat dlouho nebo může selhat instalace.
- 2 Vypněte **Mobilní data** na vašem chytrém telefonu.
 - V případě telefonů iPhone data vypněte z nabídky **Nastavení** → **Mobilní data** → **Mobilní data**.



- 3 Připojte smartphone k bezdrátovému routeru.



POZNÁMKA

- Chcete-li ověřit připojení Wi-Fi, zkontrolujte, zda ikona **Wi-Fi**  na ovládacím panelu svítí.
- Zařízení podporuje pouze WiFi síť o frekvenci 2,4 GHz. Pokud si chcete ověřit frekvenci své sítě, kontaktujte poskytovatele internetových služeb nebo nahlédněte do návodu k vašemu WiFi routeru.
- Aplikace LG SmartThinQ není odpovědná za žádné potíže se síťovým připojením ani za případné poruchy, závady nebo chyby způsobené síťovým připojením.
- Pokud má přístroj potíže s připojením k síti Wi-Fi, může být příliš daleko od routeru. Sílu signálu Wi-Fi zlepšíte zakoupením Wi-Fi extenderu (prodlužovače dosahu).
- Připojení Wi-Fi nemusí fungovat nebo může být přerušeno z důvodu prostředí domácí sítě.
- Síťové připojení nemusí fungovat správně v závislosti na poskytovateli internetových služeb.
- Okolní bezdrátové prostředí může zpomalit služby bezdrátové sítě.
- Přístroj nemusí být zaregistrován v důsledku problémů s přenosem bezdrátového signálu. Odpojte přístroj ze sítě, počkejte asi minutu a zkuste to znovu.
- Pokud je na vašem bezdrátovém routeru povolena firewall brána, zakažte ji nebo přidejte výjimku.
- Název bezdrátové sítě (SSID) musí být kombinace anglických písmen a čísel (nepoužívejte speciální znaky).
- Uživatelské rozhraní (UI) smartphonu se může lišit v závislosti na operačním systému (OS) a výrobci.
- Je-li bezpečnostní protokol routeru nastaven na hodnotu **WEP**, nemusí se vám podařit nastavit síť. Změňte ho na jiné bezpečnostní protokoly (doporučujeme **WPA2**) a znovu výrobek zaregistrujte.

Instalace aplikace LG SmartThinQ

Na chytrém telefonu přejděte do obchodu Google Play Store & Apple App Store a vyhledejte aplikaci LG SmartThinQ. Podle pokynů si aplikaci stáhněte a nainstalujte.

Funkce Wi-Fi

- Pro přístroje s logem  nebo 

Se spotřebičem komunikujte pomocí smartphonu a použítí pohodlných chytrých funkcí.

Prací programy (Dálkový start a Načíst program)

Nastavte nebo stáhněte některý z vybraných programů a ovládejte ho na dálku.

Poradce Čištění bubnu

Podle frekvence praní kontrolujte, kdy je správný čas pro použití funkce Čištění bubnu.

Sledování energie

Slouží ke kontrole spotřeby energie nedávno použitých programů a průměru za měsíc.

Smart Diagnosis™

Tato funkce poskytuje užitečné informace pro zjištění a vyřešení potíží se spotřebičem na základě vzorce jeho používání.

Nastavení

K dispozici jsou různá nastavení a funkce.

Upozornění na zprávy Push

Upozornění na zprávy Push zapněte, chcete-li dostávat oznámení o stavu zařízení. Oznámení jsou aktivována, i když je aplikace LG SmartThinQ vypnuta.

POZNÁMKA

- Pokud změníte svůj bezdrátový router, poskytovatele internetových služeb nebo heslo, smažte registrovaný spotřebič z aplikace LG SmartThinQ a registrujte ho znova.
- Aplikace podléhá změnám za účelem zlepšení jejich funkcí bez předchozího upozornění pro uživatele.
- Funkce se mohou lišit v závislosti na modelu.

Používání pracího programu

Remote Start (Vzdálený start) ()

K ovládání zařízení můžete používat svůj chytrý telefon. Můžete také sledovat průběh programu, takže víte, kolik času zbývá do konce programu.

Použití funkce Dálkový start:

- 1 Stiskněte tlačítko [u|Napájení|u].
- 2 Vložte prádlo do bubnu.
- 3 Funkci Dálkový start aktivujete stisknutím tlačítka Dálkový start a jeho podržením po dobu 3 sekund.
- 4 Spustíte program z aplikace LG SmartThinQ na svém chytrém telefonu.

POZNÁMKA

- Jakmile je funkce Dálkový start aktivována, můžete spustit prací program z aplikace LG SmartThinQ ve vašem smartphonu. Pokud spotřebič nespustíte, bude čekat na spuštění programu, dokud spotřebič pomocí aplikace nevympnete nebo dokud nevympnete funkci Dálkový start.
- Je-li funkce Dálkový start zapnuta, jsou dvířka automaticky zamknuta.

Vypnutí funkce Dálkový start:

Když je funkce Dálkový start aktivována, stiskněte tlačítko Dálkový start a podržte jej po dobu 3 sekund.

Download Cycle (Načíst program)

Funkce Načíst (stáhnout) program tohoto spotřebiče vám umožňuje stáhnout nové a speciální programy, které nejsou zahrnuty v základních programech spotřebiče.

Spotřebiče, které byly úspěšně zaregistrovány, mohou stahovat řadu speciálních programů specifických pro dané zařízení.

Ve spotřebiči může být současně uložen pouze jeden program.

Jakmile je v práci funkce Načíst (stáhnout) program dokončena, spotřebič uloží stažený program, dokud jej nezměníte na jiný stažený program.

Technické parametry modulu pro bezdrátovou síť LAN

Model	LCW-004
Frekvenční rozsah	2 412 až 2 472 MHz
Výstupní výkon (max.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Verze softwaru bezdrátové funkce: V 1.0

S ohledem na uživatele by se toto zařízení mělo instalovat a provozovat tak, aby byla minimální vzdálenost mezi zařízením a tělem alespoň 20 cm.

Pohotovostní režim /	0,5 W
Spotřeba energie v úsporném režimu /	2,0 W
Doba, po jejímž uplynutí funkce řízení spotřeby elektrické energie nebo podobná funkce automaticky přepne zařízení do pohotovostního režimu a/nebo vypnutého stavu a/nebo stavu zajišťujícího pohotovostní režim při připojení na síť	20 min.

Informační upozornění k softwaru s otevřeným zdrojovým kódem

Chcete-li získat zdrojový kód pod licencemi GPL, LGPL, MPL a dalšími licencemi s otevřeným zdrojovým kódem, obsažený v tomto produktu, navštivte stránky <http://opensource.lge.com>.

Kromě zdrojového kódu jsou k dispozici ke stažení všechny uvedené podmínky licence, záruční upozornění a upozornění na autorská práva.

Společnost LG Electronics vám na základě e-mailové žádosti na e-mail opensource@lge.com také poskytne otevřený zdrojový kód na disku CD-ROM, a to za poplatek pokrývající náklady na tento způsob distribuce (např. náklady na médium, přepravu a manipulaci). Tato nabídka je platná po dobu tří (3) let od data zakoupení výrobku.

Prohlášení o shodě



Společnost LG Electronics tímto prohlašuje, že je rádiové vybavení typu pračka ve shodě se směrnicí 2014/53/EU. Plný text prohlášení o shodě EU je k dispozici na tillgänglig på följande internet adress:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Holandsko

Funkce Smart Diagnosis™ prostřednictvím chytrého telefonu

- Pro přístroje s logem  nebo 

Tuto funkci můžete použít v případě, že potřebujete přesnou diagnostiku od informačního střediska pro zákazníky společnosti LG Electronics při poruše zařízení.

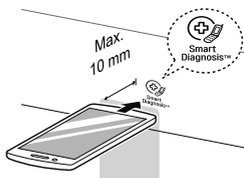
Funkci Smart Diagnosis™ nelze aktivovat, dokud není zařízení připojeno k napájení. Pokud zařízení nelze zapnout, je nutné provést odstraňování závad bez použití funkce Smart Diagnosis™.

Používání funkce Smart Diagnosis™

Funkce Smart Diagnosis™ prostřednictvím informačního střediska pro zákazníky

Tuto funkci můžete použít v případě, že při poruše nebo havárii zařízení potřebujete přesnou diagnostiku od informačního střediska pro zákazníky společnosti LG Electronics. Tuto funkci používejte, pouze pokud se chcete obrátit na zástupce servisu, nikoli při běžném provozu.

- 1 Stisknutím tlačítka **Napájení** zapnete pračku. Netiskněte žádná jiná tlačítka ani neotáčejte voličem programů.
- 2 Po vyzvání ze střediska podpory přiložte mikrofon svého telefonu do blízkosti tlačítka **Napájení**.



- 3 Stiskněte a přidržte tlačítko **Teplot** po dobu 3 sekund a současně přidržte mikrofon telefonu u symbolu nebo tlačítka **Napájení**.

- 4 Přidržte telefon na místě až do dokončení přenosu tónu. Bude zobrazen zbývající čas pro přenos dat.

- Pro dosažení nejlepších výsledků nehýbejte s telefonem, dokud je přenos tónů aktivní.
- Pokud se pracovníkovi střediska podpory nepodařilo získat přesný záznam dat, můžete být požádáni o opakování postupu.

- 5 Po uplynutí odpočtu a utichnutí tónů se vraťte k hovoru s pracovníkem střediska podpory, který vám následně na základě přenesených informací pro analýzu bude mít možnost pomoci.

POZNÁMKA

- Funkce inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™ závisí na kvalitě místního hovoru.
- Kvalita komunikace bude vyšší a vy získáte kvalitnější služby, pokud použijete pevnou linku.
- Pokud nebude zajištěna dobrá kvalita přenosu dat inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™, například z důvodu nízké kvality hovoru, nedostane se vám těch nejlepších služeb inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™.

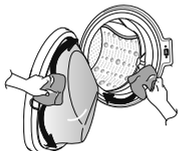
! VAROVÁNÍ

- Před čištěním odpojte pračku od elektrické sítě, abyste zamezili riziku zasažení elektrickým proudem. Při nerespektování tohoto varování může dojít k závažnému poranění, požáru, zasažení elektrickým proudem nebo smrtelnému poranění.
- Pro čištění pračky nikdy nepoužívejte agresivní chemikálie, abrazivní čisticí prostředky nebo rozpouštědla. Mohlo by dojít k poškození povrchové úpravy.

Čištění pračky

Péče po čištění

- Po dokončení programu očistěte dvířka a vnitřní část těsnění dvířek, abyste odstranili veškerou vlhkost.
- Pro vysušení vnitřního prostoru bubny ponechte dvířka otevřená.
- Pro odstranění případné vlhkosti otřete vnější plášť pračky suchým hadříkem.



Čištění vnějšího pláště pračky

Správná péče o pračku prodlouží její životnost.

Dvířka:

- Otřete je z vnější a vnitřní strany vlhkým hadříkem, potom je měkkým hadříkem osušte.

Vnější povrch:

- Okamžitě osušte veškerou vylitou kapalinu.
- Setřete ji měkkým hadříkem.
- Netlačte na povrch nebo na displej ostrými předměty.

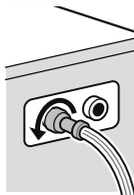
Čištění vnitřku pračky

- Okolí otvoru dvířek pračky a sklo dvířek otřete pomocí utěrky nebo měkkého hadříku.
- Po dokončení programu vždy ihned vyjměte prádlo z pračky. Je-li vlhké prádlo ponecháno v pračce, může dojít k zmačkání, obarvení a tvorbě zápachu.
- Jednou za měsíc (nebo v případě potřeby častěji) spusťte program Čištění bubny za účelem odstranění zbytků pracích prostředků a dalších usazenin.

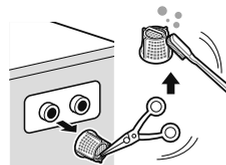
Čištění filtru přívodu vody

- Pokud bude pračka ponechána delší dobu bez dozoru (např. během dovolené), uzavřete kohouty přívodu vody, zvláště pokud se v její přímé blízkosti nenachází odtokový kanálek (odtok).
- Pokud není možný přítok vody do výsuvného zásobníku na prací prostředky, na displeji ovládacího panelu se zobrazí symbol *! E*.
- Pokud je voda velmi tvrdá, nebo obsahuje usazeniny vodního kamene, může dojít k zanesení filtru přívodu vody. Z toho důvodu je vhodné jej jednou za čas vyčistit.

- 1 Zavřete vodovodní kohout a odšroubujte přívodní hadici vody.



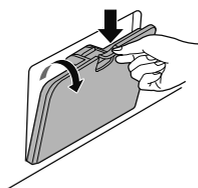
- 2 Vyčistěte filtr pomocí tvrdého štětinového kartáče.



Čištění filtru odtokového čerpadla

- Filtr odtokového čerpadla zachycuje vlákna a drobné předměty ponechané v prádle. Aby byl zajištěn bezporuchový provoz pračky, pravidelně kontrolujte, zda je filtr čistý.
- Před čištěním filtru, nouzovým vyprázdněním pračky, nebo nouzovým otevřením dvířek vyčkejte, než dojde k vychladnutí vody.

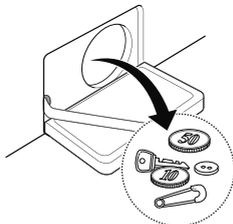
1 Otevřete spodní víko a vytáhněte hadici.



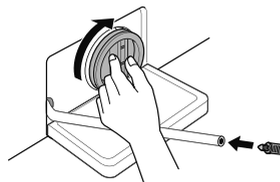
2 Vytáhněte vypouštěcí zátku a otočením směrem doleva otevřete filtr.



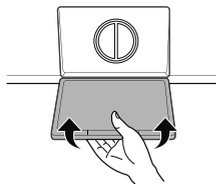
3 Odstraňte veškeré cizí předměty z filtru čerpadla.



4 Po vyčištění zašroubujte filtr čerpadla a vložte vypouštěcí zátku.



5 Zavřete spodní víko.



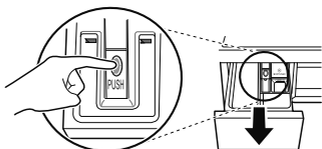
⚠ UPOZORNĚNÍ

- Nejprve vypusťte vodu pomocí odtokové hadice, potom otevřete filtr čerpadla, abyste odstranili vlákna nebo předměty.
- Při vypouštění postupujte opatrně, voda může být horká.

Čištění výsuvného zásobníku

Při používání pracích prostředků a aviváže se ve výsuvném zásobníku mohou vytvářet usazeniny. Jednou nebo dvakrát měsíčně zásobník vytáhněte, vyjměte vložky a zkontrolujte, zda nedochází k usazování zbytků.

- 1 Výsuvný zásobník pracích prostředků vytáhněte až na maximum.
 - Silně zatlačte na uvolňovací tlačítko a vyjměte zásobník.



- 2 Vyjměte vložky ze zásobníku.
 - Vypláchněte vnitřek zásobníku teplou vodou, abyste odstranili usazeniny pracích prostředků. Výsuvný zásobník čistěte pouze vodou. Vložky a zásobník osušte měkkým hadříkem nebo utěrkou.
- 3 Pro čištění ústí a otvoru zásobníku použijte hadřík nebo malý nekovový kartáček.
 - Z horní i spodní části otvoru odstraňte veškeré zbytky pracích prostředků.
- 4 Vlhkost v místě otvoru otřete měkkým hadříkem nebo utěrkou.
- 5 Umístěte vložky do odpovídajících přihrádek a zasuňte zásobník.

Čištění bubnu (volitelně)

Čištění bubnu je speciální program pro vyčištění vnitřního prostoru pračky.

Během tohoto programu se používá větší množství vody a vyšší rychlost odstředování. Tento program používejte pravidelně.

- 1 Z pračky vyjměte veškeré prádlo nebo předměty a zavřete dvířka.
- 2 Otevřete výsuvný zásobník a přihrádku pro hlavní praní naplňte prostředkem pro zamezení tvorby vodního kamene (např. Calgon).
 - Tablety vkládejte do bubnu.
- 3 Pomalu zavřete výsuvný zásobník.
- 4 Zapněte pračku a stiskněte a přidržte tlačítka Čištění bubnu po dobu 3 sekund. Následně se na displeji zobrazí *t c l*.
- 5 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.
- 6 Po dokončení programu nechejte dvířka otevřená, aby otvor dvířek pračky, pružné manžety a skla dvířek mohly vyschnout.

! UPOZORNĚNÍ

- Pokud se ve vaší domácnosti pohybují děti, nenechávejte dvířka otevřená dlouhou dobu.

POZNÁMKA

- Přihrádky pro prací prostředky nenaplňujte žádnými pracími prostředky. Může se tvořit nadměrné množství pěny a docházet k vytékání vody z pračky.

