

PŘÍRUČKA UŽIVATELE

AUTOMATICKÁ PRAČKA



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

CZ ČEŠTINA

F4WV710P* F4V710*TS
F4WV709P* F4V709*TS
F4WV708P*



MFL71445908
Rev.00_052019

www.lg.com

Copyright © 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.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	3
PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE VŠECHNY POKYNY	3
VAROVÁNÍ	3
PÉČE O ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	8
INSTALACE	9
Díly a specifikace	9
Požadavky na místo instalace.....	11
Rozbalení spotřebiče	12
Vyrovnání zařízení	13
Připojení hadice přítoku vody.....	14
Instalace odtokové hadice.....	16
OBSLUHA.....	17
Přehled návodu k obsluze	17
Příprava prádla na praní	17
Přidávání pracích prostředků a aviváží	19
Ovládací panel	21
Tabulka programů	23
Data o spotřebě.....	27
Možnosti a funkce	28
INTELIGENTNÍ FUNKCE.....	31
Používání aplikace LG SmartThinQ.....	31
Používání funkce Smart Diagnosis	33
ÚDRŽBA	34
Čištění po každém praní	34
Čištění spotřebiče v pravidelných intervalech	34
ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD	37
Před volání servisu.....	37
PROVOZNÍ ÚDAJE.....	44
Produktový list.....	44

PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE VŠECHNY POKYNY

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.

Bezpečnostní hlášky



Tento symbol označuje události a obsluhu, které mohou mít za následek vznik rizika. Podrobně si přečtěte 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.

VAROVÁNÍ



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:

Technická bezpečnost

- 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.
- Je-li napájecí kabel poškozen, musí být nahrazen výrobcem, opravářem nebo podobně kvalifikovanými osobami, abyste předešli ohrožení.
- Větrací otvory nesmí být blokovány kobercem.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti a ne pro použití jako;
 - Zaměstnanecké kuchyňské koutky v obchodech, kancelářích a ostatních pracovních prostředích;
 - Farmy;
 - Klienty v hotelích, motelích a ostatních prostředích rezidenčního typu;
 - V zařízeních typu nocleh se snídaní;
 - Místa pro komunální využití v bytových domech nebo prádelnách
- Použijte novou hadici nebo sadu hadic dodávanou se zařízením. Opětovné použití starých hadic může mít za následek únik vody a následné poškození majetku.
- Tlak vody musí být mezi 100 kPa a 1000 kPa.
- Maximální kapacita při některých cyklech pro suché prádlo, které se má prát, je:

F4WV710P* F4V710*TS	F4WV709P* F4V709*TS	F4WV708P*
10,5 kg	9 kg	8 kg

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.
- Zařízení neinstalujte 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 oddělit žádné panely nebo rozmontovat spotřebič.
- Nepoužívejte žádné ostré objekty na ovládací panel k obsluze spotřebiče.
- 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.
- Do zařízení nevkládejte ani v něm neperte nebo nesušte textilie, které byly čištěny, nasáknuty nebo potřísněny hořlavými nebo výbušnými látkami (jako jsou vosky, odstraňovače vosků, oleje, barvy, benzin, odmašťovací kapaliny, roztoky pro suché čištění, petrolej, benzín, odstraňovače skvrn, terpentýn, rostlinný olej, kuchyňský olej, aceton, alkohol atd.). Při nesprávném použití by mohlo dojít k požáru nebo výbuchu.
- Nikdy nesahejte do zařízení, pokud je v provozu. Vyčkejte, dokud nedojde k úplnému zastavení bubnu.
- 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 nevypojte 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.

PÉČE O ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Likvidace starého přístroje



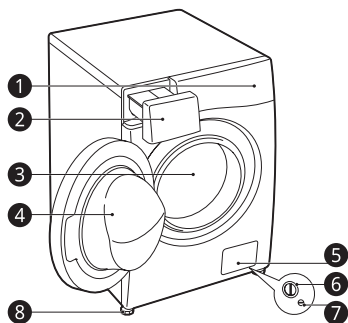
- Tento symbol přeškrtnutého koše značí, že odpad z elektrických a elektronických výrobků (WEEE) je nutné likvidovat odděleně od linky komunálního odpadu.
- Staré elektrické výrobky mohou obsahovat nebezpečné látky, takže správná likvidace starých přístrojů pomůže zabránit potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Staré přístroje mohou obsahovat znovu použitelné díly, které lze použít k opravě dalších výrobků a další cenné materiály, které lze recyklovat a šetřit tak omezené zdroje.
- Přístroj můžete zanést buď do obchodu, kde jste ho zakoupili, nebo se obrátit na místní správu komunálních odpadů, kde získáte podrobné informace o autorizovaném sběrném místě WEEE. Pro poslední aktuální informace z vaší země si prosím prostudujte web www.lg.com/global/recycling.

Díly a specifikace

POZNÁMKA

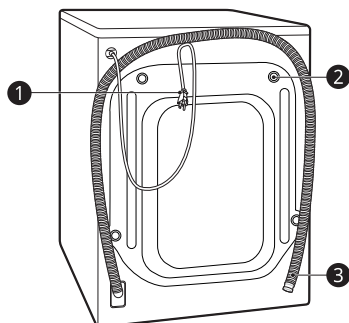
- Vzhled a technické údaje spotřebiče se mohou v rámci zvyšování kvality bez předchozího upozornění změnit.