- Vaše pračka je vybavena systémem automatického monitorování chyb, který pomáhá rozpoznat a diagnostikovat problémy v počátečním stadiu. Pokud není provoz pračky bezproblémový nebo pokud pračka vůbec nefunguje, zkontrolujte před žádostí servisního střediska o pomoc následující situace:

Diagnostika problémů

Příznaky	Možná příčina	Řešení
Chřestivý a řinčivý hluk	V bubnu nebo v odtokovém čerpadle se mohou nacházet cizí kovové předměty jako mince nebo spínací špendlíky apod.	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte všechny kapsy, abyste se ujistili, že jsou skutečně prázdné. Předměty jako sponky, zápalky, pera, mince nebo klíče mohou vaši pračku i prádlo poškodit. • Zapněte zipy, zapněte háčky a zavažte šňůrky, aby nedošlo k jejich zatrhnutí či zachycení s ostatním prádlem.
Bušivý hluk	Těžká náplň může produkovat bušivý hluk. To je obvykle normální.	<ul style="list-style-type: none"> • Pokud hluk přetrvává, pravděpodobně je pračka nevyvážená. Zastavte pračku a znovu uvnitř rozmístěte prádlo.
Hlučné vibrace	Byly demontovány všechny transportní šrouby a plastová vana?	<ul style="list-style-type: none"> • Pokud nedošlo během instalace k úplnému odstranění transportních šroubů, demontujte je podle pokynů v části „Instalace“.
	Jsou všechny nožky pevně usazeny na podlaze?	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda je zařízení dokonale v rovině (použijte vodováhu).
Vytéká voda	Hadice přívodu vody nebo odtoková hadice jsou na straně kohoutu nebo pračky uvolněné.	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte přípojkы hadic a utáhněte je.
	Domovní odpadní potrubí je zanesené.	<ul style="list-style-type: none"> • Uvolněte odpadní potrubí. V případě nutnosti se obraťte na instalátéra.
Nadměrné pění	Příliš velké množství pracího prostředku nebo nevhodný typ pracího prostředku mohou způsobit nadměrné pění, které může mít za následek vytékání vody.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že použijete doporučené množství pracího prostředku podle instrukcí výrobce.

Příznaky	Možná příčina	Řešení
Voda do pračky nenatéká nebo natéká pomalu	Nedostatečný zdroj (tlak) vody.	• Zkuste v domě použít jiný kohout.
	Kohout přívodu vody není zcela otevřen.	• Zcela otevřete kohout.
	Hadice přívodu vody je zalomená.	• Zajistěte přímé vedení hadice.
	Filtr hadice přívodu vody je zanesený.	• Zkontrolujte filtr hadice přívodu vody.
Není zajištěn odtok vody z pračky nebo voda vytéká pomalu.	Odtoková hadice je zalomená nebo zanesená.	• Zkontrolujte a napřimte odtokovou hadici.
	Odtokový filtr je zanesený.	• Vyčistěte odtokový filtr.
Pračku nelze spustit	Napájecí šňůra nemusí být zapojena do zásuvky nebo může být připojení uvolněno.	• Ujistěte se, že je zástrčka pevně zapojena do elektrické zásuvky.
	Vadná pojistka nebo vypnutý jistič v domovním rozvaděči, případně přerušená dodávka elektrické energie.	• Zapněte jistič nebo vyměňte pojistku. Nezvyšujte proudovou hodnotu pojistky. Pokud představuje problém přetížení obvodu, nechte jej opravit odborným elektrikářem.
	Není otevřen kohout přívodu vody.	• Otevřete kohout přívodu vody.
Pračka neodstředí	Zkontrolujte, zda jsou dvířka pevně zavřená.	• Zavřete dvířka a stiskněte tlačítko Start/Pauza . Po stisknutí tlačítka Start/Pauza může chvíli trvat, než začne pračka odstřeďovat prádlo. Před spuštěním odstřeďování musí být dvířka zajištěna. Přidejte 1 nebo 2 kusy podobného prádla pro lepší vyvážení náplně v bubnu. Pro zajištění správné funkce odstřeďování v pračce znovu rozmístěte prádlo.
Váš domácí spotřebič a smartphone není připojen k síti Wi-Fi.	Nesprávné heslo k síti Wi-Fi, ke které se pokoušíte připojit.	• Najděte síť Wi-Fi připojenou k vašemu smartphonu a odeberte ji. Poté zaregistrujte své zařízení v aplikaci LG SmartThinQ.
	Mobilní data vašeho smartphonu jsou zapnuta.	• Vypněte ve svém smartphonu Mobilní data a zaregistrujte přístroj pomocí sítě Wi-Fi.
	Název bezdrátové sítě (SSID) je nesprávně nastaven.	• Název bezdrátové sítě (SSID) musí být kombinace anglických písmen a čísel (nepoužívejte speciální znaky).
	Frekvence routeru není 2,4 GHz.	• Je podporována pouze frekvence routeru 2,4 GHz. Nastavte bezdrátový router na 2,4 GHz a připojte přístroj k bezdrátovému routeru. Zkontrolujte frekvenci routeru, ověřte ji u svého poskytovatele internetových služeb nebo u výrobce routeru.
	Přístroj a bezdrátový router jsou od sebe příliš daleko.	• Pokud jsou přístroj a bezdrátový router od sebe příliš daleko, signál může být slabý a připojení nemusí být správně nastaveno. Přemístěte router tak, aby byl blíže k přístroji.

Příznaky	Možná příčina	Řešení
Dvířka nelze otevřít	Po spuštění pračky nelze dvířka z bezpečnostních důvodů otevřít.	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda symbol „Zámek dvířek“ svítí. Po zhasnutí symbolu „Zámek dvířek“ můžete dvířka bezpečně otevřít.
Doba cyklu praní se prodlužuje	Při zjištění nevyváženosti náplně nebo při činnosti programu k odstranění nadměrného pění může dojít k prodloužení doby praní.	<ul style="list-style-type: none"> To je normální stav. Zbývající čas zobrazený na displeji je pouze odhad. Skutečný čas se může lišit.
Přeplnění při použití nadměrného množství aviváže	Použití příliš velkého množství aviváže může mít za následek přeplnění.	<ul style="list-style-type: none"> Abyste se ujistili, že je používáno odpovídající množství aviváže, postupujte podle pokynů jejího výrobce. Nepřekračujte hranici maximálního naplnění.
Aviváž byla přidána příliš brzy	Použití příliš velkého množství aviváže může mít za následek předčasné dávkování.	<ul style="list-style-type: none"> Řiďte se pokyny výrobce aviváže. Pomalou zavřete výsuvný zásobník. Neotvírejte výsuvný zásobník během pracovního cyklu.
Problémy při sušení	Zkontrolujte kohout přívodu vody.	<ul style="list-style-type: none"> Nepřepíňujte pračku. Zkontrolujte, zda dochází ke správnému vypouštění pračky, aby bylo možné z náplně vypustit odpovídající množství vody. Náplň prádla je pro správné sušení příliš malá. Přidejte několik ručníků. Zavřete kohout přívodu vody.
Zápach	Zápach je způsoben gumou připevněnou k pračce.	<ul style="list-style-type: none"> Jde o běžný zápach nové gumy a po několika použitích pračky zmizí.
	Pokud pravidelně nečistíte gumové těsnění dvířek pračky a prostor okolo něj, může to zapříčinit zápach z plísní a jiných látek.	<ul style="list-style-type: none"> Pravidelně čistěte těsnění i dvířka a při vyndávání prádla z pračky zkontrolujte, zda v prostoru těsnění nezůstaly žádné drobné předměty.
	Zápach může být způsoben zbytky různých látek zachycených ve filtru vypouštěcího.	<ul style="list-style-type: none"> Pravidelně čistěte filtr vypouštěcího čerpadla.
	Zápach může být způsoben i nesprávnou instalací vypouštěcí hadice, což zapříčiní sifónový efekt (voda vtéká zpět do pračce).	<ul style="list-style-type: none"> Při instalaci vypouštěcí hadice se ujistěte, že není ohnutá, nebo zablokovaná.
	Pokud používáte funkci sušení, zápach může být zapříčiněn prachem a zbytky různých látek, které se lepí na topné těleso. (pouze u modelů praček se sušičkou)	<ul style="list-style-type: none"> Toto není závada.
	Při sušení vlhkého prádla horkým vzduchem může vznikat určitý zápach. (pouze u modelů praček se sušičkou)	<ul style="list-style-type: none"> Zápach po krátké době zmizí.

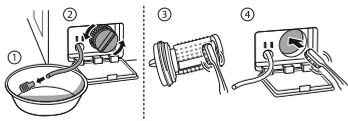
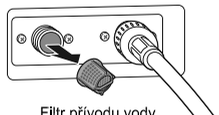
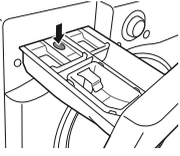
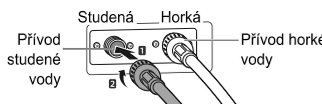
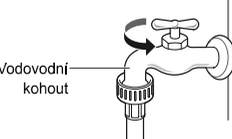
Chybová hlášení

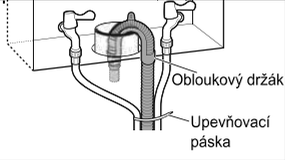
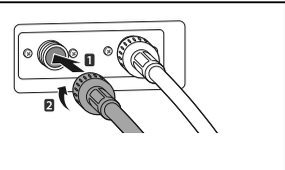
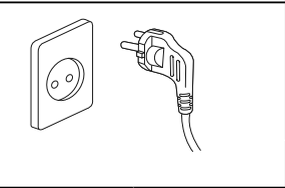
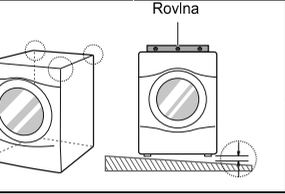
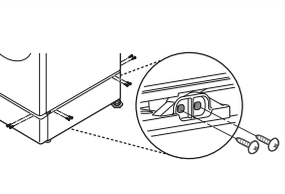
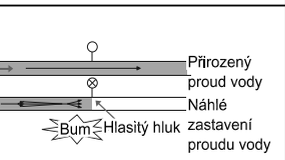
Příznaky	Možná příčina	Řešení
	Nedostatečný zdroj (tlak) vody v místě.	• Zkuste v domě použít jiný kohout.
	Kohouty přívodu vody nejsou zcela otevřeny.	• Zcela otevřete kohout.
	Hadice přívodu vody je zalomená.	• Zajistěte přímé vedení hadice/hadic.
	Filtr hadice přívodu vody je zanesený.	• Zkontrolujte filtr hadice přívodu vody.
	Pokud dojde k vytékání vody u hadice se systémem na ochranu proti úniku vody, bude kontrolka A červeně svítit.  Může se lišit v závislosti na modelu.	• Zkontrolujte hadici se systémem na ochranu proti úniku vody.
	Náplň je příliš malá.	• Přidejte 1 nebo 2 kusy podobného prádla pro lepší vyvážení náplně v bubnu.
	Náplň je nevyvážená.	• Přidejte 1 nebo 2 kusy podobného prádla pro lepší vyvážení náplně v bubnu.
	Zařízení je vybaveno systémem pro rozpoznání a opravy nevyváženosti. Pokud náplň obsahuje pouze těžké kusy prádla (např. koupelnové předložky, župany atd.) může tento systém zastavit odstředování nebo zcela přerušit cyklus odstředování.	• Pro zajištění správné funkce odstředování v pračce znovu rozmístěte prádlo.
	Pokud je prádlo na konci cyklu odstředování příliš vlhké, přidejte do náplně několik menších kusů prádla pro vyvážení náplně a opakujte cyklus odstředění.	• Pro zajištění správné funkce odstředování v pračce znovu rozmístěte prádlo.

Příznaky	Možná příčina	Řešení
 	Odtoková hadice je zalomená nebo zanesená.	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte a napřimte odtokovou hadici.
	Odtokový filtr je zanesený.	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistěte odtokový filtr.
   	Zkontrolujte, zda nejsou dvířka otevřená.	<ul style="list-style-type: none"> Zcela zavřete dvířka. Pokud <i>dE</i>, <i>dE 1</i>, <i>dE 2</i> nezhasnou, obraťte se na servisní středisko.
 	Chyba ovládání.	<ul style="list-style-type: none"> Vytáhněte elektrickou zástrčku a obraťte se na servisní středisko.
 	Došlo k přeplnění pračky vodou z důvodu vadného vodního ventilu.	<ul style="list-style-type: none"> Zavřete vodovodní kohout. Vytáhněte síťovou zástrčku. Obraťte se na servisní středisko.
 	Porucha senzoru množství vody.	<ul style="list-style-type: none"> Zavřete vodovodní kohout. Vytáhněte síťovou zástrčku. Obraťte se na servisní středisko.
 	Přetížení motoru.	<ul style="list-style-type: none"> Nechejte pračku po dobu 30 minut v klidu, aby bylo zajištěno vychladnutí motoru, a potom znovu spusťte program.
 	Vytéká voda.	<ul style="list-style-type: none"> Obraťte se na servisní středisko.
	Sušení nefunguje	<ul style="list-style-type: none"> Obraťte se na servisní středisko.

TATO OMEZENÁ ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE NA NÁSLEDUJÍCÍ:

- Výjezdy servisních techniků za účelem dodání, vyzvednutí nebo instalace zařízení, pokyny pro zákazníky týkající se používání výrobku, oprava nebo výměna pojistek nebo oprava kabelového zapojení nebo instalatérské práce, případně náprava neautorizovaných oprav/instalace.
- Nefunkčnost výrobku během výpadků a přerušení elektrického napájení nebo při nedostatečné dostupnosti elektrotechnických služeb.
- Poškození způsobené netěsným nebo poškozeným vodovodním potrubím, zamrznutím vodovodního potrubí, omezeným průtokem odpadního potrubí, nedostatečným nebo přerušovaným přívodem vody nebo nedostatečným přívodem vzduchu.
- Poškození vyplývající z používání výrobku v korozivním prostředí nebo navzdory pokynům uvedeným v příručce uživatele výrobku.
- Poškození výrobku způsobené nehodami, hmyzem a škůdci, bleskem, větrem, ohněm, záplavami nebo vyšší mocí.
- Poškození nebo poruchy způsobené prováděním neoprávněných úprav či změn, pokud je výrobek používán pro jiné než určené účely nebo v případě jakéhokoliv vytékání vody, pokud nebylo zařízení správně nainstalováno.
- Poškození nebo porucha způsobená použitím nesprávného elektrického proudu, napětí nebo instalačních kódů, komerčním nebo průmyslovým používáním nebo používáním příslušenství, součástí či spotřebních čisticích prostředků neschválených společností LG.
- Poškození způsobené během přepravy a manipulace, včetně škrábanců, rýh, odření a/nebo jiných poškození povrchu výrobku, pokud takové poškození nevyplývá z vad materiálu nebo nesprávného dílenského zpracování.
- Poškození nebo chybějící součásti u vystaveného, rozbaleného, zlevněného nebo repasovaného výrobku.
- Výrobky s odstraněnými, pozměněnými nebo nečitelnými originálními sériovými čísly. Pro zajištění platnosti záruky je vyžadováno číslo modelu, sériové číslo a originální maloobchodní prodejní doklad.
- Zvýšení provozních nákladů a dodatečné provozní výdaje.
- Opravy v případě, že je váš výrobek používán jiným než normálním a obvyklým způsobem v domácnosti nebo navzdory pokynům uvedeným v příručce uživatele výrobku.
- Náklady spojené s odvozem vašeho výrobku z vaší domácnosti za účelem oprav.
- Odvoz a opětovná instalace výrobku, pokud je nainstalován na nepřístupném místě nebo není nainstalován v souladu s vydanými pokyny pro instalaci, včetně příručky uživatele a příručky pro instalaci společnosti LG.
- Poškození vyplývající z nesprávného používání, zneužití, nesprávné instalace, oprav nebo údržby. Nesprávná oprava se týká i případu použití neschválených nebo nevhodných dílů dle rozhodnutí společnosti LG.

<p>Neobvyklé vibrace nebo hluk způsobené nedostatečným odstraněním transportních šroubů nebo plastové vany.</p>	➔	 <p>Plastová Lepenková vana spodní část obalu</p> <p>Transportní šroub</p>	<p>Demontujte transportní šrouby a plastovou vanu.</p>
<p>Vytékání vody způsobené nečistotami (vlasy, vlákna) na manžetě a skle dvířek.</p>	➔		<p>Očistěte manžetu a sklo dvířek.</p>
<p>Problémy s vypouštěním vody z důvodu zanesení filtru čerpadla.</p>	➔		<p>Vyčistěte filtr čerpadla.</p>
<p>Voda se nenapouští, protože jsou filtry hadic přívodu vody zanesené nebo jsou hadice přívodu vody zalomené.</p>	➔	 <p>Filter přívodu vody</p>	<p>Vyčistěte filtr ventilu přívodu vody nebo znovu nainstalujte hadice přívodu vody.</p>
<p>Nedochází z vypouštění vody z důvodu použití nadměrného množství pracího prostředku.</p>	➔	 <p>Zásobník</p>	<p>Vyčistěte výsuvný zásobník na prací prostředky.</p>
<p>Prádlo je po dokončení pracího programu horké nebo teplé protože hadice přívodu vody jsou nainstalovány obráceně.</p>	➔	 <p>Studená Horká</p> <p>Přívod studené vody Přívod horké vody</p>	<p>Znovu nainstalujte hadice přívodu vody.</p>
<p>Voda se nenapouští, protože vodovodní kohout je zavřený.</p>	➔	 <p>Vodovodní kohout</p>	<p>Otevřete vodovodní kohout.</p>

<p>Vytékání vody způsobené nesprávnou instalací odtokové hadice nebo zanesením odtokové hadice.</p>	➔		<p>Znovu nainstalujte odvodní hadici.</p>
<p>Vytékání vody způsobené nesprávnou instalací hadice přívodu vody nebo používáním hadic přívodu vody jiné značky.</p>	➔		<p>Znovu nainstalujte hadici přívodu vody.</p>
<p>Nefunkční napájení z důvodu uvolněného připojení elektrického kabelu nebo problém s elektrickou zásuvkou.</p>	➔		<p>Znovu připojte napájecí kabel nebo vyměňte elektrickou zásuvku.</p>
<p>Výjezdy servisních techniků za účelem dodání, vyzvednutí nebo instalace zařízení nebo pokyny ohledně používání výrobku. Odvoz a opětovná instalace výrobku.</p>	➔		<p>Záruka se vztahuje pouze na výrobní vady. Servisní úkony vyplývající z nesprávné instalace nejsou zárukou kryty.</p>
<p>Pokud nejsou správně zašroubovány všechny šrouby, může docházet k výskytu nadměrných vibrací (pouze model na podstavci).</p>	➔		<p>Do každého rohu zašroubujte 4 šrouby (celkem 16 kusů).</p>
<p>Hluk vodních rázů (bouchání) při napouštění vody do pračky.</p>	➔		<p>Upravte tlak vody přivřením vodovodního ventilu nebo kohoutu ve vaší domácnosti.</p>

PROVOZNÍ ÚDAJE

CZ

Nařízení (EU) č. 1061/2010 v přenesené pravomoci o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích výrobků			
Ochranná známka dodavatele	LG		
Identifikační značka modelu dodavatele	F 4 (J)7 V (Y) (W)(0-9)(W)(S) F94J* FW94J* F4TURBO*	F 2 (J)7 V (Y) (W)(0-9)(W)(S) F92J* FW92J* F2TURBO*	
Jmenovitá kapacita	9	9	kg
Třída energetické účinnosti	A+++	A+++	
Oceněno „Ekoznačkou EU“ podle směrnice (EC) č. 66/2010	Ne	Ne	
Vážená roční spotřeba energie (AEC) v kWh za rok na základě 220 standardních pracích cyklů ve standardním programu pro bavlnu při teplotách 60 °C a 40 °C s maximálním množstvím prádla a s částečným množstvím prádla a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na způsobu používání zařízení.	152	152	kWh/rok
Spotřeba energie			
standardní program pro bavlnu při teplotě 60 °C s maximálním množstvím prádla.	0,80	0,80	kWh
standardní program pro bavlnu při teplotě 60 °C s částečným množstvím prádla.	0,61	0,61	kWh
standardní program pro bavlnu při teplotě 40 °C s částečným množstvím prádla.	0,54	0,54	kWh
Vážená spotřeba energie při vypnutí a v režimu ponechání v zapnutém stavu.	0,45		W
Vážená roční spotřeba vody (AWC) v litrech za rok na základě 220 standardních pracích cyklů v programu pro bavlnu při teplotách 60 °C a 40 °C s maximálním množstvím prádla a částečným množstvím prádla. Skutečná spotřeba vody bude záviset na způsobu používání zařízení.	9000	9000	litrů/rok
Třída účinnosti odstředivého ždímníku na stupnici od G (nejnižší účinnost) do A (nejvyšší účinnost).	A	B	
Maximální rychlost odstředování dosažená při standardním programu pro bavlnu při teplotě 60 °C s maximálním množstvím prádla nebo při standardním programu pro bavlnu při teplotě 40 °C s částečným množstvím prádla (podle toho, která je nižší) a obsah zbývající vlhkosti při standardním programu pro bavlnu při teplotě 60 °C s maximálním množstvím prádla nebo při standardním programu pro bavlnu při teplotě 40 °C s částečným množstvím prádla (podle toho, který je nižší).	1400	1200	ot./min.
	44	53	%
Standardní prací programy, kterých se týkají informace na štítku o tom, že jsou tyto programy vhodné pro praní běžně znečištěného bavlněného prádla a že jde o nejúčinnější programy po stránce kombinované spotřeby energie a vody;	„Bavlna+ 60°C/40°C“		
Čas programu			
standardní program pro bavlnu při teplotě 60 °C s maximálním množstvím prádla.	300	300	min.
standardní program pro bavlnu při teplotě 60 °C s částečným množstvím prádla.	235	235	min.
standardní program pro bavlnu při teplotě 40 °C s částečným množstvím prádla.	220	220	min.
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (TI)	10	10	min.
Emise akustického hluku šířeného vzduchem vyjádřené v dB(A) na 1 pW a zaokrouhlené na nejbližší celé číslo během praní a ždímníku při standardním programu pro bavlnu při teplotě 60 °C s maximálním množstvím prádla.	53 74	53 73	dB(A)
Volně stojící			

Poznámky

NÁVOD NA POUŽÍVANIE

PRÁČKA



Pred inštaláciou si pozorne prečítajte tieto pokyny. Inštalácia tak bude jednoduchšia a bude zaručené, že produkt je nainštalovaný správne a bezpečne. Uschovajte si tieto pokyny v blízkosti produktu na budúce použitie.

F 4 (J)7 V (Y)(W)(0~9)(W)(S)

F 2 (J)7 V (Y)(W)(0~9)(W)(S)

F94J*, F92J*,FW94J*, FW92J*, F4TURBO*, F2TURBO*

OBSAH

Tento návod na používanie môže obsahovať obrazový materiál a obsah, ktorý sa môže líšiť od modelu, ktorý ste si zakúpili.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY	3
DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY.....	3
Zneškodnenie starého spotrebiča	8
INŠTALÁCIA	9
Diely	9
Príslušenstvo	9
Technické údaje.....	10
Požiadavky na miesto inštalácie.....	11
Vybalenie a odstránenie prepravných skrutiek	12
Použitie protišmykových podložiek (voliteľné).....	13
Drevené podlahy (plávajúce podlahy)	13
Vyrovnanie spotrebiča	14
Pripojenie prívodnej hadice	14
Namontovanie odtokovej hadice.....	17
PREVÁDZKA	18
Používanie práčky	18
Triedenie bielizne	19
Pridanie čistiacich prostriedkov.....	20
Ovládací panel	22
Tabuľka programov	23
Voliteľný program	27
INTELIGENTNÉ FUNKCIE	30
Používanie aplikácie Smart ThinQ.....	30
Používanie funkcie inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™	32
ÚDRŽBA	34
Čistenie práčky	34
Čistenie filtra prívodnej hadice	34
Čistenie filtra odtokového čerpadla	35
Čistenie zásuvky dávkovača	36
Čistenie bubna (voliteľné).....	36
RIEŠENIE PROBLÉMOV	37
Diagnostikovanie problémov	37
Chybové hlásenia	40
ZÁRUKA	42
PREVÁDKOVÉ ÚDAJE	45

Cieľom týchto bezpečnostných pravidiel je predchádzať nepredvídaným rizikám a škodám spôsobeným nebezpečným alebo nesprávnym používaním produktu.

Tieto pravidlá sú rozdelené do skupín „VAROVANIA“ a „UPOZORNENIA“, ktoré sú podrobnejšie vysvetlené nižšie.

 Tento symbol označuje situácie a činnosti, ktoré môžu predstavovať riziko. Text označený týmto symbolom si dôkladne prečítajte a postupujte podľa pokynov, aby ste týmto rizikám predišli.

VAROVANIE

označuje situácie, v ktorých môže mať nedodržanie pokynov za následok závažné zranenie alebo smrť.

UPOZORNENIE

označuje situácie, v ktorých môže nedodržanie pokynov spôsobiť menej závažné zranenie alebo poškodenie produktu.

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

VAROVANIE

Aby ste pri používaní tohto výrobku znížili riziko výbuchu, vzniku požiaru, usmrtenia, zásahu elektrickým prúdom, poranenia alebo obarenia osôb, dodržiavajte základné bezpečnostné opatrenia vrátane opatrení, ktoré sa uvádzajú nižšie:

Deti v domácnosti

Tento spotrebič nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, či s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo ich osoba zodpovedná za ich bezpečnosť nepoučila o používaní spotrebiča. Deti musia byť pod dozorom, aby sa so spotrebičom nehrali.

Použitie v Európe:

Toto zariadenie smú deti vo veku aspoň 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami či s nedostatkom skúseností a znalostí používať pod dozorom alebo po poučení o bezpečnom používaní spotrebiča a za predpokladu, že prípadným rizikám porozumeli. Deťom nedovoľte hrať sa so spotrebičom. Deti nesmú bez dozoru spotrebič čistiť ani vykonávať jeho používateľskú údržbu.

Deti mladšie ako 3 roky musia byť v dostatočnej vzdialenosti od spotrebiča, ak nie sú pod neustálym dozorom.

Inštalácia

- Nikdy sa nesnažte používať spotrebič, ak je poškodený, nefunguje správne, je čiastočne rozobratý, alebo niektoré jeho časti chýbajú alebo sú porušené vrátane poškodeného kábla alebo zástrčky.
- Tento spotrebič by mali prepravovať aspoň dve osoby, ktoré ho budú bezpečne držať.
- Spotrebič neinštalujte na vlhkom a prašnom mieste. Spotrebič neinštalujte ani neskladujte vonku, ani na miestach podliehajúcim vplyvom počasia ako je priame slnečné svetlo, vietor, dážď alebo teploty pod bodom mrazu.
- Upevnite odtokovú hadicu, aby sa neuvolnila.
- Ak je napájací kábel alebo zástrčka poškodená alebo otvory v zásuvke sú uvoľnené, kábel nepoužívajte a kontaktujte autorizované servisné stredisko.
- Nepoužívajte na zapojenie tohto spotrebiča rozbočovacie zásuvky, predlžovací napájací kábel ani adaptér.

- Spotrebič sa nesmie nainštalovať za uzamykateľnými dverami, posuvnými dverami alebo dverami so závesmi, ktoré sa nachádzajú oproti dvierkam spotrebiča, aby nebránili úplnému otvoreniu dvierok spotrebiča.
- Tento spotrebič sa musí uzemniť. V prípade poruchy alebo poškodenia sa uzemnením zníži riziko úrazu elektrickým prúdom zabezpečením odvodu elektrického prúdu dráhou s najnižším odporom.
- Spotrebič je vybavený napájacím káblom s ochranným vodičom a uzemňovacou zástrčkou. Zástrčka musí byť zapojená do zodpovedajúcej elektrickej zásuvky, ktorá je správne nainštalovaná a uzemnená v súlade so všetkými miestnymi predpismi a nariadeniami.
- Nesprávne pripojenie ochranného vodiča môže mať za následok riziko zásahu elektrickým prúdom. Ak máte pochybnosti o správnom uzemnení spotrebiča, poraďte sa s kvalifikovaným elektrikárom alebo servisným pracovníkom.
- Sieťovú zástrčku dodanú so spotrebičom nijako neupravujte. Ak sa nedá zapojiť do zásuvky, zavolajte kvalifikovaného elektrikára, ktorý nainštaluje správnu zásuvku.

Prevádzka

- Nepokúšajte sa oddelovať žiadne panely ani rozoberať spotrebič. Na ovládanie spotrebiča pomocou ovládacieho panela nepoužívajte ostré predmety.
- Nevykonávajte opravu ani výmenu žiadneho dielu spotrebiča. Pokiaľ sa v návode na použitie výslovne neodporúča inak, všetky opravy a servis musia vykonávať kvalifikovaní servisní pracovníci. Používajte iba výrobcom schválené náhradné diely.

- Do spotrebiča nekladajte zvieratá, napríklad domácich miláčikov.
- V okolí spotrebiča a pod spotrebičom sa nesmú nachádzať horľavé materiály, ako napríklad vlákna tkanín, papier, handry, chemikálie a podobne.
- Dvierka spotrebiča nenechávajte otvorené. Deti by sa mohli vešať na dvierka alebo vliezť dovnútra spotrebiča a zraniť sa alebo poškodiť spotrebič.
- Použite novú hadicu alebo súpravu hadíc dodané so spotrebičom. Opätovné použitie starých hadíc môže spôsobiť únik vody a následné majetkové škody.
- Do spotrebiča nikdy nesiahajte, keď je spustený. Počkajte, kým sa bubon úplne zastaví.
- Položky, ktoré boli čistené, prané, namočené alebo sú znečistené horľavými alebo výbušnými látkami (napríklad vosk, olej, farba, benzín, odmasťovacie prostriedky, prostriedky na suché čistenie, petrolej, rastlinný olej, kuchynský olej atď.), nekladajte do spotrebiča, neperte ani nesusťte v spotrebiči. Nesprávne používanie môže spôsobiť požiar alebo výbuch.
- V prípade povodne odpojte napájací kábel a obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.
- Keď sú dvierka spotrebiča otvorené, netlačte na ne nadmernou silou.
- Nedotýkajte sa dvierok v priebehu programu s vysokou teplotou.
- V blízkosti spotrebiča nepoužívajte horľavé plyny ani zápalné látky (benzén, benzín, riedidlo, naftu, alkohol atď.).

- Ak odtoková alebo prívodná hadica v zime zamrznú, používajte ich až po rozmrazení.
- Všetky pracie prostriedky, aviváže a bielidlá uschovajte mimo dosahu detí.
- Elektrickej zástrčky a ovládačov spotrebiča sa nedotýkajte mokrými rukami.
- Napájací kábel nadmerne neohýbajte, ani naň nekladte ťažké predmety.
- Neperte v tejto práčke koberce, rohože, topánky, deky pre domáce zvieratá ani žiadne iné predmety okrem oblečenia alebo posteľnej bielizne.
- Tento spotrebič sa musí používať iba na účely v domácnosti. Nie je určený na používanie pri mobilných aplikáciách.
- V prípade úniku plynu (izobutánu, propánu, zemného plynu a pod.) sa spotrebiča ani zástrčky nedotýkajte a miestnosť okamžite vyvetrajte.

Údržba

- Po úplnom odstránení všetkej vlhkosti a prachu elektrickú zástrčku bezpečne zapojte do zásuvky.
- Pred čistením spotrebiča je potrebné, aby ste ho odpojili od napájania. Nastavením ovládacích prvkov do polohy VYP. alebo pohotovostného režimu sa spotrebič neodpojí od napájania.
- Počas čistenia spotrebiča nestriekajte vodu na jeho vnútorný ani vonkajší povrch.
- Pri odpájaní spotrebiča od zásuvky nikdy neťahajte za napájací kábel. Zástrčku vždy pevne uchopte a vytiahnite ju priamo z elektrickej zásuvky.

Likvidácia

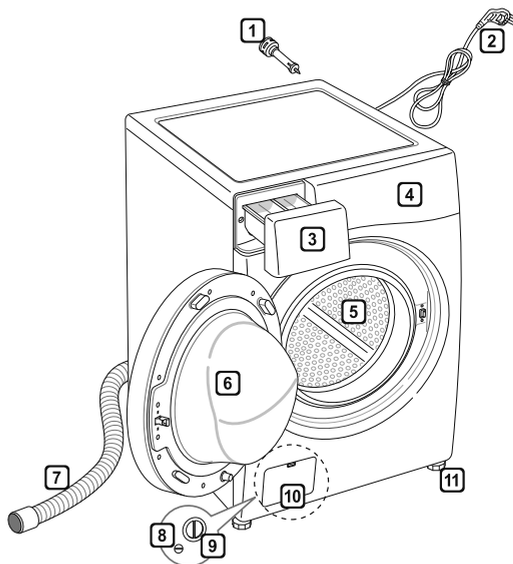
- Starý spotrebič pred jeho likvidáciou odpojte od elektrickej siete. Odrežte kábel čo najbližšie k spotrebiču, aby sa zabránilo jeho ďalšiemu použitiu.
- Zlikvidujte všetok obalový materiál (ako plastové vrecia a polystyrén) mimo dosahu detí. Obalový materiál môže spôsobiť udusenie.
- Pred likvidáciou alebo vyhodením spotrebiča odmontujte dvierka, aby vnútri neuviazli deti alebo malé zvieratá.

Zneškodnenie starého spotrebiča



- Tento symbol prečiarknutého odpadkového koša na kolieskach znamená, že odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) musí byť zneškodnený samostatne od komunálneho odpadu.
- Staré elektronické zariadenia môžu obsahovať nebezpečné látky. Správnu likvidáciu vášho starého spotrebiča môžete predísť prípadným negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie. Váš starý spotrebič môže obsahovať opätovne použiteľné diely, ktoré sa dajú využiť na opravu iných výrobkov, a ďalší hodnotný materiál, ktorý je možné recyklovať a šetriť tak obmedzené zdroje.
- Spotrebič zanezte buď do predajne, kde ste ho zakúpili, alebo sa obráťte na miestny úrad poverený likvidáciou odpadov, ktorý vám poskytne informácie o najbližšom autorizovanom zbernom mieste odpadu z elektrických a elektronických zariadení. Najaktuálnejšie informácie týkajúce sa vašej krajiny nájdete na stránke www.lg.com/global/recycling.