Pohled zepředu



- ❶ Ovládací panel
- ❷ Výsuvná zásuvka na prací prostředek
- ❸ Buben
- ❹ Dveře
- ❺ Spodní víko
- ❻ Filtr odtokového čerpadla
- ❼ Vypouštěcí zátka
- ❽ Polohovatelná nožka

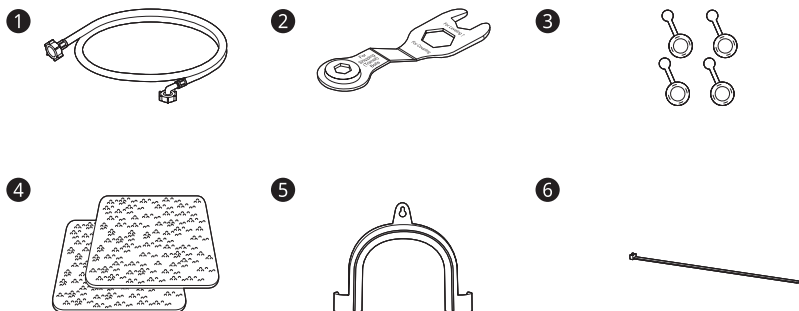
Pohled zezadu



- ❶ Síťová zástrčka
- ❷ Transportní šrouby
- ❸ Odtoková hadice

Příslušenství

* Dodávané příslušenství se může lišit v závislosti na zakoupeném modelu.



- ❶ Hadice pro přívod studené vody*
- ❷ Montážní klíč
- ❸ Krytky pro zakrytí otvorů pro transportní šrouby*
- ❹ Protisklizové podložky*
- ❺ Obloukový držák pro upevnění odtokové hadice*
- ❻ Stahovací páska*

Technické údaje

Model	F4WV710P*	F4WV709P*	F4WV708P*
	F4V710*T	F4V709*TS	
Napájení	220–240 V, 50 Hz		
Rozměry (Šířka X Hloubka X Výška)	600 mm X 560 mm X 850 mm		
Hmotnost	70 kg		

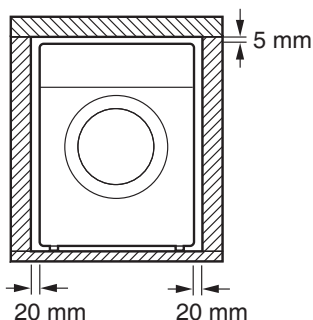
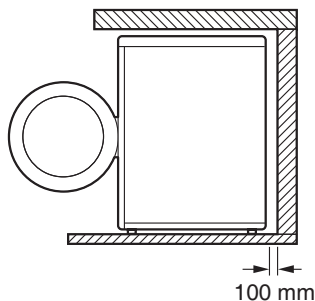
- Pro připojení k přívodu vody není potřeba žádná další ochrana před zpětným tokem.

Požadavky na místo instalace

Před instalací spotřebiče zkontrolujte následující informace a ujistěte se, zda je spotřebič instalován na správném místě.

Místo instalace

- Usadíte spotřebič na rovné pevné podlaze. (Povolený sklon podlahy pod celým zařízením je 1°)
- 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 (850 × 600 mm), jejíž povrch musí být na straně u topného tělesa potažený hliníkovou fólií.
- 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.
- Další volný prostor by měl mít 100 mm pro zedř a 20 mm pro zadní, levou a pravou stranu.



VAROVÁNÍ


- Toto zařízení je určeno pouze pro použití v domácnosti a nesmí se používat v mobilních prostředích.

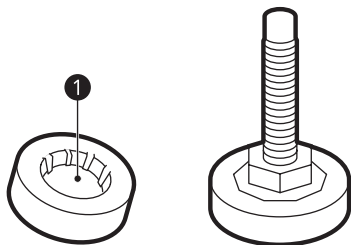
POZNÁMKA

- Pokud je spotřebič instalován na vyvýšeném místě, je nutné hobebezpečně upevnit, aby se zamezilo riziku jejího pádu.

Dřevěné podlahy (dutinové podlahy)

Při instalaci spotřebiče na dřevěné podlahy použijte pryžové misky, abyste zabránili nadměrnému vibracím a nevyváženosti spotřebiče.

- Abyste vibracím předešli, doporučujeme u všechny 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 stabilnější.
- Pro snížení vibrací nasadte pryžové misky.

POZNÁMKA

- Pryžové misky (č. dílu 4620ER4002B) je možné získat v servisním středisku LG.

Větrání

- Ujistěte se, že proudění vzduchu okolo zařízení nebude narušováno koberci, rohožkami atd.

Teplota prostředí

- 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.
- 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.

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. Obratťe se na své servisní středisko.
- Zásuvka elektrické energie se musí nacházet ve vzdálenosti do 1,0 m od jedné ze stran spotřebiče.

VAROVÁNÍ

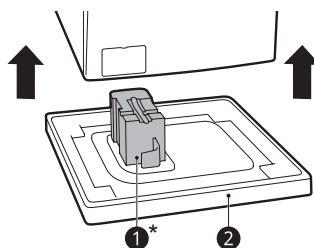
- Zástrčka elektrického napájení musí být připojena do vhodné zásuvky, která je odborně nainstalována a uzemněna v souladu s veškerými místními zákony a předpisy.

Rozbalení spotřebiče

Zvednutí zařízení z polystyrenové podložky

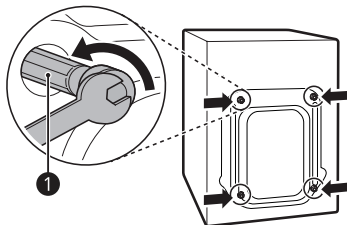
* Dodávané příslušenství se může lišit v závislosti na zakoupeném modelu.

- 1 Po odstranění lepenkové krabice a obalového materiálu zvedněte zařízení z polystyrenové podložky. Ujistěte se, že se spolu s podložkou uvolnila také plastová vana **1*** a že se nezachytíla za spodní část zařízení.
- 2 Pokud je pro odstranění lepenkové spodní části obalu nutné zařízení položit **2**, vždy chraňte stranu zařízení a položte jej opatrně na bok. Nepokládejte zařízení na přední nebo zadní stranu.

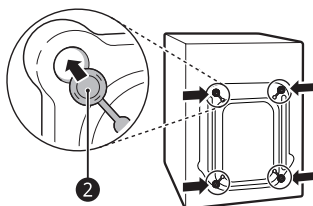


Vyšroubování transportních šroubů

- 1 Počínaje spodními dvěma přepravními šrouby ❶, použijte klíč (je součástí dodávky), abyste plně uvolnili všechny přechodové šrouby otočením proti směru hodinových ručiček.