Diely



- 1 prepravné skrutky
- 2 sieťová zástrčka
- 3 zásuvka
- 4 Ovládací panel
- 5 bubon
- 6 Dvierka
- 7 odtoková hadica
- 8 zátko odtokovej hadičky čerpadla
- 9 filter odtokového čerpadla
- 10 kryt (umiestnenie sa môže líšiť v závislosti od produktu)
- 11 nastaviteľná nožička

Príslušenstvo



hadica na prívod
studenej vody (1EA)
(variant: na prívod teplej
vody (1EA))



Kľúč



protišmykové podložky
(voliteľné)

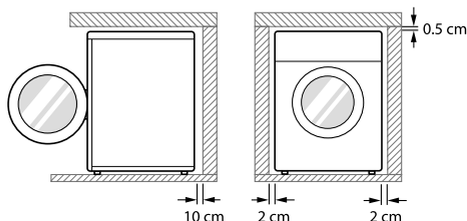
Technické údaje

Model	F 4 (J)7 V (Y)(W)(0~9)(W)(S) F 2 (J)7 V (Y)(W)(0~9)(W)(S) F94J*, F92J*, FW94J*, FW92J* F4TURBO*, F2TURBO*
Kapacita prania	9 kg
Napájanie	220 – 240 V~, 50 Hz
Veľkosť	600 mm (Š) x 560 mm (H) x 850 mm (V)
Hmotnosť produktu	62 kg
Povolený tlak vody	0,1 – 1,0 MPa (1,0 – 10,0 kgf/cm ²)

- Vzhľad a technické údaje sa môžu bez predchádzajúceho upozornenia zmeniť z dôvodu zvýšenia kvality produktu.
- Na pripojenie k prívodu vody nie je potrebná žiadna ďalšia ochrana proti spätnému prúdeniu.

Požiadavky na miesto inštalácie

Miesto



Rovný povrch : Povolený sklon pod celým spotrebičom smie byť najviac 1°.

Sieťová zásuvka : Maximálna vzdialenosť od ľubovoľnej strany spotrebiča musí byť 1,5 meter.

- Nepreťažujte zásuvku zapojením viac ako jedného spotrebiča.

Voľný priestor navyše : od steny, 10 cm: vzadu/2 cm: pravá a ľavá strana

- Nikdy neodkladajte ani neuchovávajte prostriedky na bielizeň navrchu spotrebiča.
- Tieto produkty môžu poškodiť povrch alebo ovládacie prvky.

⚠ VAROVANIE

- Zástrčka musí byť zapojená do zodpovedajúcej elektrickej zásuvky, ktorá je správne nainštalovaná a uzemnená v súlade so všetkými miestnymi predpismi a nariadeniami.

Umiestnenie

- Spotrebič nainštalujte na rovnú a tvrdú podlahu.
- Prúdeniu vzduchu okolo spotrebiča nesmú brániť koberce, predložky atď.
- Nikdy sa nepokúšajte napraviť nerovnosti podlahy podkladaním kusov dreva, lepenky alebo podobných materiálov pod spotrebič.

- Ak nie je možné vyhnúť sa umiestneniu spotrebiča vedľa plynového sporáka alebo kachiel na uhlie, medzi oba spotrebiče musíte vložiť izolačný panel (85 x 60 cm) pokrytý hliníkovou fóliou na strane smerom k sporáku alebo kachliam.
- Spotrebič neinštalujte do miestností, v ktorých môže teplota klesnúť pod bod mrazu. Zamrznuté hadice môžu z dôvodu vysokého tlaku prasknúť. Spoľahlivosť elektronickej ovládacej jednotky môže byť pri teplotách pod bodom mrazu znížená.
- Spotrebič nainštalujte na také miesto, aby k nemu mal technik v prípade poruchy jednoduchý prístup.
- Po nainštalovaní spotrebiča nastavte všetky štyri nožičky pomocou dodaného kľúča na prepravné skrutky, aby bol spotrebič stabilný. Dodržte pritom pokyn na ponechanie približne 5 mm voľného priestoru medzi vrchom spotrebiča a spodnou stranou akejkoľvek pracovnej dosky nad spotrebičom.
- Ak je spotrebič dodaný v zime a teploty sú pod bodom mrazu, pred uvedením do prevádzky ho umiestnite na niekoľko hodín na miesto s izbovou teplotou.

⚠ VAROVANIE

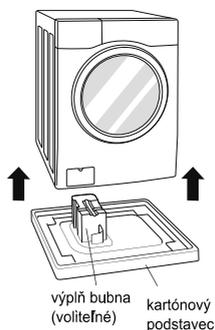
- Toto zariadenie nie je určené na používanie na mori ani v mobilných vozidlách, napríklad v karavanoch, lietadlách a podobne.

Zapojenie do elektrickej siete

- Nepoužívajte predlžovací kábel ani rozdvojku.
- Po použití spotrebič vždy odpojte od elektrickej siete a vypnite prívod vody.
- Spotrebič zapojte do uzemnenej sieťovej zásuvky, ktorá spĺňa požiadavky platných predpisov o elektrickom zapojení.
- Spotrebič musí byť umiestnený tak, aby bol zabezpečený voľný prístup k zástrčke.
- Opravu spotrebiča smie vykonávať len kvalifikovaný personál. Opravy vykonávané neskúsenými osobami môžu viesť k zraneniu alebo závažnému poškodeniu spotrebiča. Obráťte sa na svoje miestne servisné stredisko.

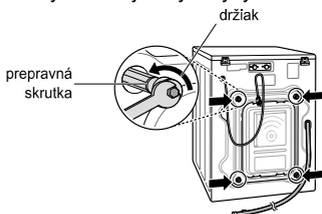
Vybalenie a odstránenie prepravných skrutiek

- 1 Vyberte spotrebič zdvihnutím z polystyrénového podstavca.
 - Po odstránení baliaceho a prepravného materiálu vyberte spotrebič zdvihnutím z polystyrénového podstavca. Uistite sa, že výplň bubna sa odpojila spolu s podstavcom a nezostala prichytená k spodnej strane spotrebiča.
 - Ak musíte spotrebič položiť, aby ste odstránili kartónový podstavec, vždy chráňte boky spotrebiča a opatrne ho položte na bok. Spotrebič nekladte na prednú ani zadnú stranu.



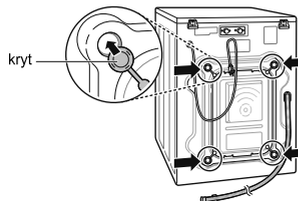
- 2 Odstráňte súpravu skrutiek.

- Začnite s dvoma spodnými prepravnými skrutkami a pomocou kľúča (súčasť balenia) úplne uvoľnite všetky prepravné skrutky otáčaním proti smeru pohybu hodinových ručičiek. Súpravu skrutiek vytiahnite jemným vykývaním.



- 3 Pripevnite kryty otvorov.

- Nájdite kryty otvorov v balíčku s príslušenstvom a pripevnite ich na otvory na prepravné skrutky.



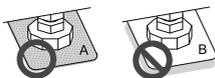
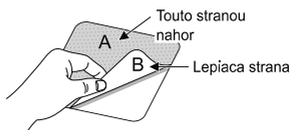
POZNÁMKA

- Súpravu skrutiek si odložte na budúce použitie. Práčku neprevážajte bez opätovného namontovania prepravných skrutiek, inak hrozí poškodenie vnútorných komponentov.
- Ak prepravné skrutky a držiaky neodmontujete, môže to spôsobiť silné vibrácie a hluk a následné trvalé poškodenie práčky. Kábel je k zadnej strane práčky pripevnený prepravnou skrutkou, aby sa predišlo používaniu práčky s namontovanými prepravnými skrutkami.

Použitie protišmykových podložiek (voliteľné)

Ak nainštalujete spotrebič na klzký povrch, v dôsledku nadmerných vibrácií môže dôjsť k jeho pohybu. Nesprávne vyváženie môže spôsobiť porušenia v dôsledku hluku a vibrácií. V takomto prípade umiestnite pod vyrovnávacie nožičky protišmykové podložky a spotrebič vyrovnajte.

- 1 Pred prilepením protišmykových podložiek vyčistite podlahu.
 - Suchou handrou odstráňte cudzie predmety a vlhkosť. Ak podlaha zostane vlhká, protišmykové podložky sa môžu odlepiť.
- 2 Spotrebič po jeho umiestnení na miesto inštalácie vyrovnajte.
- 3 Prilepte protišmykové podložky lepiacou stranou na podlahu.
 - Najúčinnnejšie je prilepiť protišmykové podložky pod predné nožičky. Ak je prilepenie podložiek pod predné nožičky náročné, prilepte ich pod zadné nožičky.



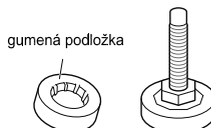
- 4 Presvedčte sa, či je spotrebič vyrovnaný.
 - Uchopte spotrebič za horné okraje a skúste ho jemne potlačiť alebo ním jemne pokývať, aby ste zistili, či sa nekolíše. Ak sa spotrebič kolíše, znovu ho vyrovnajte.

POZNÁMKA

- Protišmykové podložky si môžete vyžiadať v servisnom stredisku spoločnosti LG.

Drevené podlahy (plávajúce podlahy)

- Drevené podlahy sú obzvlášť náchylné na vibrácie.
- Odporúčame, aby ste na každú nožičku spotrebiča umiestnili aspoň 15 mm hrubé gumené podložky a zaistili ich aspoň na dvoch podlahových trámoch pomocou skrutiek, vďaka čomu predídete vzniku vibrácií.



- Ak je to možné, nainštalujte spotrebič do jedného z rohov miestnosti, kde je podlaha stabilnejšia.
- Pripevnite gumené podložky, aby sa znížili vibrácie.

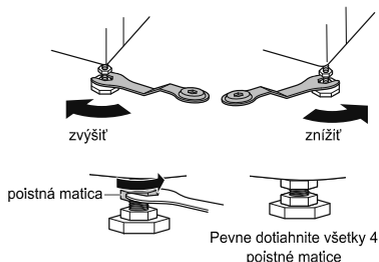
POZNÁMKA

- Správne umiestnenie a vyrovnanie práčky zaručí dlhodobé, plynulé a spoľahlivé fungovanie.
- Práčka musí byť umiestnená v 100 % vodorovnej polohe a pevne stáť na svojom mieste.
- Pri záťaži sa nesmie kolísať od jedného rohu k druhému.
- Povrch, na ktorom je práčka umiestnená, musí byť čistý a nesmie byť ošetrovaný voskom na podlahy ani inými zvlhčujúcimi prostriedkami.
- Zabráňte navlhnutiu nožičiek práčky. V opačnom prípade môže dôjsť k vibráciám alebo hluku.
- Gumené podložky si môžete vyžiadať v servisnom stredisku spoločnosti LG.

Vyrovnanie spotrebiča

Ak podlaha nie je rovná, otočte nastavovaciu nožičku podľa potreby (pod nožičku nekladajte kúsok dreva ani iné predmety). Uistite sa, že všetky štyri nožičky sú pevne a stabilne umiestnené na podlahe a potom skontrolujte, či je spotrebič vyrovnaný (použite vodováhu).

- Keď je spotrebič vyrovnaný, utiahnite poistné matice smerom nahor k spodnej časti spotrebiča. Všetky matice musia byť utiahnuté.



Diagonálna kontrola

- Keď zatlačíte na okraje hornej dosky v diagonálnom smere, spotrebič sa nesmie vôbec kolísať smerom nahor a nadol (skontrolujte oba smery). Ak sa spotrebič kolíše, keď zatlačíte na jeho hornú dosku v diagonálnom smere, znovu upravte nastavenie nožičiek.

POZNÁMKA

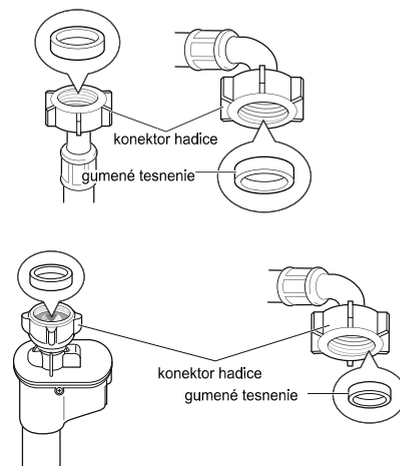
- Drevená alebo plávajúca podlaha môže prispieť k vzniku nadmerných vibrácií a nerovnováhy.
- Ak je práčka nainštalovaná na vyvýšenom mieste, musí byť poriadne pripevnená, aby nespadla.

Pripojenie prívodnej hadice

- Tlak vody musí byť medzi 0,1 MPa až 1,0 MPa (1,0 – 10,0 kgf/cm²).
- Pri pripájaní prívodnej hadice k ventilu si dajte pozor, aby ste závit nezničili zlým nasadením alebo prílišným utiahnutím.
- Ak je tlak vody vyšší ako 1,0 MPa, je potrebné namontovať zariadenie na zníženie tlaku.
- Stav hadice pravidelne kontrolujte a v prípade potreby ju vymeňte.

Kontrola gumeného tesnenia na prívodnej hadici

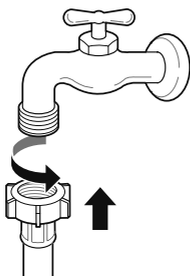
S prírodnými hadicami sa dodávajú dve gumené tesnenia. Slúžia na zabránenie úniku vody. Skontrolujte, či je pripojenie k prívodom vody dostatočne tesné.



Pripojenie hadice k prívodu vody

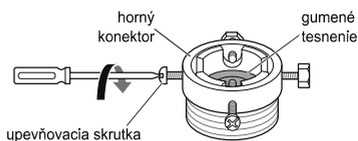
Pripojenie hadice skrutkovacieho typu k prívodu vody so závitom

Konektor hadice naskrutkujte na prívod vody.

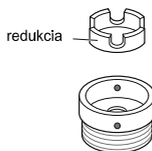


Pripojenie hadice skrutkovacieho typu k prívodu vody bez závitů

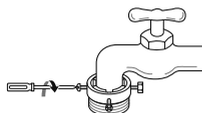
- 1 Uvoľnite štyri upevňovacie skrutky.



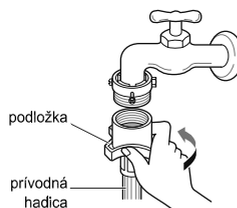
- 2 Ak je prívod vody široký a nezmesť sa do adaptéra, odstráňte redukciu.



- 3 Nasuňte adaptér na koniec prívodu vody, aby gumené tesnenie vytvorilo vodotesné spojenie. Uťahnite štyri upevňovacie skrutky.

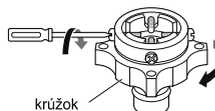


- 4 Prívodnú hadicu zatlačte zvislo nahor, aby gumené tesnenie v hadici úplne priľahlo k prívodu vody, a potom hadicu upevnite zaskrutkovaním v smere pohybu hodinových ručičiek.

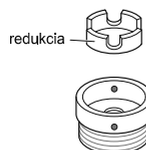


Pripojenie hadice bez závitů k prívodu vody bez závitů

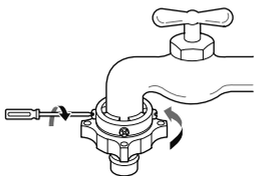
- 1 Odskrutkujte krúžok adaptéra a uvoľnite štyri upevňovacie skrutky.



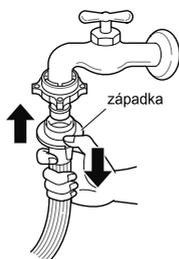
- 2 Ak je prívod vody široký a nezmesť sa do adaptéra, odstráňte redukciu.



- 3** Nasuňte adaptér na koniec prívodu vody, aby gumené tesnenie vytvorilo vodotesné spojenie. Dotiahnite štyri upevňovacie skrutky a krúžok adaptéra.



- 4** Zatláčte západku konektora nadol, nasuňte prívodnú hadicu do adaptéra a uvoľnite západku konektora. Skontrolujte, či je adaptér na svojom mieste.

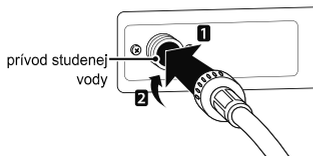


POZNÁMKA

- Pred pripojením prívodnej hadice k prívodu vody spustíte vodu, aby sa z vodovodného potrubia vypláchli cudzie predmety (nečistoty, piesok, piliny atď.). Nechajte vodu odtiecť do vedra a skontrolujte teplotu vody.

Pripojenie hadice k spotrebiču

Pripojte vodovodné potrubie na teplú vodu k prívodu teplej vody na zadnej strane práčky. Pripojte vodovodné potrubie na studenú vodu k prívodu studenej vody na zadnej strane práčky.



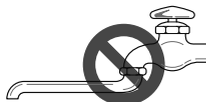
POZNÁMKA

- Ak po dokončení pripojenia z hadice uniká voda, postup zopakujte. Ako prívod vody používajte najbežnejší typ kohútika prívodu. Ak má kohútik prívodu štvorcový tvar alebo je príliš široký, pred umiestnením do adaptéra vyberte redukciu.

Používanie vodorovného kohútika prívodu vodorovný kohútik prívodu



predĺžený kohútik prívodu

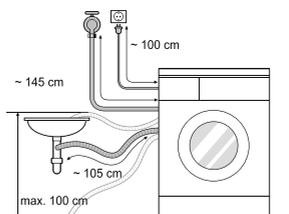


štvorcový kohútik prívodu

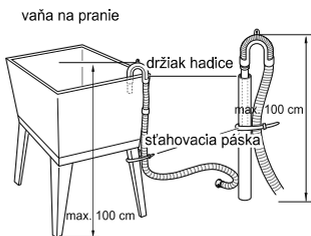
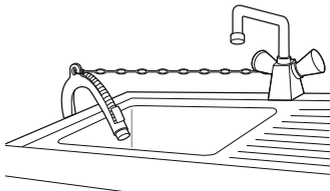


Namontovanie odtokovej hadice

- Odtoková hadica by nemala byť namontovaná viac ako 100 cm nad zemou. Voda by zo spotrebiča nemusela odtekať alebo by odtekala pomaly.
- Správnym upevnením odtokovej hadice ochránite podlahu pred poškodením spôsobeným únikom vody.
- Ak je odtoková hadica príliš dlhá, nesnažte sa ju zatlačiť do spotrebiča. Spôsobí to vznik nadmerného hluku.



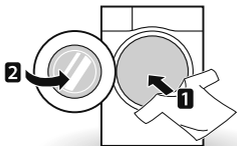
- Ak montujete odtokovú hadicu do umývadla, pevne ju zaistíte lankom.
- Správnym upevnením odtokovej hadice ochránite podlahu pred poškodením spôsobeným únikom vody.



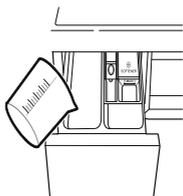
Používanie práčky

Pred prvým práním vyberte program prania a nechajte práčku prať bez naloženej bielizne. Odstráni sa tak prípadné usadeniny a voda, ktoré v bubne zostali z výrobného procesu.

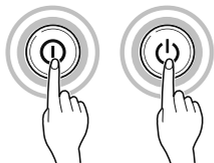
- 1 Roztriedte bielizeň a vložte ju do práčky.
 - Roztriedte bielizeň podľa typu textilie, stupňa znečistenia a farby, pričom berte do úvahy aj objem práčky. Otvorte dvierka a vložte bielizeň do práčky.



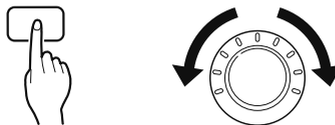
- 2 Pridajte čistiace prostriedky a/alebo prací prostriedok a aviváž.
 - Do zásuvky dávkovača pracieho prostriedku pridajte správne množstvo pracieho prostriedku. V prípade potreby pridajte do príslušných priehradiek zásuvky bielidlo alebo aviváž.



- 3 Zapnite práčku.
 - Stlačením tlačidla **Napájenj** zapnete práčku.



- 4 Vyberte požadovaný prací cyklus.
 - Požadovaný cyklus vyberte opakovaným stláčaním tlačidla cyklov alebo otáčaním voliča cyklov.



- 5 Spustíte cyklus.
 - Stlačením tlačidla **Start/Pauza** sa cyklus spustí. Krátkym premiešaním bielizne bez vody práčka odváži hmotnosť náplne. Ak do 5 minút nestlačíte tlačidlo **Start/Pauza**, práčka sa vypne a všetky nastavenia sa vymažú.

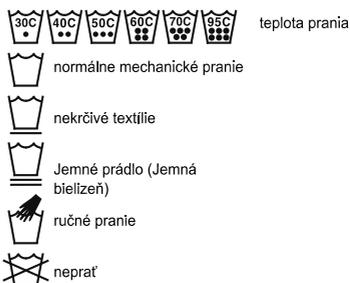


- 6 Koniec cyklu.
 - Po dokončení cyklu zaznie melódia. Bielizeň ihneď vyberte z práčky, aby sa veľmi nepokrčila. Pri vyberaní náplne z práčky skontrolujte, či sa v tesnení okolo dvierok nezachytili malé kusy bielizne.

Triedenie bielizne

1 Pozrite si štítky na jednotlivých kusoch bielizne.

- Nájdete na nich informácie o textilnom zložení odevu a pokyny na pranie.
- Vysvetlenie symbolov na štítkoch:



2 Bielizeň roztriedte.

- Ak chcete dosiahnuť najlepší výsledky, roztriedte oblečenie na jednotlivé dávky, ktoré je možné prať pomocou rovnakého pracovného cyklu.
- Rôzne textilie vyžadujú pri praní rôzne teploty a rýchlosti odstreďovania.
- Vždy oddelte tmavú bielizeň od svetlej a bielej. Tmavú bielizeň perte samostatne, inak sa môže bielizeň bielej alebo svetlej farby zafarbiť alebo sa na nej zachytia vlákna tmavej látky. Ak je to možné, neperte silne a mierne znečistenú bielizeň spolu.
 - Znečistenie (silné, normálne, mierne): Roztriedte oblečenie podľa stupňa znečistenia.
 - Farba (biela, svetlá, tmavá): Oddelte bielu bielizeň od farebnej.
 - Vlákna (látky, z ktorých sa oddeľujú vlákna a na ktorých sa zachytávajú vlákna): Látky, z ktorých sa oddeľujú vlákna, a látky, na ktorých sa zachytávajú vlákna, perte samostatne.

3 Bielizeň pred vložením skontrolujte.

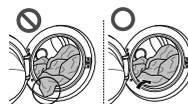
- V rámci jednej dávky skombinujte veľké a malé kusy bielizne. Najprv vložte veľké kusy bielizne.
- Veľké kusy bielizne by nemali tvoriť viac ako polovicu celkovej náplne práčky. Neperte jeden kus bielizne. Môže to spôsobiť nevyváženú náplň práčky. Pridajte jeden alebo dva podobné kusy bielizne.
- Skontrolujte všetky vrecká a vyprázdnite ich. Predmety ako klince, vlasové sponky, zápalky, perá, mince alebo kľúče môžu poškodiť práčku aj bielizeň.



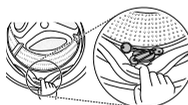
- Zapnite zipsy aj háčiky a zviažte šnúrky, aby sa tieto kusy bielizne nezachytili o ostatné kusy.
- Predperte špinavé miesta a škrvny nanesením malého množstva pracieho prostriedku a vody na škrvny, aby sa ľahšie odstránili.
- Skontrolujte záhyby pružného tesnenia (sivé) a vyberte z neho všetky malé predmety.

! UPOZORNENIE

- Skontrolujte vnútro bubna a prípadne vyberte kusy bielizne z predchádzajúceho prania.



- Vyberte oblečenie alebo iné predmety z pružného tesnenia, aby ste zabránili poškodeniu oblečenia a tesnenia.



Pridanie čistiacich prostriedkov

Dávkovanie pracieho prostriedku

- Prací prostriedok používajte podľa pokynov výrobcu pracieho prostriedku a vyberte ho podľa typu, farby, stupňa znečistenia textilie a teploty vody pri praní.
- Ak použijete príliš veľa pracieho prostriedku, môže sa vytvoriť priveľa mydlín, čo znižuje výsledky prania alebo zvyšuje záťaž motora.
- Ak chcete použiť tekutý prací prostriedok, dodržujte pokyny výrobcu pracieho prostriedku.
- Ak spustíte cyklus ihneď, môžete naliať tekutý prací prostriedok priamo do hlavnej zásuvky na prací prostriedok.
- Tekutý prací prostriedok nepoužívajte, ak chcete použiť funkciu Odložený štart alebo ak ste vybrali funkciu Predpierka, pretože tekutina môže stuhnúť.
- Ak sa vytvára príliš veľa mydlín, používajte menšie množstvo pracieho prostriedku.
- Používanie pracieho prostriedku by sa malo prispôbiť teplote a tvrdosti vody, ako aj veľkosti a stupňu znečistenia dávky. Ak chcete dosiahnuť najlepšie výsledky, zabráňte vzniku nadmerného množstva mydlín.
- Pred výberom pracieho prostriedku a teploty vody si pozrite štítky na oblečení.
- Pri praní v práčke používajte len prací prostriedky určené na jednotlivé typy bielizne:
 - bežné práškové prací prostriedky na všetky druhy textílií,
 - práškové prací prostriedky na jemnú bielizeň,
 - tekuté prací prostriedky na všetky druhy textílií alebo prací prostriedky určené len na vlnu.
- Ak chcete dosiahnuť lepšie výsledky prania a bielenia, použite prací prostriedok s bežným práškovým bielidlom.
- Prací prostriedok sa na začiatku cyklu vypláchne zo zásuvky.

POZNÁMKA

- Nenechajte prací prostriedok stuhnúť. Môže to spôsobiť upchatie, nedostatočný výsledok pláchania alebo neželaný zápach.
- Plná náplň: podľa odporúčania výrobcu.
- Čiastočná náplň: 3/4 bežného množstva.
- Minimálna náplň: 1/2 plnej náplne.

Pridanie pracieho prostriedku a aviváže

Pridanie pracieho prostriedku

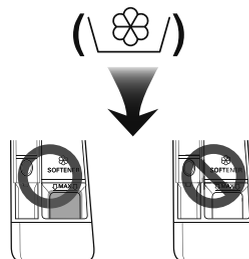
- Len hlavné pranie → 
- Predpierka + hlavné pranie →  · 

POZNÁMKA

- Príliš veľa pracieho prostriedku, bielicidla alebo aviváže môže spôsobiť pretečenie.
- Používajte správne množstvo pracieho prostriedku.

Pridanie aviváže

- Neprekračujte maximálnu úroveň naplnenia. Pri prepnení sa môže aviváž uvoľniť príliš skoro, čo môže spôsobiť škvrny na oblečení. Pomaly zatvorte zásuvku dávkovača.



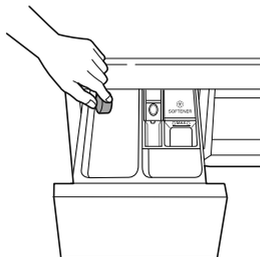
- Aviváž nenechávajte v zásuvke na prací prostriedok dlhšie ako 2 dni (aviváž môže stuhnúť).
- Aviváž sa použije automaticky v poslednom cykle pláchania.
- Zásuvku neotvárajte, keď priteká voda do práčky.
- Nesmú sa používať rozpúšťadlá (benzén atď.).

POZNÁMKA

- Aviváž nenalievajte priamo na oblečenie.

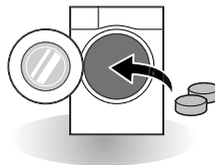
Pridanie zmäkčovača vody

- Aby ste znížili spotrebu pracieho prostriedku v oblastiach s veľmi tvrdou vodou, môžete použiť zmäkčovač vody, napríklad prostriedok proti tvorbe vodného kameňa (Calgon a podobne). Zmäkčovač nadávkujte podľa pokynov na balení. Najprv pridajte prací prostriedok a potom zmäkčovač vody.
- Prací prostriedok použite v množstve, aké je určené na pranie v mäkkej vode.

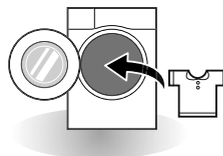


Používanie tabliet

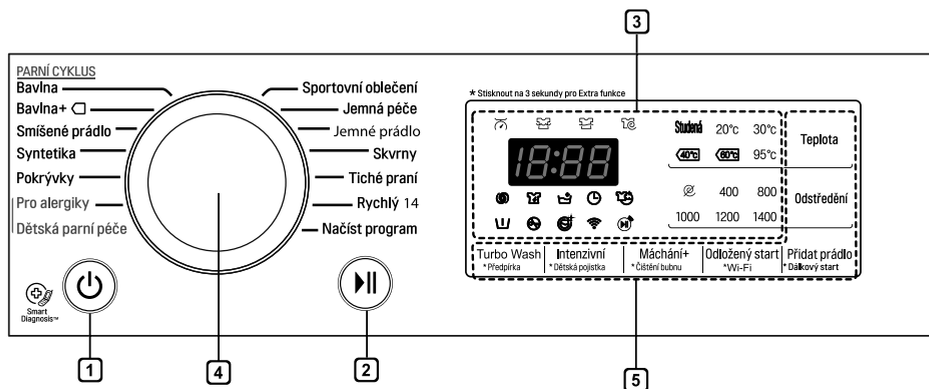
- 1 Otvorte dverka a vložte tablety do bubna.



- 2 Vložte bielizeň do bubna a zatvorte dverka.



Ovládací panel



1 Tlačidlo Napájení

- Stlačením tlačidla **Napájení** zapnete práčku.

2 Tlačidlo Start/Pauza

- Pomocou tlačidla **Start/Pauza** môžete prací cyklus spustiť alebo pozastaviť.
- Ak potrebujete prací cyklus dočasne zastaviť, stlačte tlačidlo **Start/Pauza**.

3 Displej

- Na displeji sa zobrazujú nastavenia, odhadovaný zostávajúci čas, možnosti a stavové hlásenia. Po zapnutí spotrebiča sa na displeji rozsvietia predvolené nastavenia.
- Na displeji sa zobrazuje odhadovaný zostávajúci čas. Počas automatického výpočtu hmotnosti náplne bliká symbol  alebo sa zobrazí nápis „Váženie“.

4 Volič programov

- Programy sú dostupné podľa typu bielizne.
- Pri zvolenom programe sa rozsvieti indikátor.

5 Možnosti

- Tu môžete vybrať dodatočný program a pri vybratej možnosti sa rozsvieti indikátor.
- Pomocou týchto tlačidiel vyberte požadované možnosti programu pre zvolený cyklus.

Tabuľka programov

Program prania

Program	Opis	Typ textilie	Vhodná teplota	Maximálna náplň
Bavlna (Bavlna)	Poskytuje lepší výsledok prania kombináciou rôznych pohybov bubna.	Stálofarebná bielizeň (košele, nočné košele, pyžama atď.) a bežne znečistená bavlnená bielizeň (spodná bielizeň).	40 °C (studená až 95 °C)	podľa typu
Bavlna+ (Bavlna+)	Poskytuje optimálny výsledok prania pre veľké množstvo bielizne s nižšou spotrebou energie.		60 °C (studená až 60 °C)	
Syntetika (Syntetika)	Vhodný na bežné tričky, ktoré po praní nepotrebujú žehlenie.	Polyamid, akryl, polyester.	40 °C (studená až 60 °C)	3,0 kg
Zmiešaná bielizeň (Smišené prádlo)	Umožňuje pranie rôznych druhov textílií súčasne.	Rôzne druhy textílií okrem špeciálnych odevov (hodváb/jemná bielizeň, športové oblečenie, tmavé oblečenie, vlna, prikrývky/záclony).	40 °C (studená až 40 °C)	
Detská starostlivosť (Detská parná péče)	Opatrné pranie jemným pohybom bubna a dodanie lepšieho výkonu parou.	Bielizeň pre deti a dojčatá	60 °C	
Pre alergikov (Pro alergiky)	Pomáha odstrániť alergény, ako napríklad roztoče, peľ a mačaciu sršť.	Bavlna, spodná bielizeň, posteľná bielizeň a detské oblečenie	60 °C	3,0 kg
Prikrývky (Pokrývky)	Tento cyklus je vhodný na pranie veľkých kusov bielizne, ako napríklad posteľných prikrývok, vankúšov, prikrývok na pohovky atď.	Bavlnené obliečky okrem špeciálnych odevov (jemná bielizeň, vlna, hodváb atď.) s výplňou: prikrývky, vankúše, deky, prikrývky na pohovky s ľahkou výplňou.	studená (studená až 40 °C)	1 kus
Športové oblečenie (Sportovní oblečení)	Vhodný na pranie športového oblečenia, napríklad bežeckého oblečenia.	Coolmax, gore-tex, flísový materiál a sympatex.	40 °C (studená až 40 °C)	2,0 kg
Tiché pranie (Tiché praní)	Produkuje menej hluku a vibrácií a šetrí peniaze využívaním nočného elektrického prúdu.	Stálofarebná bielizeň (košele, nočné košele, pyžama atď.) a mierne znečistená biela bavlnená bielizeň (spodná bielizeň)	40 °C (studená až 60 °C)	4,5 kg

Program	Opis	Typ textilie	Vhodná teplota	Maximálna náplň
Jemná bielizeň (Jemné prádlo)	Na jemnú bielizeň, ako napríklad spodná bielizeň, blúzky atď.	Jemná bielizeň, bielizeň náchylná na poškodenie pránim.	20 °C (studená až 40 °C)	2,0 kg
Jemná starostlivosť (Jemná péče)	Tento cyklus je vhodný na jemnú bielizeň, ktorú možno prať ručne alebo v práčke, ako napríklad vlna, spodná bielizeň, šaty atď. (Použite prací prostriedok pre vlnené odevy, ktoré je možné prať v práčke.)	vlna, ručne praná bielizeň, jemná bielizeň, bielizeň náchylná na poškodenie	20 °C (studená až 30 °C)	1,5 kg
Rýchly 14 (Rychlý 14)	Krátky prací cyklus, ktorý je vhodný na malé množstvo bielizne a mierne znečistené oblečenie.	Farebná mierne znečistená bielizeň UPOZORNENIE: Použite menej ako 20 g pracieho prostriedku (na 2,0 kg bielizne), inak môžu na oblečení zostať zvyšky pracieho prostriedku.	20 °C (20 °C až 40 °C)	2,0 kg
Škrvny (Skvrny)	Pranie rôznych druhov škvŕn, napríklad od vína, ovocnej šťavy, špiny atď. (Teplota vody sa postupne zvyšuje, aby sa odstránili jednotlivé druhy škvŕn.)	zmes bavlny, NEPOUŽÍVAJTE na jemnú bielizeň	60 °C (30 °C až 60 °C)	3,0 kg
Načítať program (Načíst program)	Prevezmite si cykly. Ak ste neprevzali žiadny cyklus, predvolený je Pláchanie+odstredovanie.			