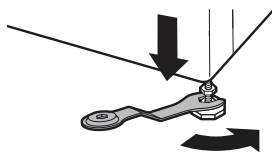
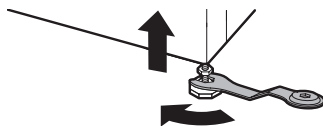
- 2 Demontujte sestavy šroubů mírným protáčením, zatímco je vytažujete ven.
- 3 Nasaďte krytky otvorů.
 - Vyhledejte kryty otvorů ❷ přiložené v balíčku s příslušenstvím nebo připevněné k zadní části.



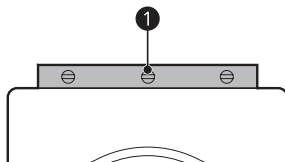
Nastavení a úprava polohy nohou

Při instalaci spotřebiče musí být spotřebič zarovnan a dokonale vyrovnán. Pokud není spotřebič zarovnan a správně vyrovnán, může dojít k poškození spotřebiče nebo nemusí správně fungovat.

- 1 Když je podlaha nerovnoměrná, otáčejte nastavitelnými nohami.
 - Nevkládejte pod nohy kusy dřeva atd.
 - Zajistěte, aby všechny čtyři nohy byly stabilní a spočívaly na podlaze.



- 2 Zkontrolujte, zda je spotřebič perfektně umístěn pomocí vodováhy ❶.

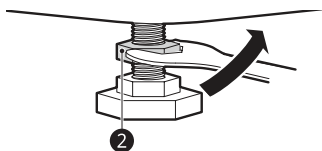


Vyrovnání zařízení

Kontrola polohy

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 vrchní desku spotřebiče kývá, seřídte znovu výšku nožek.

- 3 Upevňovací nohy zajistěte pojistnými maticemi ② otočením proti směru hodinových ručiček dolů na spodní část spotřebiče.



- 4 Zkontrolujte, zda jsou všechny pojistné matice ve spodní části spotřebiče řádně zajištěny.

POZNÁMKA

- Správné umístění a vyrovnaní spotřebiče umožní zajistit dlouhodobý, správný a spolehlivý provoz.
- Spotřebič musí být 100% vodorovný a musí být pevně usazen.
- Při zátěži nesmí docházet ke „kývání“ přes rohy.
- Zamezte namočení nožek spotřebiče. V opačném případě může dojít k výskytu vibrací nebo hluku.

Použití protiskluzových podložek

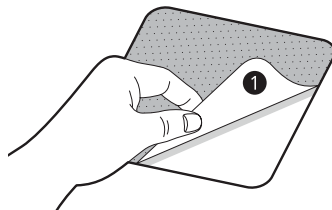
Dodávané příslušenství se může lišit v závislosti na zakoupeném modelu.

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

- 1 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.
- 2 Po umístění zařízení do prostoru instalace vyrovnejte výšku.

- 3 Protiskluzovou podložku umístěte přilnavou stranou ① na podlahu.

- Nejeftektivnějším způsobem je instalace protiskluzových podložek pod přední nohy. Pokud je obtížné umístit podložky pod přední nohy přístroje, přidejte je pod zadní nohy.



- 4 Umístěte spotřebič na protiskluzové podložky.

- Nepřikládejte přilnavou stranu ① protiskluzových podložek k nohám spotřebiče.

POZNÁMKA

- Další doplňkové protiskluzové podložky je možné objednat v servisním středisku LG Electronics.

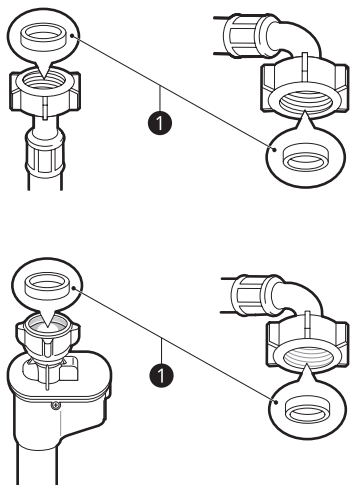
Připojení hadice přítoku vody

Poznámka k připojení

- Tlak vody se musí nacházet mezi hodnotami **100 kPa a 1000 kPa** (1,0–10,0 kgf/cm²). Je-li tlak vody větší než **1000 kPa**, mělo by být nainstalováno dekompresní zařízení.
- Přívodní hadici nepřipojujte příliš těsně ke všem ventilům.
- Pravidelně kontrolujte stav hadice a v případě nutnosti ji vyměňte.

Kontrola pryžového těsnění na hadici přívodu vody

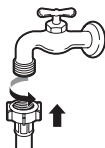
S hadicemi přívodu vody se dodávají dvě pryžová těsnění ①. Používají se k tomu, aby se zabránilo vytékání vody. Ověřte, zda je připojení ke kohoutům dostatečně těsné.



Připojení hadice k vodovodnímu kohoutu

Připojení šroubovací hadice ke kohoutu se závitem

Našroubujte přípojku hadice na přívodní kohout vody.

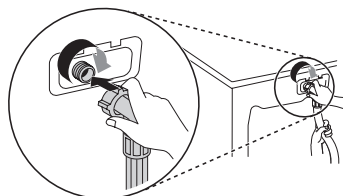


POZNÁMKA

- Před připojením přítokové 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

Na vodní přípojku našroubujte přívod vody na zadní straně spotřebiče.



POZNÁMKA

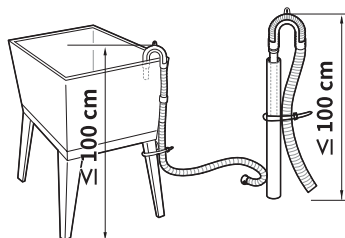
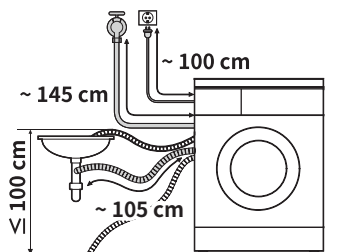
- Pokud po připojení voda z hadice uniká, opakujte stejné kroky. Pro přívod vody použijte standardní typ kohoutu. Pokud je kohout hranatý nebo příliš velký, odstraňte před instalací kohoutu na adaptér vodící desku.
- Zajistěte, aby hadice nebyla zalomená nebo zachycena.