- Teplota vody: Vyberte vhodnú teplotu vody pre zvolený prací program. Pri praní vždy dodržujte pokyny na štítku na oblečení od výrobcu.
- Nastavte program na možnosť „Bavlna+ 40 °C (polovičná náplň)“, „Bavlna + 60 °C (polovičná náplň)“, „Bavlna+ 60 °C (plná náplň)“ a vykonajte test v súlade s normou EN60456 a nariadením 1015/2010.
 - Štandardný 60 °C program pre bavlnu: Bavlna+ + 60°C (plná náplň)
 - Štandardný 60 °C program pre bavlnu: Bavlna+ + 60°C (polovičná náplň)
 - Štandardný 40 °C program pre bavlnu: Bavlna+ + 40°C (polovičná náplň)
 - (Cykly sú vhodné na pranie bežne znečistenej bavlnenej bielizne.)
 - (Sú to najefektívnejšie programy z hľadiska kombinácie spotreby energie a vody na pranie pre tento typ bavlnenej bielizne.)
- Skutočná teplota vody sa môže líšiť od uvádzanej teploty cyklu.
- Výsledky testu závisia od tlaku vody, tvrdosti vody, teploty privádzanej vody, teploty v miestnosti, typu a množstva bielizne, stupňa znečistenia, použitého pracieho prostriedku, výkyvov v napájaní elektrickou energiou a vybraných doplnujúcich možností.

POZNÁMKA

- Odporúčame použiť neutrálny prací prostriedok.

Ďalšie možnosti

Program	Odložený štart	Pláchanie+	Predpierka	Intenzívny	Turbo pranie
Bavlna (Bavlna)	•	•	•	•	•
Bavlna+ (Bavlna+)	•	•	•		•
Syntetika (Syntetika)	•	•	•	•	•
Zmiešaná bielizeň (Smišené prádlo)	•	•	•	•	•
Detská starostlivosť (Dětská parní péče)	•	•		•	
Pre alergikov (Pro alergiky)	•	•		•	
Prikrývky (Pokrývky)	•	•		•	
Športové oblečenie (Sportovní oblečení)	•	•		•	
Tiché pranie (Tiché prání)	•	•		•	
Jemná bielizeň (Jemné prádlo)	•	•		•	
Rýchly 14 (Rychlý 14)	•	•			•*
Jemná starostlivosť (Jemná péče)	•	•			
Škrvny (Škrvny)	•	•	•*		

*: Táto možnosť je automatickou súčasťou cyklu a nemožno ju odstrániť.

Prevádzkové údaje

Program	Maximálny počet otáčok za minútu	
	1400	1200
Bavlna (Bavlna)	1400	1200
Bavlna+ (Bavlna+)	1400	1200
Syntetika (Syntetika)	1000	1000
Zmiešaná bielizeň (Smíšené prádlo)	1400	1200
Prikrývky (Pokrývky)	1000	1000
Detská starostlivosť (Dětská parní péče)	1000	1000
Pre alergikov (Pro alergiky)	1400	1200
Športové oblečenie (Sportovní oblečení)	800	800
Tiché pranie (Tiché prání)	1000	1000
Jemná bielizeň (Jemné prádlo)	800	800
Rýchly 14 (Rychlý 14)	800	800
Jemná starostlivosť (Jemná péče)	800	800
Škrvny (Skvrny)	1400	1200

POZNÁMKA

- Informácie o hlavných programoch prania pri polovičnej dávke.

Program	Čas v minútach	Zostávajúci obsah vody		Voda v litroch	Energia v kWh
	9kg	1400 ot.	1200 ot.	9kg	9kg
Bavlna (40°C)	96	44%	53%	52	0,54
Bavlna+ (60°C)	235	44 %	53%	38	0,61

Voliteľný program

Odložený štart (Odložený start)

Môžete nastaviť časové oneskorenie, aby sa práčka spustila automaticky a dokončila program po určitom časovom intervale.

- 1 Stlačte tlačidlo **Napájanie**.
- 2 Vyberte program prania.
- 3 Stlačte tlačidlo **Odložený štart** a nastavte požadovaný čas.
- 4 Stlačte tlačidlo **Štart/Pauza**.

POZNÁMKA

- Čas oneskorenia je čas do konca programu, nie čas spustenia programu. Skutočná doba prevádzky sa môže líšiť v závislosti od teploty vody, náplne práčky a ďalších faktorov.
- Ak chcete zrušiť funkciu časového oneskorenia, stlačte tlačidlo napájania.
- Pri tejto voľbe nepoužívajte tekutý prací prostriedok.

Pranie ()

Turbo Wash (Turbo pranie) ()

Prací cyklus trvá menej ako 1 hodinu a šetrí spotrebu energie a vody. (v prípade polovičnej náplne bielizne)

Intenzívny ()

Ak je bielizeň mierne alebo veľmi znečistená, je vhodné použiť cyklus **Intenzívny**.

- 1 Stlačte tlačidlo **Napájanie**.
- 2 Vyberte program prania.
- 3 Ak chcete zvoliť "**Turbo pranie**", alebo "**Intenzívny**" stlačte tlačidlo Wash.
- 4 Stlačte tlačidlo **Štart/Pauza**.

Predpierka (Předpírka)

Ak je bielizeň veľmi znečistená, odporúča sa použiť program **Predpierka**.

- 1 Stlačte tlačidlo **Napájanie**.
- 2 Vyberte program prania.
- 3 Stlačte tlačidlo **Předpírka**.
- 4 Stlačte tlačidlo **Štart/Pauza**.

Intenzívny (Intenzivní)

Ak je bielizeň bežne alebo veľmi znečistená, je vhodné vybrať možnosť **Intenzívni**.

- 1 Stlačte tlačidlo **Napájanie**.
- 2 Vyberte cyklus.
- 3 Stlačte tlačidlo **Intenzívni**.
- 4 Stlačte tlačidlo **Štart/Pauza**.

Teplota (Teplota)

Pomocou tlačidla **Teplota** vyberte kombináciu teplôt prania a pláchania pre zvolený program. Stláčajte toto tlačidlo, až kým sa rozsvieti požadované nastavenie. Pri každom pláchaní sa používa voda z prívodu studenej vody.

- Vyberte vhodnú teplotu vody pre typ bielizne, ktorú periete. Najlepšie výsledky dosiahnete, keď budete dodržiavať informácie na štítkoch na oblečení.

Odstred'ovanie (Odstředění)

- Opakovaným stláčaním tlačidla **Odstředění** môžete vybrať rýchlosť odstred'ovania.
- Spin Only (Len odstred'ovanie)

- 1 Stlačte tlačidlo **Napájení**.
- 2 Stláčaním tlačidla **Odstředění** vyberte počet otáčok za minútu.
- 3 Stlačte tlačidlo **Start/Pauza**.

POZNÁMKA

- Ak vyberiete možnosť **No Spin**, bubon sa bude krátko točiť, aby sa rýchlo odstredila voda.

Pláchanie (Máchání)

Pláchanie+ (Máchání+)

Pridajte jedno pláchanie.

Wi-Fi (📶)

Nastavte pripojenie k sieti Wi-Fi. Po zapnutí rozhrania Wi-Fi sa na ovládacom paneli rozsvieti ikona Wi-Fi.

Pridať položku (Přidat prádlo)

Bielizeň možno pridávať alebo odoberať aj keď je prací program spustený.

- 1 Stlačte tlačidlo **Přidat prádlo**, rozsvieti sa LED.
- 2 Pridajte alebo odstráňte bielizeň.
- 3 Zatvorte dvierka a stlačte tlačidlo **Start / Pauza**.

POZNÁMKA

- Z bezpečnostných dôvodov dvierka zostanú zamknuté, keď je hladina vody, alebo teplota vysoká. Počas tejto doby nie je možné pridať bielizeň.
- Ak je vysoká teplota vody v bubne, počkajte, kým sa voda ochladí.

UPOZORNENIE

- Pri pridávaní bielizne, sa uistite, že ste ju úplne zatlačili do bubna. Ak bielizeň uviazne v západke dierok, môže sa poškodiť gumové tesnenie, čo spôsobí presakovanie vody a poruchu.
- Násilné otvorenie dvierok môže spôsobiť poškodenie práčky alebo problémy s bezpečnosťou.
- Neotvárajte dvierka, keď je v bubne veľa vody alebo peny z pracieho prášku. Horúca voda by vám mohla spôsobiť popáleniny alebo by ste si mohli zamokriť podlahu.

Detská poistka (Dětská pojistka)



Prostřednictvím této možnosti můžete vypnout ovládací prvky. Pomocou této funkce zabráníte tomu, aby mohli děti změnit cyklus alebo ovládat spotřebič.

Uzamknutie ovládacieho panela

- 1 Stlačte a na tri sekundy podržte tlačidlo **Dětská pojistka**.
- 2 Zaznie pípnutie a na displeji sa zobrazí symbol . Keď je nastavená možnosť Detská poistka, všetky tlačidlá sú zablokované okrem tlačidla **Napájanie**.

POZNÁMKA

- Vypnutím napájania sa detská poistka nezruší. Detskú poistku musíte vypnúť, aby boli aktívne všetky ostatné funkcie.

Odomknutie ovládacieho panela

Stlačte a na tri sekundy podržte tlačidlo **Dětská pojistka**.

- Zaznie pípnutie a na displeji sa znova zobrazí zostávajúci čas aktuálneho programu.

Zapnutie/vypnutie pípania

- 1 Stlačte tlačidlo **Napájanie**.
- 2 Stlačte tlačidlo **Štart/Pauza**.
- 3 Ak chcete zapnúť alebo vypnúť funkciu Pípanie, naraz stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlá **Teplota** a **Odstředění**.

POZNÁMKA

- Nastavenie funkcie pípania sa zachová aj po vypnutí napájania.
- Ak chcete pípkanie vypnúť, jednoducho proces zopakujte.

Používanie aplikácie LG SmartThinQ

Pred použitím LG SmartThinQ skontrolujte tieto veci

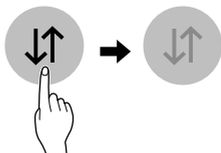
- Pre spotrebiče s logom  alebo 

1 Skontrolujte vzdialenosť medzi spotrebičom a bezdrôtovým smerovačom (sieť Wi-Fi).

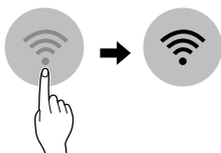
- Ak je vzdialenosť medzi spotrebičom a bezdrôtovým smerovačom príliš veľká, sila signálu je slabá. V tomto prípade môže registrácia trvať dlho alebo inštalácia zlyhá.

2 Vypnite **Mobilné dáta** na svojom smartfóne.

- Pre iPhone dáta vypnete cez **Nastavenia** → **Mobilné** → **Mobilné dáta**.



3 Pripojte váš smartfón k bezdrôtovému smerovaču.



POZNÁMKA

- Pre overenie pripojenia k sieti Wi-Fi skontrolujte, či na ovládacom paneli svieti ikonka **Wi-Fi** .
- Prístroj podporuje iba 2,4 GHz siete Wi-Fi. Ak chcete skontrolovať sieťovú frekvenciu, obráťte sa na poskytovateľa internetových služieb alebo na príručku k bezdrôtovému smerovaču.
- LG SmartThinQ nenesie zodpovednosť za akékoľvek problémy s pripojením k sieti alebo za akékoľvek závady, poruchy alebo chyby spôsobené pripojením k sieti.
- Ak má zariadenie problémy s pripojením k sieti WiFi, možno je príliš ďaleko od routera. Ak chcete zosilniť signál siete WiFi, kúpte si predlžovač dosahu WiFi signálu.
- Spojenie so sieťou WiFi sa nemusí nadviazať alebo môže byť prerušované kvôli sieťovému okoliu v domácnosti.
- Pripojenie k sieti môže byť chybné kvôli poskytovateľovi internetových služieb.
- Spomaľovať službu bezdrôtovej siete môže aj prostredie bezdrôtových sietí v okolí.
- Spotrebič nemožno registrovať kvôli problémom s bezdrôtovým prenosom signálu. Odpojte spotrebič, aspoň minútu počkajte a skúste znova.
- Ak je aktivovaný firewall na bezdrôtovom smerovači, vypnite ho alebo do neho pridajte výnimku.
- Názov bezdrôtovej siete (SSID) by mal byť kombináciou anglických písmen a čísiel. (Nepoužívajte špeciálne znaky)
- Používateľské rozhranie smartfónu (UI) sa môže líšiť v závislosti od mobilného operačného systému (OS) a výrobcu.
- Ak je bezpečnostný protokol smerovača nastavený na **WEP**, nastavenie siete sa vám nemusí podariť. Zmeňte bezpečnostný protokol na iný (odporúčame **WPA2**) a znovu zaregistrujte produkt.

Inštalácia aplikácie LG SmartThinQ

V obchode Google Play alebo Apple App v smartfóne si vyhľadajte aplikáciu LG SmartThinQ. Aplikáciu si prevezmite a nainštalujte podľa pokynov.

Funkcia Wi-fi

- Pre spotrebiče s logom  alebo 

So zariadením komunikujte pomocou smartfónu, použitím príslušných funkcií.

Prací cyklus (Spustenie na diaľku, Načítať program)

Nastavte alebo stiahnite preferovaný program. Budete ho môcť spustiť aj na diaľku.

Sprievodca čistením bubna

Táto funkcia ukazuje koľko cyklov ostáva do doby, keď bude treba spustiť Čistiaci cyklus.

Sledovanie spotreby energie

Skontrolujte spotrebu energie nedávno použitých programov a priemernú mesačnú spotrebu energie.

Smart Diagnosis™

Táto funkcia poskytuje užitočné informácie na diagnostikovanie a riešenie problémov s práčkou na základe informácií o jej používaní.

Nastavenia

K dispozícii sú rôzne funkcie.

Odosielanie upozornení

Túto funkciu zapnite, ak chcete dostávať oznámenia o stave spotrebiča. Oznámenia budete dostávať aj vtedy, keď nebudete mať spustenú aplikáciu LG SmartThinQ.

POZNÁMKA

- Ak zmeníte svoj bezdrôtový smerovač, poskytovateľa internetových služieb alebo heslo, odstráňte zaregistrovaný spotrebič z aplikácie LG SmartThinQ a zaregistrujte ho znovu.
- Aplikácia môže byť kvôli vylepšeniu spotrebiča menená aj bez oznámenia používateľovi.
- Vlastnosti spotrebiča sa môžu u rôznych modelov líšiť.

Program práčky

Remote Start (Spustenie na diaľku) ()

Spotrebič môžete pomocou smartfónu ovládať na diaľku. Zároveň môžete skontrolovať priebeh programu, aby ste vedeli, koľko zostáva do jeho skončenia.

Použitie funkcie Spustenie na diaľku:

- 1 Stlačte tlačidlo [u|Napájanie|uu|].
- 2 Vložte bielizeň do bubna.
- 3 Stlačte a podržte tlačidlo [u|Spustenie na diaľku|uu|] na 3 sekundy a aktivujete tým funkciu Spustenie na diaľku.
- 4 Na smartfóne otvorte aplikáciu LG SmartThinQ a spustíte program.

POZNÁMKA

- Ak ste aktivovali funkciu Spustenie na diaľku, prací cyklus môžete spustiť z aplikácie LG SmartThinQ na svojom smartfóne. Ak sa prací cyklus nespustí, spotrebič bude čakať na spustenie pracieho cyklu, až kým ho cez aplikáciu na diaľku nevypnete, alebo kým nevypnete funkciu Spustenie na diaľku.
- Keď je zapnutá funkcia Dávkový start (Spustenie na diaľku), dvierka sa automaticky uzamknú.

Deaktivácia funkcie Spustenie na diaľku:

Keď je zapnutá funkcia Spustenie na diaľku, stlačte a podržte tlačidlo [u|Spustenie na diaľku|uu|] na 3 sekundy.