Instalace odtokové hadice

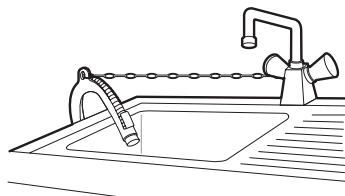
Pro modely s odtokovým čerpadlem

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.



Přehled návodu k obsluze

Použití spotřebiče

Před prvním praním zvolte prací program **Bavlna** a přidejte polovinu prášku. Spustěte spotřebič bez toho, aby v pračce bylo prádlo. Tak lze z bubnu odstranit usazeniny a vodu, které mohly v pračce zůstat z výroby.

- 1 Roztříďte prádlo a vložte ho do pračky.
 - Roztříďte prádlo, jak je potřeba, podle typu textilie, míry znečištění, barvy a velikosti. Otevřete dvířka a vložte prádlo do spotřebiče.
- 2 Přidejte prací prostředek nebo 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 spotřebič.
 - Stiskněte tlačítko **Napájení** a zapněte spotřebič.
- 4 Zvolte požadovaný prací program.
 - Stiskněte opakovaně tlačítko programu nebo otáčejte voličem programů, dokud není vybrán požadovaný program.
 - Nyní zvolte teplotu praní a rychlost odstředování. Věnujte pozornost štítkům péče na vašem oblečení.
- 5 Spustěte program.
 - Pro dočasné pozastavení programu stiskněte tlačítko **Start/Pauza**. Spotřebič se zatřese krátce bez vody, aby bylo možné zjistit hmotnost náplně. Pokud nebude stisknuto tlačítko **Start/Pauza** do **15 minut**, dojde k vypnutí pračky a všechna nastavení budou vymazána.

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

Příprava prádla na praní

Tříděte prádlo pro nejlepší výsledky praní a poté připravte prádlo podle značek na štítcích péče.

Třídění prádla na praní

- K dosažení nejlepších výsledků praní protříděte vaše oblečení podle symbolů na štítcích péče, podle typu tkaniny a teploty praní a vyperte je pomocí adaptované rychlosti otáček.
- 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.

POZNÁMKA

- Znečištění (Silné, Normální Lehké): Rozdělte oblečení podle množství znečištění. Možnost **Intenzivní** je funkční při praní běžně a silně znečištěného prádla.
- Barva (Bílé, světlé, tmavé): Oddělte bílé tkaniny od barevných. Vyperte nové tmavé a barevné oblečení nejprve odděleně.
- Vlákna (uvolňování vláken, zachycování vláken): Textilie, které uvolňují vlákna, perte odděleně od těch, které je zachycují.

Kontrola štítků s informacemi o péči o oblečení

Symbols na štítcích oblečení

Tyto symboly obsahují informace o složení textilu a doporučeném způsobu praní nebo čištění.

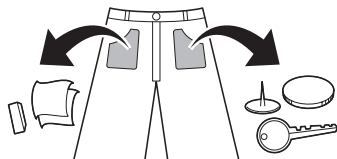
Symbol	Druh praní/tkaniny
	<ul style="list-style-type: none"> • Normální praní • Bavlna, smíšené tkaniny
	<ul style="list-style-type: none"> • Easy Care (Syntetika) • Syntetika, smíšené tkaniny
	<ul style="list-style-type: none"> • Speciální jemné praní • Delicates (Jemné prádlo)
	<ul style="list-style-type: none"> • Pouze ruční praní • Vlna, hedvábí
	<ul style="list-style-type: none"> • Neperte

POZNÁMKA

- U pomíček pod symbolem jsou uvedeny informace o typu tkaniny a maximální povolené mechanické zátěži.

Kontrola oblečení před naložením do pračky

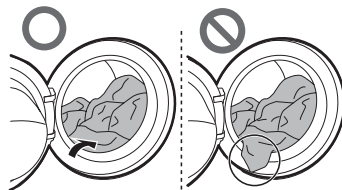
- V jedné dávce kombinujte velké a malé kusy prádla. Nejdříve vkládejte velké kusy.
- Velké kusy by měly tvořit maximálně polovinu celkové dávky prádla. Neperte jednotlivé kusy prádla. To by mohlo způsobit nerovnoměrné vyvážení náplně. Přidejte jeden nebo dva podobné kusy prádla.
- Zkontrolujte všechny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



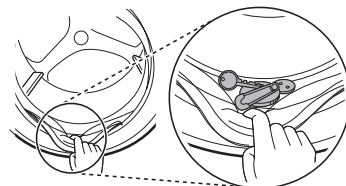
- Perte jemné prádlo (punčochy, podprsenky s kosticemi) v prací síťce.
- Zapněte zipy, háčky a šňůrky, aby nedošlo k jejich zatrhnutí s ostatním prádlem.
- Předběžně ošetřete znečištěná místa a skvrny pomocí vody s rozpuštěným malým množstvím pracího prostředku, abyste usnadnili uvolňování nečistot.
- Zkontrolujte záhyby na pružné manžetě (šedá) a odstraňte všechny menší části.

! UPOZORNĚNÍ

- Zkontrolujte, zda mezi prádlem a těsněním neuvízlo prádlo, jinak by se prádlo během praní mohlo poškodit.



- Odstraňte předměty z pružné manžety, abyste předešli poškození prádla nebo těsnění dveří.



Přidávání pracích prostředků a aviváží




Dávkování pracího prostředku

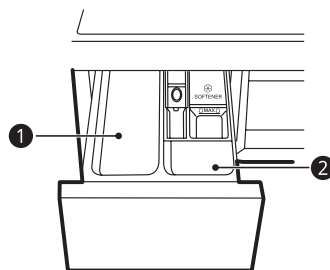
- Prací prostředek je nutné používat podle pokynů jeho výrobce a musí být zvolen podle typu, barvy, znečištění nebo druhu tkaniny a teploty praní.
- Pokud se vytváří příliš velké množství pěny, omezte množství pracího prostředku.
- Pokud použijete příliš velké množství pracího prostředku, vytváří se příliš mnoho pěny, což zhoršuje kvalitu praní nebo způsobuje velké zatížení motoru.
- Při používání tekutých pracích prostředků postupujte podle pokynů výrobce.
- Pokud chcete prací program spustit okamžitě, můžete tekutý prací prostředek nalít přímo do hlavního oddílu výsuvného zásobníku.
- Nepoužívejte tekutý prací prostředek, pokud používáte funkci **Odložený start**, nebo pokud jste zvolili funkci **Předpírka**, jelikož kapalina může ztuhnout.
- 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.
- Použijte pouze vhodné čisticí prostředky pro určité typy oblečení:
 - Kapalný prací prostředek je často určen pro speciální použití, např. pro barevnou látku, vlnu, jemné nebo tmavé prádlo.
 - Práškový prací prostředek je vhodný pro všechny typy tkanin.
 - Pro lepší výsledky praní bílých a světlých oděvů použijte práškový prací prostředek s bělícím prostředkem.
 - 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: $\frac{3}{4}$ obvyklého množství
- Minimální množství prádla: $\frac{1}{2}$ maximálního množství prádla

Přidávání pracího prostředku

- Pouze prací prostředek pro hlavní praní ① → 
- Prací prostředek pro předpírku ② a hlavní praní ① →  



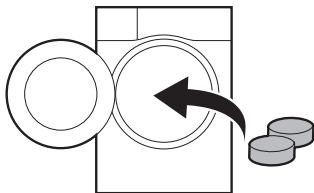
POZNÁMKA

- Použijte příslušné množství pracího prostředku. Příliš mnoho pracího prostředku, bělidla nebo aviváže může mít za následek přeplnění.
- Při výběru funkce **Předpírka** rozdělte dávkování na $\frac{1}{3}$ na předpírku a $\frac{2}{3}$ na hlavní praní.

Přidávání tablety pracího prostředku

Při praní prádla je rovněž k dispozici tableta s pracím prostředkem.

- 1 Otevřete dvířka a vložte tablety pracího prostředku do bubnu.



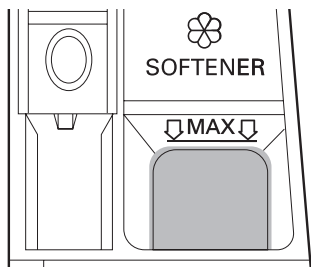
- 2 Do bubnu vložte prádlo a zavřete dvířka.

POZNÁMKA

- Nepokládejte tablety do zásobníku.

Přidávání aviváže

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



- Neoponechávejte 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.
- Nelze používat rozpouštědla (benzen apod.)

POZNÁMKA

- Nelijte aviváž na prádlo přímo na oděvy, jelikož to může způsobit vznik skvrn na vašem oblečení.

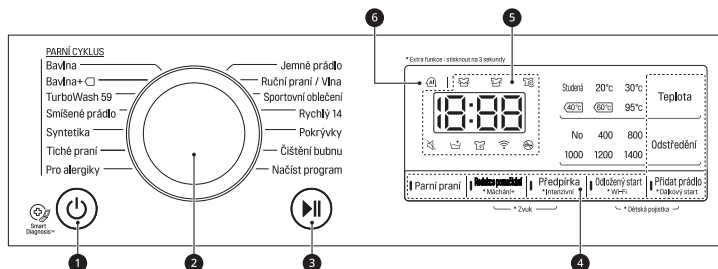
Přidávání změkčovače vody

Změkčovač vody, jako je odvápňovač, může být použit ke snížení množství používaného pracího prostředku v oblastech s vysokou tvrdostí vody.

- Nejprve přidejte prací prostředek a potom změkčovač vody. Dávkujte podle množství uvedeného na obalu.

Ovládací panel

Funkce na ovládacím panelu



1 Tlačítko Napájení

- Stisknete tlačítko **Napájení** a zapnete nebo vypnete spotřebič.

2 Volič programů

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






3 Tlačítko Start/Pauza

- Toto tlačítko **Start/Pauza** se používá ke spuštění pracovního programu nebo zastavení pracovního programu.
- Je-li třeba dočasně zastavit práci programu, stisknete tlačítko **Start/Pauza**.



4 Možnosti a funkce

- Pro lepší výkon praní jsou k dispozici další možnosti a funkce. Některé možnosti a funkce lze přizpůsobit.
- Chcete-li použít další funkce, stisknete a přidržte odpovídající tlačítko po dobu 3 sekund. Na displeji se rozsvítí odpovídající symbol.
- Chcete-li použít funkci **Dálkový start**, podívejte se na **CHYTRÉ FUNKCE**.
- To vám umožní vybrat doplňující program, který se při aktivaci rozsvítí.
 - 🌀 : Tato ikonka se rozsvítí po přidání počtu máchání.
 - 🌀 : Když je silně znečištěné prádlo práno intenzivně, rozsvítí se tato ikonka.
 - 📶 : Tato ikonka se rozsvítí, když je spotřebič připojen k síti Wi-Fi.

5 Displej

- Na displeji je zobrazeno nastavení, odhadovaný zbývající čas, volby a stavová hlášení. Po zapnutí spotřebiče se na displeji rozsvítí výchozí nastavení.
 - : Když je vybrán program, zobrazí se výchozí doba zvoleného programu. Výchozí čas lze změnit podle vybrané možnosti.
 - : Tato ikona se rozsvítí při praní prádla.
 - : Po vymáchání prádla po ukončení pracího programu se tato ikona rozsvítí.
 - : Tato ikona se rozsvítí, když je prádlo odstředováno, aby z něj byla odstraněna voda.
 - : Když se rozsvítí tato ikona, dveře nelze otevřít.

6 AI DD

- **AI DD**  Poskytuje inteligentní praní a odstředování.
-  Je aktivováno při zvolení a provozu programů **Bavlna**, **Smišené prádlo** a **Syntetika**, když jsou tyto zvolené programy v provozu.