Špecifikácia bezdrôtového modulu LAN

Model	LCW-004
Rozsah frekvencie	2412 až 2472 MHz
Výstupný výkon (maximálny)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Funkcia wireless S/W verzia: V 1.0

Poznámka pre používateľa: toto zariadenie by sa malo montovať a využívať v minimálnej vzdialenosti 20 cm medzi zariadením a telom.

Pohotovostný režim /	0,5 W
Spotreba energie v úspornom režime	2,0 W
Časové obdobie, po ktorom sa prostredníctvom funkcie riadenia výkonu alebo podobnej funkcie zariadenie automaticky prepne do režimu pohotovosti a/alebo vypnutého stavu a/alebo stavu pohotovosti pri zapojení v sieti	20 min.

Načítať program (Načíst program)

Môžete stiahnuť nové a špeciálne cykly, ktoré nie sú zahrnuté v základnej ponuke cyklov špecifických pre daný spotrebič.

Na spotrebiče, ktoré sú úspešne zaregistrované, môžete stiahnuť rôzne špeciálne cykly špecifické pre daný spotrebič.

V spotrebiči nemôže byť uložený viac ako jeden cyklus naraz.

Po skončení sťahovania cyklu do spotrebiča, je tento uložený až kým sa nestiahne nový cyklus.

Informačné oznámenie o softvéri s otvoreným zdrojovým kódom

Zdrojový kód pod GPL, LGPL, MPL a inými licenciami s otvoreným zdrojovým kódom, ktorý je súčasťou tohoto produktu, získate na stránke <http://opensource.lge.com>.

Okrem zdrojového kódu sa dajú stiahnuť aj všetky licenčné podmienky, záručné podmienky a informácie o autorských právach.

LG Electronics Vám na žiadosť zaslanú na opensource@lge.com poskytne otvorený zdrojový kód aj na kompaktnom disku CD za poplatok, ktorý pokryje náklady na takúto zásielku (napr. cena za nosič, dopravu a spracovanie požiadavky). Táto ponuka platí tri (3) roky od dátumu zakúpenia tohto produktu.

Vyhlasenie o zhode pre oblasť EÚ



Týmto LG Electronics prehlasuje, že rádiové zariadenie typu Práčka je v súlade so smernicou 2014/53 / EU. Úplné znenie prehlásenia o zhode pre EU je k dispozícii na tejto internetovej adrese:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Holandsko

Funkcia Smart Diagnosis™ pomocou smartfónu

- Pre spotrebiče s logom  alebo 

Túto funkciu môžete použiť v prípade, ak potrebujete presnú diagnostiku informačného centra spoločnosti LG Electronics v prípade poruchy alebo zlyhania spotrebiča.

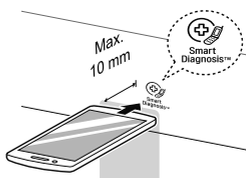
Funkciu Smart Diagnosis™ nie je možné zapnúť pokým spotrebič nie je zapojený do napájania. Pokiaľ sa spotrebič nedá zapnúť, musí sa to vykonať podľa pokynov uvedených v časti s riešeniami problémov bez použitia funkcie Smart Diagnosis™.

Používanie funkcie Smart Diagnosis™

Inteligentná diagnostika Smart Diagnosis™ prostredníctvom zákazníckeho informačného centra

Túto funkciu môžete použiť v prípade, ak potrebujete presnú diagnostiku informačného centra spoločnosti LG Electronics v prípade poruchy alebo zlyhania spotrebiča. Túto funkciu použijete len vtedy, keď chcete kontaktovať zástupcu servisu, nie počas normálnej prevádzky.

- 1 Stlačením tlačidla **Napájanie** zapnete práčku. Nestláčajte žiadne ďalšie tlačidlá ani neotáčajte gombíkom voliča programov.
- 2 Keď dostanete pokyn z kontaktného strediska, priložte mikrofón telefónu k tlačidlu **Napájanie**.



- 3 Stlačte a na tri sekundy podržte tlačidlo **Teplota**, pričom mikrofón telefónu držte priložený k ikone alebo tlačidlu **Napájanie**.

- 4 Telefón držte na mieste, až kým sa nedokončí prenos tónu. Zobrazí sa zostávajúci čas na prenos údajov.
 - Ak chcete dosiahnuť najlepšie výsledky, nehybte telefónom, kým prebieha prenos tónov.
 - Ak sa kontaktnému stredisku nepodarí získať presný záznam údajov, budete musieť celý postup zopakovať.
- 5 Po dokončení odpočítavania a prenosu tónov ďalej komunikujte so zástupcom kontaktného strediska, ktorý vám poskytne pomoc na základe informácií prenesených na analýzu.

POZNÁMKA

- Funkcia inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™ závisí od kvality telefonického spojenia.
- Ak použijete pevnú linku, kvalita komunikácie so zástupcom bude vyššia, vďaka čomu budete môcť získať aj lepšiu úroveň služieb.
- Ak údaje inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™ nebude možné sprostredkovať v dostatočnom rozsahu, napríklad kvôli nízkej kvalite hovoru, nezískate najlepšiu úroveň služieb inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™.

! VAROVANIE

- Pred čistením práčku odpojte z elektrickej zásuvky, aby ste predišli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak nebudete rešpektovať toto varovanie, môže dôjsť k závažnému zraneniu, požiaru, zásahu elektrickým prúdom alebo usmrteniu.
- Na čistenie práčky nikdy nepoužívajte agresívne chemikálie, abrazívne čistiace prostriedky ani rozpúšťadlá. Môžu poškodiť povrch.

Čistenie práčky

Starostlivosť po dokončení prania

- Po ukončení cyklu utrite dvierka a vnútro tesnenia dvierok, aby nezostali vlhké.
- Dvierka nechajte otvorené, aby sa vysušilo vnútro bubna.
- Povrch práčky utrite suchou handričkou, aby ste odstránili prípadnú vlhkosť.



Čistenie vonkajšieho povrchu

Správnou údržbou sa predlži životnosť práčky.

Dvierka:

- Dvierka utrite zvonku aj zvnútra vlhkou handričkou a potom ich utrite dosucha mäkkou handričkou.

Vonkajší povrch:

- Ihneď utrite akúkoľvek rozliatu tekutinu.
- Utrite ho vlhkou handričkou.
- Na povrch ani displej netlačte ostrými predmetmi.

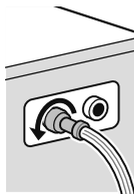
Čistenie vnútorného priestoru

- Uterákom alebo mäkkou handričkou utrite povrch okolo dvierok práčky a sklo dvierok.
- Bielizeň vyberte z práčky ihneď po dokončení cyklu. Ak necháte vlhkú bielizeň v práčke, môže sa pokrčiť, zafarbiť alebo zatuhnúť.
- Raz mesačne spustíte program Čistenie bubna (v prípade potreby častejšie), aby sa odstránili zvyšky pracieho prostriedku a iné usadeniny.

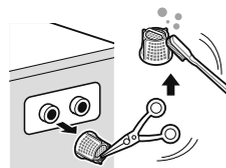
Čistenie filtra prívodnej hadice

- Ak budete dlhší čas preč (napr. na dovolenke), vypnite prívod vody, najmä ak nie je v blízkosti práčky odtok vody (otvor).
- Ak voda nepriteká do zásuvky na prací prostriedok, na ovládacom paneli sa zobrazí ikona E .
- Ak je voda veľmi tvrdá alebo obsahuje stopy usadenín vodného kameňa, môže sa stať, že sa filter v prívodnej hadici upchá. Je preto dobré ho z času na čas vyčistiť.

- 1 Zatvorte prívod vody a odskrutkujte prívodnú hadicu.



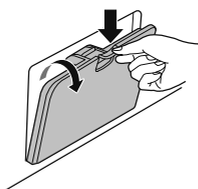
- 2 Filter vyčistíte tvrdou kefkou.



Čistenie filtra odtokového čerpadla

- Vo filtri odtokového čerpadla sa zachytávajú vlákna a malé predmety, ktoré boli omylom vložené do práčky spolu s bielizňou. Pravidelne kontrolujte, či je filter čistý, aby práčka fungovala bez problémov.
- Pred čistením odtokového čerpadla, núdzovým vyprázdnením alebo núdzovým otvorením dveriek nechajte vodu vychladnúť.

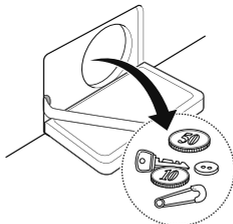
- 1 Otvorte kryt a vytiahnite hadičku.



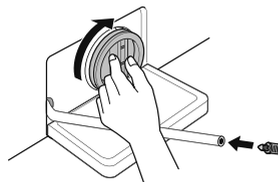
- 2 Vytiahnite zátku odtokovej hadičky čerpadla a otvorte filter otočením doľava.



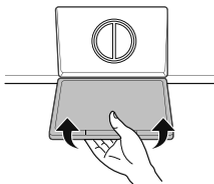
- 3 Vyberte všetky cudzie predmety z filtra čerpadla.



- 4 Po vyčistení zatvorte filter čerpadla a vložte zátku odtokovej hadičky čerpadla.



- 5 Zatvorte kryt.



⚠ UPOZORNENIE

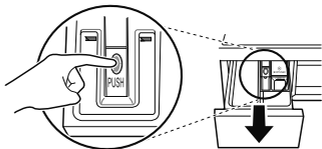
- Najprv vypustíte vodu z odtokovej hadice a potom otvorte filter čerpadla, aby ste vybrali vlákna a predmety.
- Pri vypúšťaní vody buďte opatrní, pretože môže byť horúca.

Čistenie zásuvky dávkovača

Prací prostriedok a aviváž sa môžu usadzovať v zásuvke dávkovača. Raz alebo dvakrát mesačne vyťahnite zásuvku, vyberte vložky a skontrolujte prítomnosť usadenín.

- 1 Ťahajte zásuvku dávkovača pracieho prostriedku rovným ťahom k sebe, až kým sa zastaví.

- Silno zatlačte na tlačidlo uvoľnenia a zásuvku vyberte.



- 2 Vyberte vložky zo zásuvky.

- Vložky a zásuvku opláchnite teplou vodou, aby sa odstránili usadeniny pracích prostriedkov. Zásuvku dávkovača čistite len vodou. Vložky a zásuvku osušte mäkkou handričkou alebo uterákom.

- 3 Ak chcete vyčistiť otvor na zásuvku, použite handričku alebo malú nekovovú kefku.

- Odstráňte všetky usadeniny z hornej aj dolnej časti otvoru.

- 4 Mäkkou handričkou alebo uterákom osušte otvor.

- 5 Vložky dajte do správnych priehradok a zásuvku vráťte na miesto.

Čistenie bubna (voliteľné)

Čistenie bubna je špeciálny program na čistenie vnútra práčky.

Pri tomto programe sa používa väčšie množstvo vody a vyššia rýchlosť odstreďovania. Tento program spúšťajte pravidelne.

- 1 Vyberte všetko oblečenie alebo položky z práčky a zatvorte dverka.
- 2 Otvorte zásuvku dávkovača a pridajte prostriedok proti tvorbe vodného kameňa (napr. Calgon) do priehradky na hlavné pranie.
 - Ak používate tablety, vložte ich do bubna.
- 3 Pomaly zatvorte zásuvku dávkovača.
- 4 Zapnite napájanie a stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlo **Čistenie bubnu**. Na displeji sa zobrazí symbol tcl .
- 5 Stlačením tlačidla **Start/Pauza** spustíte práčku.
- 6 Po dokončení programu nechajte dverka otvorené, aby dverka práčky, pružné tesnenie a sklo na dverkách vyschli.

UPOZORNENIE

- Ak sa v blízkosti práčky nachádza dieťa, nenechajte dverka otvorené príliš dlho.

POZNÁMKA

- Do priehradiek na prací prostriedok nepridávajte žiadny prací prostriedok. V práčke by sa mohlo vytvoriť príliš veľa mydlín, ktoré by mohli vytiect'.

- Vaša práčka je vybavená automatickým systémom sledovania chýb, ktorý dokáže rozpoznať a diagnostikovať problémy hneď na začiatku. Ak práčka nefunguje správne alebo vôbec, pred kontaktovaním servisu skúste nájsť svoj problém v nasledujúcej tabuľke:

Diagnostikovanie problémov

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
Hrkotanie alebo rachot	V bubne alebo čerpadle sa môžu nachádzať cudzie predmety, napríklad mince alebo zatváracie špendlíky.	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte všetky vrecká a vyprázdňte ich. Predmety ako sponky, zápalky, perá, mince alebo kľúče môžu poškodiť práčku aj bielizeň. • Zapnite zipsy a háčiky a zaviažte šnúrky. Tým sa zabráni ich zaseknutiu alebo zamotaniu do iného oblečenia.
Dunivý zvuk	Dunivý zvuk môže spôsobovať ťažká náplň práčky. Tento zvuk je zvyčajne bežný.	<ul style="list-style-type: none"> • Ak zvuk pretrváva, práčka je pravdepodobne nevyvážená. Zastavte práčku a znova rozložte náplň v práčke.
Vibračný hluk	Odstránili ste všetky prepravné skrutky a výplň bubna?	<ul style="list-style-type: none"> • Ak ste prepravné skrutky neodstránili počas inštalácie, postupujte podľa pokynov na ich odstránenie v inštaláčnej príručke.
	Stoja všetky nožičky pevne na zemi?	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či je spotrebič dokonale vyrovnaný (použite vodováhu).
Únik vody	Prívodné hadice alebo odtoková hadica nie sú poriadne pripojené k prívodu alebo práčke.	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte a utiahnite pripojenie hadíc.
	Domové odtokové potrubie je upchaté.	<ul style="list-style-type: none"> • Odstráňte upchatie odtokového potrubia. Ak je to potrebné, obráťte sa na inštalátora.
Nadmerná tvorba mydlín	Príliš veľa pracieho prostriedku alebo nevhodný prací prostriedok môžu spôsobiť nadmerné penenie, dôsledkom čoho môže unikať voda.	<ul style="list-style-type: none"> • Presvedčte sa, či ste použili odporúčané množstvo pracieho prostriedku podľa pokynov výrobcu.

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
Voda nepriteká do práčky alebo priteká pomaly	Na danom mieste nie je dostatočný prívod vody.	<ul style="list-style-type: none"> • Skúste použiť iný prívod v domácnosti.
	Kohútik prívodu vody nie je úplne otvorený.	<ul style="list-style-type: none"> • Úplne otvorte kohútik prívodu.
	Prívodná hadica alebo hadice sú zalomené.	<ul style="list-style-type: none"> • Vyrovnajte hadicu.
	Filter prívodnej hadice alebo hadíc je upchatý.	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte filter prívodnej hadice.
Voda z práčky neodteká alebo odteká pomaly	Odtoková hadica je zalomená alebo upchatá.	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčistite a vyrovnajte odtokovú hadicu.
	Odtokový filter je upchatý.	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčistite odtokový filter.
Práčka sa nezapne	Napájací kábel nie je zapojený alebo je pripojenie uvoľnené.	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či je zástrčka pevne zapojená v sieťovej zásuvke.
	Je vypálená poistka, vyhodeny istič alebo došlo k výpadku elektrického prúdu.	<ul style="list-style-type: none"> • Nahodte istič alebo vymeňte poistku. Nezvyšujte menovitý prúd poistky. Ak je problémom preťaženie okruhu, nechajte ho opraviť kvalifikovaným elektrikárom.
	Prívod vody nie je otvorený.	<ul style="list-style-type: none"> • Otvorte prívod vody.
Práčka neodstredzuje	Skontrolujte, či sú dvierka pevne zatvorené.	<ul style="list-style-type: none"> • Zatvorte dvierka a stlačte tlačidlo Start/Pauza. Po stlačení tlačidla Start/Pauza môže chvíľu trvať, kým sa odstreďovanie spustí. Dvierka sa musia uzamknúť, než sa odstreďovanie spustí. Pridajte 1 alebo 2 podobné položky, aby sa náplň práčky vyvážila. Upravte rozloženie náplne, aby odstreďovanie prebehlo správne.
Váš domáci spotrebič a smartfón nie sú pripojené k sieti Wi-Fi.	Heslo pre Wi-Fi pripojenie, na ktoré sa pokúšate pripojiť, je nesprávne.	<ul style="list-style-type: none"> • Nájdite Wi-Fi sieť, na ktorú je pripojený váš smartfón a odstráňte ju, potom svoj spotrebič zaregistrujte na LG SmartThinQ.
	Mobilné dáta vášho smartfónu sú zapnuté.	<ul style="list-style-type: none"> • Vypnite Mobilné dáta na vašom smartfóne a zaregistrujte spotrebič pomocou Wi-Fi siete.
	Názov bezdrôtovej siete (SSID) je nastavený nesprávne.	<ul style="list-style-type: none"> • Názov bezdrôtovej siete (SSID) by mal byť kombináciou anglických písmen a číslíc. (Nepoužívajte špeciálne znaky)
	Frekvencia smerovača nie je 2,4 GHz.	<ul style="list-style-type: none"> • Sú podporované smerovače len s frekvenciou 2,4 GHz. Nastavte bezdrôtový smerovač na 2,4 GHz a pripojte k nemu spotrebič. Ak chcete skontrolovať frekvenciu smerovača, obráťte sa na svojho poskytovateľa internetových služieb alebo výrobcu smerovača.
	Vzdialenosť medzi spotrebičom a smerovačom je príliš veľká.	<ul style="list-style-type: none"> • Ak je vzdialenosť medzi spotrebičom a bezdrôtovým smerovačom príliš veľká, signál môže byť slabý a pripojenie nemusí byť správne nakonfigurované. Presuňte smerovač tak, aby sa nachádzal bližšie pri spotrebiči.

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
Dvierka sa nedajú otvoriť	Po spustení práčky nemožno dvierka z bezpečnostných dôvodov otvoriť.	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či svieti ikona „Zámok dvierok“. Keď ikona „Zámok dvierok“ zhasne, môžete dvierka bezpečne otvoriť.
Prací cyklus je príliš dlhý	Ak sa rozpozná nerovnováha alebo je zapnutý program na odstránenie mydlín, doba prania sa predlží.	<ul style="list-style-type: none"> • Ide o bežný jav. Zostávajúci čas zobrazený na displeji predstavuje iba odhad. Skutočný čas môže byť iný.
Aviváž preteká	Príliš veľa aviváže môže spôsobiť pretečenie.	<ul style="list-style-type: none"> • Dodržujte pokyny na použitie aviváže, aby ste použili správne množstvo. Neprekračujte maximálnu úroveň naplnenia.
Aviváž sa dávkuje príliš skoro	Príliš veľa aviváže môže spôsobiť jej predčasné vypustenie z priehradky.	<ul style="list-style-type: none"> • Riadte sa pokynmi výrobcu pracieho prostriedku. • Pomaly zatvorte zásuvku dávkovača. Zásuvku neotvárajte počas pracieho cyklu.
Problém so sušením	Skontrolujte prívod vody.	<ul style="list-style-type: none"> • Práčku nepreplňajte. Skontrolujte, či práčka správne vypúšťa vodu, aby z náplne odtieklo správne množstvo vody. Množstvo bielizne je príliš malé na správne vysušenie. Pridajte pár uterákov. • Zatvorte prívod vody.
Zápach	Zápach je spôsobený gumou pripevnenou k práčke.	<ul style="list-style-type: none"> • Je to normálny zápach novej gummy a po pár použitíach práčky zmizne.
	Ak pravidelne nečistíte gumové tesnenie dvierok, práčky a ich okolie, môže to zapríčiniť zápach z plesní alebo zo zvyškov iných látok.	<ul style="list-style-type: none"> • Pravidelne čistite obe tesnenia a pri vyberaní bielizne skontrolujte, či v priestore tesnenia nie sú žiadne malé predmety.
	Zápach môžu zapríčiniť zvyšky rôznych látok zachytené vo filtri vypúšťacieho čerpadla.	<ul style="list-style-type: none"> • Pravidelne čistite filter vypúšťacieho čerpadla.
	Zápach môže byť zapríčinený aj nesprávnou inštaláciou vypúšťacej hadice, čo zapríčiňuje sifónový efekt (voda vteká späť do práčky).	<ul style="list-style-type: none"> • Pri inštalácii vypúšťacej hadice sa uistite, že nie je prehnutá alebo zablokovaná.
	Ak používate funkciu sušenia, zápach môže byť zapríčinený prachom a inými pozostatkami z látok, ktoré sa lepia na vyhrievacie zariadenie.	<ul style="list-style-type: none"> • Toto nie je porucha.
	Pri sušení mokrej bielizne horúcim vzduchom sa môže objaviť špecifický zápach. (Len pre modely so sušičkou).	<ul style="list-style-type: none"> • Zápach po krátkej dobe zmizne.

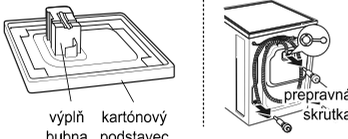
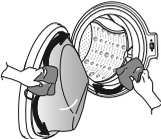
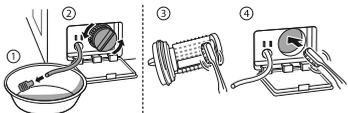
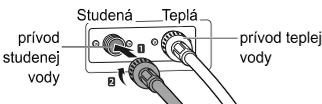
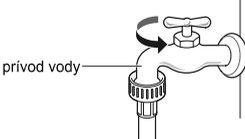
Chybové hlásenia

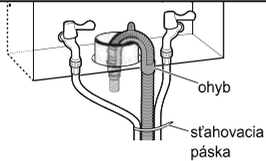
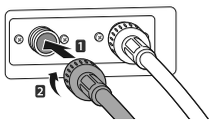
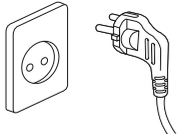
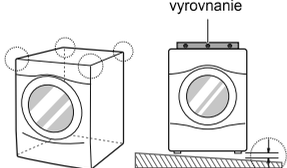
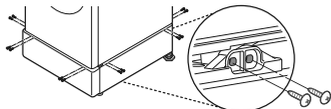
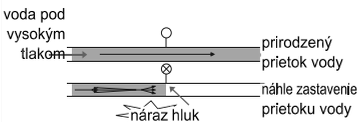
Prejavy problému	Príčina	Riešenie
 	Na danom mieste nie je dostatočný prívod vody.	<ul style="list-style-type: none"> • Skúste použiť iný prívod v domácnosti.
	Kohútiky prívodu vody nie sú úplne otvorené.	<ul style="list-style-type: none"> • Úplne otvorte kohútik prívodu.
	Prívodná hadica alebo hadice sú zalomené.	<ul style="list-style-type: none"> • Vyrovnajte hadice.
	Filter prívodných hadíc je upchatý.	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte filter prívodnej hadice.
	<p>Ak dôjde k úniku vody v mieste systému prívodnej hadice na ochranu proti úniku vody, indikátor (A) začne svietiť načerveno.</p>  <p>Môže sa líšiť v závislosti od modelu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Použite prívodnú hadicu so systémom na ochranu proti úniku vody.
 	Príliš málo náplne.	<ul style="list-style-type: none"> • Pridajte 1 alebo 2 podobné položky, aby sa náplň práčky vyvážila.
	Náplň nie je vyvážená.	<ul style="list-style-type: none"> • Pridajte 1 alebo 2 podobné položky, aby sa náplň práčky vyvážila.
	Spotrebič je vybavený systémom na rozpoznanie nerovnováhy a jej opravy. Ak do práčky vložíte jednu ťažkú položku (napr. kúpeľňovú rohožku, župan atď.), systém môže zastaviť odstreďovanie alebo úplne prerušiť cyklus odstreďovania.	<ul style="list-style-type: none"> • Upravte rozloženie náplne, aby odstredenie prebehlo správne.
	Ak je bielizeň po ukončení cyklu stále príliš vlhká, pridajte menšie kusy bielizne, aby sa náplň vyvážila, a zopakujte cyklus odstreďovania.	<ul style="list-style-type: none"> • Upravte rozloženie náplne, aby odstredenie prebehlo správne.

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
 	<p>Odtoková hadica je zalomená alebo upchatá.</p> <p>Odtokový filter je upchatý.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčistite a vyrovnajte odtokovú hadicu. • Vyčistite odtokový filter.
   	<p>Uistite sa, že dverka nie sú otvorené.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dverka úplne zatvorte. Ak symboly <i>dE</i>, <i>dE 1</i>, <i>dE 2</i> nezhasnú, zavolajte servis.
 	<p>Chyba ovládania.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vytiahnite zástrčku zo siete a zavolajte servis.
 	<p>Nadmerné množstvo vody z dôvodu chybného vodovodného ventilu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zatvorte prívod vody. • Vytiahnite zástrčku zo siete. • Zavolajte servis.
 	<p>Funkčná porucha snímača hladiny vody.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zatvorte prívod vody. • Vytiahnite zástrčku zo siete. • Zavolajte servis.
 	<p>Motor je preťažený.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nechajte práčku 30 minút odstáť, aby motor vychladol, a znova spustíte cyklus.
 	<p>Voda uniká.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zavolajte servis.
	<p>Bielizeň sa nesuší.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zavolajte servis.

TÁTO OBMEDZENÁ ZÁRUKA SA NEVŽŤAHUJE NA:

- Servisné výjazdy na doručenie, vyzdvihnutie, inštaláciu alebo opravu produktu; poučenie zákazníka o obsluhu produktu; oprava alebo výmena poistiek alebo oprava vedenia alebo potrubia, oprava v prípade nepovolených opráv alebo inštalácie.
- Zlyhanie funkčnosti produktu počas výpadku alebo prerušenia elektrického prúdu alebo nedostatočnej dodávky elektrickej energie.
- Poškodenie spôsobené presakujúcim alebo poškodeným vodovodným potrubím, zamrznutým vodovodným potrubím, zablokovaným odtokovým potrubím, nedostatočným alebo prerušovaným prívodom vody alebo vzduchu.
- Poškodenie v dôsledku prevádzky produktu v korozívnom prostredí alebo nedodržanie pokynov v návode na používanie produktu.
- Poškodenie produktu spôsobené nehodami, škodcami alebo parazitmi, bleskom, vetrom, požiarom, záplavami alebo vyššou mocou.
- Poškodenie alebo zlyhanie spôsobené nepovolenými úpravami alebo zásahmi, prípadne použitím na iné ako určené účely alebo v prípade úniku vody, ak nebol spotrebič správne nainštalovaný.
- Poškodenie alebo zlyhanie spôsobené nesprávnym elektrickým prúdom, napätím alebo inštaláciou, komerčným alebo priemyselným používaním, používaním príslušenstva, komponentov alebo spotrebných čistiacich prostriedkov, ktoré nie sú schválené spoločnosťou LG.
- Poškodenie spôsobené prevozom a manipuláciou vrátane poškriabania, preliačenia, odlomenia alebo iného poškodenia povrchu produktu, ak takéto poškodenie nevznikne z dôvodu chyby materiálu alebo spracovania.
- Poškodenie alebo chýbajúce položky vystaveného, zľavneného, renovovaného produktu alebo produktu s poškodeným obalom.
- Produkty s odstráneným, zmeneným alebo nečitateľným pôvodným výrobným číslom. Na uznanie záruky je potrebné číslo modelu, sériové číslo a originálny doklad o zakúpení produktu.
- Zvýšenie nákladov na prevádzku a ďalšie prevádzkové náklady.
- Opravy v prípade, že sa produkt používa inak ako bežným spôsobom v domácnosti alebo v rozpore s pokynmi v návode na používanie produktu.
- Náklady súvisiace s odobratím produktu z domácnosti na účely opráv.
- Odstránenie a opätovnú inštaláciu produktu v prípade, že je produkt nainštalovaný na nedostupnom mieste alebo nie je nainštalovaný v súlade so zverejnenými pokynmi na inštaláciu vrátane používateľskej a inštaláčnej príručky od spoločnosti LG.
- Poškodenie spôsobené nesprávnym zaobchádzaním, používaním, inštaláciou, opravou alebo údržbou. Nesprávna oprava zahŕňa použitie dielov, ktoré nie sú schválené spoločnosťou LG.

<p>Neobvyklé vibrácie alebo hluk spôsobené neodstránenými prepravnými skrutkami alebo výplňou bubna.</p>	<p>➔</p>		<p>Odstráňte prepravné skrutky a výplň bubna.</p>
<p>Únik vody spôsobený znečistením (vlasý, vlákna) na tesnení alebo skle dvierok.</p>	<p>➔</p>		<p>Vyčistite tesnenie a sklo dvierok.</p>
<p>Neodtekanie vody spôsobené upchatým filtrom čerpadla.</p>	<p>➔</p>		<p>Vyčistite filter čerpadla.</p>
<p>Voda nepriteká, pretože filtre ventilu prívodnej hadice sú upchaté alebo prívodné hadice sú zalomené.</p>	<p>➔</p>		<p>Vyčistite filter ventilu prívodnej hadice alebo znova nainštalujte prívodné hadice.</p>
<p>Voda nepriteká z dôvodu použitia nadmerného množstva pracieho prostriedku.</p>	<p>➔</p>		<p>Vyčistite zásuvku dávkovača pracieho prostriedku.</p>
<p>Bielizeň je po dokončení prania teplá alebo horúca, pretože prívodné hadice sú nainštalované naopak.</p>	<p>➔</p>		<p>Znova nainštalujte prívodné hadice.</p>
<p>Voda nepriteká, pretože prívod vody nie je otvorený.</p>	<p>➔</p>		<p>Otvorte prívod vody.</p>

<p>Únik vody z dôvodu nesprávnej inštalácie odtokovej hadice alebo upchatej odtokovej hadice.</p>	➔		<p>Znova nainštalujte odtokovú hadicu.</p>
<p>Únik vody z dôvodu nesprávnej inštalácie prírodnej hadice alebo použitia prírodných hadíc inej značky.</p>	➔		<p>Znova nainštalujte prírodnú hadicu.</p>
<p>Žiadne napájanie z dôvodu uvoľneného pripojenia napájacieho kábla alebo problému s elektrickou zásuvkou.</p>	➔		<p>Znova pripojte napájací kábel alebo zmeňte elektrickú zásuvku.</p>
<p>Servisné výjazdy na doručenie, vyzdvihnutie, inštaláciu alebo poučenie o používaní produktu. Odstránenie a opätovná inštalácia produktu.</p>	➔		<p>Záruka sa vzťahuje len na výrobné chyby. Na servis z dôvodu nesprávnej inštalácie sa záruka nevzťahuje.</p>
<p>Ak nie sú všetky skrutky namontované správne, môže dôjsť k vzniku nadmerných vibrácií (len model s podstavcom).</p>	➔		<p>Namontujte 4 skrutky do každého rohu (spolu 16 EA).</p>
<p>Buchot vody (narážanie), keď sa práčka plní vodou.</p>	➔		<p>Nastavte tlak vody stiahnutím domového ventilu vody alebo prívodu vody.</p>

PREVÁDKOVÉ ÚDAJE

SK

Informačný list výrobku Delegované nariadenie Komisie (EÚ) č. 1061/2010			
Obchodná značka dodávateľa	LG		
Identifikačný kód modelu dodávateľa	F 4 (J)7 V (Y) (W)(0-9)(W)(S) F94J* FW94J* F4TURBO*	F 2 (J)7 V (Y) (W)(0-9)(W)(S) F92J* FW92J* F2TURBO*	
Menovitá kapacita	9	9	kg
Trieda energetickej účinnosti	A+++	A+++	
Udelená „environmentálna značka EÚ“ podľa nariadenia (ES) č. 66/2010	Nie	Nie	
Vážená ročná spotreba energie v kWh za rok na základe 220 štandardných pracích cyklov pre programy pre bavlnu pri plnom a čiastočnom naplnení pri teplotách 60 °C a 40 °C a spotrebe režimov s nízkou spotrebou energie. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa.	152	152	kWh/ rok
Spotreba energie			
štandardný 60 °C program pre bavlnu pri plnom naplnení,	0,80	0,80	kWh
štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnom naplnení,	0,61	0,61	kWh
štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnom naplnení.	0,54	0,54	kWh
Vážená spotreba energie v režime vypnutého stavu a v režime ponechania v zapnutom stave.	0.45		W
Vážená ročná spotreba vody (AWC) v litroch za rok na základe 220 štandardných pracích cyklov pre programy pre bavlnu pri plnom a čiastočnom naplnení pri teplotách 60 °C a 40 °C. Skutočná spotreba vody bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa.	9000	9000	litrov/ rok
Trieda účinnosti oplachovania a odstredovania na stupnici od G (najnižšia účinnosť) po A (najvyššia účinnosť).	A	B	
Maximálne otáčky pri odstredovaní dosiahnuté pri štandardnom 60 °C programe pre bavlnu pri plnom naplnení alebo štandardnom 40 °C programe pre bavlnu pri čiastočnom naplnení, podľa toho, čo je nižšie, a zvyšný obsah vlhkosti dosiahnutý pri štandardnom 60 °C programe pre bavlnu pri plnom naplnení alebo štandardnom 40 °C programe pre bavlnu pri čiastočnom naplnení, podľa toho, čo je väčšie.	1400	1200	ot./min.
	44	53	%
Štandardné pracie programy, na ktoré sa vzťahujú informácie uvedené na štítku a informačnom liste, týkajúce sa toho, že tieto programy sú vhodné na pranie bežne znečistenej bavlnenej bielizne a že ide o najúčinnnejšie programy z hľadiska kombinovanej spotreby energie a vody;	„Bavlna+ 60°C/40 °C “		
Čas trvania programu			
štandardný 60 °C program pre bavlnu pri plnom naplnení,	300	300	min.
štandardný 60 °C program pre bavlnu pri čiastočnom naplnení,	235	235	min.
štandardný 40 °C program pre bavlnu pri čiastočnom naplnení.	220	220	min.
Čas trvania režimu ponechania v zapnutom stave (TI)	10	10	min.
Vzdušné emisie hluku vyjadrené v dB (A) re 1 pW a zaokrúhlené na najbližšie celé číslo v priebehu fázy prania a odstredovania pri štandardnom 60 °C programe pre bavlnu pri plnom naplnení.	53 74	53 73	dB (A)
Volne stojaca			