Tabulka programů

Prací program

Program	Bavlna		
Popis	Dosahuje lepšího výkonu kombinací různých pohybů bubnu. Použijte pro stálobarevné oděvy (košile, noční košile, pyžama atd.) a běžně znečištěné bavlněné prádlo (spodní prádlo).		
Správná teplota	40 °C (Studená až 95 °C)	Maximální zátěž	Kapacita
Maximální rychlost odstředování	1400 rpm		

Program	Bavlna+		
Popis	Zajišťuje optimalizovaný prací účinek pro větší množství prádla s nižší spotřebou energie. Použijte pro stálobarevné oděvy (košile, noční košile, pyžama atd.) a běžně znečištěné bavlněné prádlo (spodní prádlo).		
Správná teplota	60 °C (Studená až 60 °C)	Maximální zátěž	Kapacita
Maximální rychlost odstředování	1400 rpm		

Program	TurboWash 59		
Popis	Dokončí celý program během 59 minut, aniž byste museli ohrozit výkon praní a péči o textil. Použijte pro různé druhy tkanin kromě speciálních oděvů (hedvábí/jemné prádlo, sportovní oděvy, tmavé oděvy, vlna, pokrývky/závěsy).		
Správná teplota	40 °C (Studená až 60 °C)	Maximální zátěž	5 kg
Maximální rychlost odstředování	1400 rpm		

Program	Smišené prádlo		
Popis	Umožňuje současné praní různých druhů tkanin. Použijte pro různé druhy tkanin kromě speciálních oděvů (hedvábí/jemné prádlo, sportovní oděvy, tmavé oděvy, vlna, pokrývky/závěsy).		
Správná teplota	40 °C (Studená až 60 °C)	Maximální zátěž	4 kg
Maximální rychlost odstředování	1400 rpm		

Program	Syntetika		
Popis	Vhodné pro košile určené k běžnému nošení, které není nutné po vyprání žehlit. Použijte pro Polyamid, akryl, polyester.		
Správná teplota	40 °C (Studená až 60 °C)	Maximální zátěž	4 kg
Maximální rychlost odstředování	1400 rpm		

Program	Tiché praní		
Popis	Toto praní je méně hlučné, nedochází při něm k hlučným vibracím. Díky využití nočního proudu šetří peníze. Použijte pro stálobarevné oděvy (košile, noční košile, pyžama atd.) a lehce znečištěné bavlněné prádlo (spodní prádlo).		
Správná teplota	40 °C (Studená až 60 °C)	Maximální zátěž	5 kg
Maximální rychlost odstředování	1000 rpm		

Program	Pro alergiky		
Popis	Napomáhá odstraňovat alergeny, jako jsou např. prachoví roztoči, pyl nebo srst.		
Správná teplota	60 °C	Maximální zátěž	4 kg
Maximální rychlost odstředování	1400 rpm		

Program	Jemné prádlo		
Popis	Vhodné pro jemné oblečení, jako jsou například spodní prádlo, halenky atd.		
Správná teplota	20 °C (Studená až 40 °C)	Maximální zátěž	3 kg
Maximální rychlost odstředování	800 rpm		

Program	Ruční praní/Vlna		
Popis	Pro ručně prateľné prádlo a prádlo, které lze prát v pračce, jako je např. prateľná vlna, spodní prádlo, šaty atd. (Použijte čisticí prostředek pro vlnu prateľnou v pračce). Používejte pro vlnu, hedvábí, prádlo prateľné v ruce, jemné a snadno poškoditelné prádlo.		
Správná teplota	30 °C (Studená až 40 °C)	Maximální zátěž	2 kg
Maximální rychlost odstředování	800 rpm		

Program	Sportovní oblečení		
Popis	Vhodné pro speciální oděvy jako například sportovní a outdoorové oblečení. Použijte pro značky Coolmax, gore-tex, fleece a sympatex		
Správná teplota	40 °C (Studená až 40 °C)	Maximální zátěž	3 kg
Maximální rychlost odstředování	800 rpm		

Program	Rychlý 14		
Popis	Umožňuje vyprat malé množství prádla a lehce znečištěné oděvy.		
Správná teplota	20 °C (20 °C až 40 °C)	Maximální zátěž	2 kg
Maximální rychlost odstředování	1400 rpm		

Program	Pokrývky		
Popis	U velkých předmětů, jako jsou například pokrývky postelí, polštáře, přehozy na pohovky, atd. Použijte pro bavlněné ložní prádlo s výjimkou speciálních oděvů (jemné oblečení, vlna, hedvábí apod.) S náplní: přikrývky, polštáře, pokrývky, potahy na pohovku s lehkým plněním.		
Správná teplota	Studená (Studená až 40 °C)	Maximální zátěž	1 kus prádla
Maximální rychlost odstředování	1000 rpm		

Program	Čištění bubny		
Popis	Toto je speciální funkce pro čištění vnitřku spotřebiče.		

Program	Načítat program		
Popis	Program Načítat program vám umožňuje stáhnout nové a speciální prací programy pomocí smartphonu do vaší pračky. Výchozí program je nastaven na Máchání + Odstředění .		
Správná teplota	-	Maximální zátěž	1 kus prádla
Maximální rychlost odstředování	1400 rpm		

POZNÁMKA

- Zvolte správnou teplotu praní a rychlost odstředění pro požadované programy.
- Při praní dávejte vždy pozor na štítky pro péči o prádlo na vašem oblečení.
- Skutečná maximální rychlost odstředění se může lišit v závislosti na modelu, programu a podmínkách zatížení.

Doplňkové volby

Program	Parní praní	Redukce pomačkání	Předpirka	Odložený start	Přidat prádlo	Máchání+	Intenzivní
Bavlna	●	●	●	●	●	●	●
Bavlna+	●	●	●	●	●	●	
TurboWash 59	●	●	●	●	●	●	
Smíšené prádlo	●	●	●	●	●	●	●
Syntetika	●	●	●	●	●	●	●
Tiché praní	●	●		●	●	●	●
Pro alergiky	●*			●	●	●	●
Jemné prádlo				●	●	●	●
Ruční praní/ Vlna				●	●	●	●
Sportovní oblečení				●	●	●	●
Rychlý 14				●	●	●	
Pokryvky				●	●	●	●
Čištění bubny							
Načíst program				●	●	●	

* Tato možnost se automaticky vloží do programu a nemůže být zrušena.

Data o spotřebě

Hlavní prací programy

F4WV710P* F4V710*TS						
Program	Temp. (Teplota) (°C)	Zátěž (kg)	Trvání (h:mm)	Voda (L)	Energie (kWh)	Reziduální vlhkost (%)
Bavlna+ □*	60°C	10,5	4:52	50	0,670	44
	60°C	5,25	4:18	41	0,630	44
	40°C	5,25	4:08	41	0,560	44

F4WV709P* F4V709*TS						
Program	Temp. (Teplota) (°C)	Zátěž (kg)	Trvání (h:mm)	Voda (L)	Energie (kWh)	Reziduální vlhkost (%)
Bavlna+ □*	60°C	9	4:27	46	0,620	44
	60°C	4,5	4:14	39	0,560	44
	40°C	4,5	4:04	39	0,460	44

F4WV708P*						
Program	Temp. (Teplota) (°C)	Zátěž (kg)	Trvání (h:mm)	Voda (L)	Energie (kWh)	Reziduální vlhkost (%)
Bavlna+ □*	60°C	8	4:27	46	0,570	44
	60°C	4	3:34	37	0,470	44
	40°C	4	3:34	36	0,410	44

* Standardní program pro bavlnu je **Bavlna+** □, 60°C plná náplň, **Bavlna+** □, 60°C poloviční náplň a **Bavlna+** □, 40°C poloviční náplň v souladu s Nařízeními (EU) No. 1061/2010 a EN 60456.

POZNÁMKA

- Výsledky zkoušek závisejí na tlaku vody, tvrdosti vody, teplotě přívodu vody, teplotě místnosti, druhu a množství zátěže, stupni znečištění, použitém čisticím prostředku a kolísání hlavního přívodu elektřiny a vybraných doplňkových možnostech.
- Doporučujeme neutrální prací prostředek.
- Aktuální teplota praní se může lišit od teploty pracích programů uvedených v tabulce.

Možnosti a funkce

K přizpůsobení programů můžete použít další možnosti a funkce.

Parní praní

Tato možnost zvyšuje účinnost praní pomocí páry.

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

Redukce pomačkání

Tuto volbu můžete použít, abyste snížili pomačkání pomocí páry po odstředování.

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

Máchání

Můžete si zvolit četnost této funkce stisknutím tlačítka **Máchání+**. Tato možnost je doporučena pro osoby s alergiemi na prací prostředky.

Máchání+

Tato možnost je používána k přidání ještě jednoho máchání.

Předpírka

Tato možnost je doporučována při praní normálně a silně znečištěného prádla.

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

Intenzivní

Tuto volbu můžete použít k praní normálně a silně znečištěného prádla.

- 1 Stiskněte tlačítko **Napájení**.
- 2 Zvolte prací program.
- 3 Stiskněte tlačítko **Intenzivní** na 3 sekundy.
- 4 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

Odložený start

Můžete nastavit tuto funkci tak, aby došlo k automatickému zapnutí spotřebiče 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 prodlévky představuje dobu do dokončení programu, ne do jeho spuštění. Aktuální doba provozu se může lišit podle teploty vody, naplně prádla a dalších faktorů.
- Pro zrušení funkce by mělo být stisknuto tlačítko **Napájení**.
- Pro tuto funkci se vyhněte tekutému pracímu prostředku.

Wi-Fi

Když je připojeno Wi-Fi, ikonka **Wi-Fi** se rozsvítí na ovládacím panelu.

Přidat prádlo

Tuto volbu můžete použít pro přidání nebo vyjmutí prádla po spuštění pracího programu.

- 1 Stiskněte tlačítko **Přidat prádlo** při rozsvícení kontrolky LED.
- 2 Otevřete dvířka, jakmile se sama odemknou.
- 3 Přidejte nebo odeberte prádlo.
- 4 Zavřete dvířka a stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

POZNÁMKA

- Z bezpečnostních důvodů zůstanou dvířka zavřená, pokud je hladina vody, nebo teplota uvnitř bubny příliš vysoká. Tou dobou není možné přidat prádlo.

Teplota

Tuto volbu můžete použít, chcete-li zvolit kombinaci teploty pro praní a máchání u vybraného programu. Stiskněte a držte toto tlačítko, dokud se nerozsvítí požadované nastavení. Pro všechno 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 odstředování lze zvolit opakovaným stisknutím tlačítka **Odstředění**.

- 1 Stiskněte tlačítko **Napájení**.
- 2 Zvolte prací program.
- 3 Pro volbu rychlosti otáček stiskněte tlačítko **Odstředění**.
- 4 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza**.

POZNÁMKA

- Když zvolíte tlačítko **Ne (Nie)**, bude se přesto buben určitou dobu rychle otáčet za účelem vypuštění vody.

Zvuk

Tato funkce funguje pouze v době, kdy je spotřebič v provozu.

- Pro zapnutí/vypnutí této funkce současně stiskněte a přidržte tlačítka **Redukce pomačkání** a **Předpírka** po dobu 3 sekund.


POZNÁMKA

- Jakmile je nastavena tato funkce, nastavení je uloženo do paměti dokonce poté, co je napájení vypnuto.
- Pokud chcete akustický signál vypnout, opakujte tento postup.

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 podržte tlačítko **Odložený start** a **Přidat prádlo** na 3 sekundy.
- 2 Ozve se zvuková signalizace a na displeji se objeví . Když je nastavena funkce **Dětská pojistka**, všechna tlačítka jsou uzamčena kromě tlačítka **Napájení**.



POZNÁMKA

- Vypnutím napájení nedojde k deaktivaci této funkce. Abyste měli přístup k dalším funkcím, je nutné tuto funkci deaktivovat.

Odemknutí ovládacího panelu

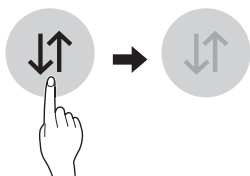
Stiskněte a podržte tlačítko **Odložený start** a **Přidat prádlo** na 3 sekundy.

Používání aplikace LG SmartThinQ

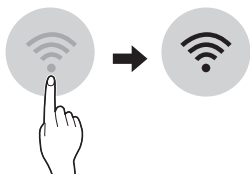
Tato funkce je k dispozici pouze u modelu s logem  nebo .

Před použitím funkce LG SmartThinQ


- 1 Zkontrolujte vzdálenost mezi spotřebičem a WiFi routerem (WLAN sít').
 - 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** nebo **Data telefonu** ve vašem chytrém telefonu.



- 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 sítě o frekvenci 2,4 GHz. Pokud si chcete ověřit frekvenci své sítě, kontaktujte poskytovatele internetových služeb nebo nahlédněte do návodu k vašemu bezdrátovému 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 WLAN 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

Se spotřebičem komunikujte pomocí smart fonu a použijte příslušné chytré funkce.

Prací program (Dálkový start, Načítat' program)

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

Poradce Čištění bubnu

Tato funkce ukazuje, kolik cyklů zbývá předtím, než je čas na spuštění programu **Čištění bubnu**.

Sledování energie

Kontroluje spotřebu energie nedávno použitých programů a průměr 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

Tato funkce je stavovým upozorněním, aby uživatel mohl rozpoznat stav spotřebiče. Oznámení jsou spuštěna, i když je aplikace **LG SmartThinQ** vypnutá.

POZNÁMKA

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

Dálkové používání spotřebiče

Dálkový start

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

Pro použití této funkce

- 1 Stiskněte tlačítko **Napájení**.
- 2 Dejte prádlo do bubnu.
- 3 Stiskněte a podržte tlačítko **Dálkový start** po dobu 3 sekund a povolte tuto funkci.
- 4 Spusťte cyklus z aplikace **LG SmartThinQ** na vašem 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 nevypnete nebo dokud nevypnete funkci Dálkový start.
- Je-li tato funkce zapnuta, jsou dvířka automaticky zamknuta.

Zablokování této funkce

Po aktivaci této funkce stiskněte a podržte tlačítko **Dálkový start** na 3 sekundy a blokuje tuto funkci. Tato funkce musí být vypnuta proto, aby bylo možno spotřebič používat ručně.

Načítat' program

Stáhněte si nový a speciální program, který není součástí základních programů spotřebiče. Řadu speciálních programů specifických pro tento spotřebič lze stáhnout do úspěšně registrovaných spotřebičů. Na přístroji může být uložen pouze jeden program najednou. Jakmile je ve spotřebiči dokončeno stahování programu, produkt uchovává stažený program, dokud není stažený nový program.

Spotřeba energie v pohotovostním režimu

Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0,5 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu a s připojením na síť	2,0 W
Doba, po jejímž uplynutí přepne funkce řízení spotřeby anebo podobná funkce zařízení automaticky do pohotovostního režimu anebo režimu vypnutí s podmínkou, že síť zůstane v pohotovostním režimu.	20 min.



Informační upozornění k softwaru s otevřeným zdrojovým kódem

Chcete-li získat zdrojový kód na základě licence GPL, LGPL, MPL a dalších licencí k softwaru s otevřeným zdrojovým kódem, který tento výrobek obsahuje, navštivte webový server <http://opensource.lge.com>.

Kromě zdrojového kódu si lze stáhnout všechny zmiňované licenční podmínky, vyloučení záruky a upozornění na autorská práva.

Společnost LG Electronics vám také poskytne otevřený zdrojový kód na disku CD-ROM za poplatek pokrývající náklady na distribuci (např. cenu média, poplatky za dopravu a manipulaci), a to na základě žádosti zaslané e-mailem na adresu opensource@lge.com. Tato nabídka platí po dobu tří let od posledního odeslání produktu. Tato nabídka platí pro každého, kdo obdrží tuto informaci.

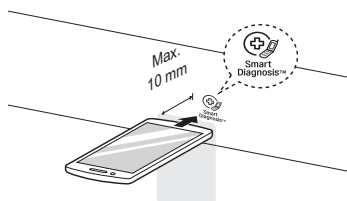
Používání funkce Smart Diagnosis

Tato funkce je k dispozici pouze u modelu s logem  nebo .

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 Stiskněte tlačítko **Napájení** a zapněte spotřebič. Nemačkejte žádná další tlačítka.
- 2 Pokud vám to poradí telefonické centrum, umístíte náustek telefonu do blízkosti ikony **Smart Diagnosis**.



- 3 Stiskněte a podržte tlačítko **Teplota** na 3 vteřiny.
- 4 Přidržíte telefon na místě až do dokončení přenosu tónu. Bude zobrazen zbývající čas pro přenos dat.
 - Pro dosažení nejlepších výsledků nehybejte 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

- Tato funkce závisí na kvalitě místního hovoru.
- Kvalita komunikace bude vyšší a vy získáte kvalitnější služby, pokud použijete pevnou linku.
- Pokud bude kvalita přenosu dat slabá z důvodu nízké kvality hovoru, nedostane se vám těch nejlepších diagnostických služeb.

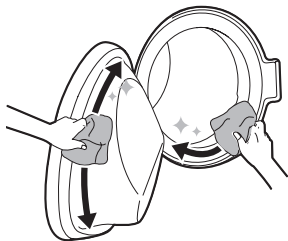
! VAROVÁNÍ

- Před čištěním odpojte spotřebič 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 spotřebiče nikdy nepoužívejte agresivní chemikálie, abrazivní čisticí prostředky nebo rozpouštědla. Mohlo by dojít k poškození povrchové úpravy.

Čištění po každém prání

Péče po prání

- Po dokončení programu očistěte dvířka a vnitřní část těsnění dvířek, abyste odstranili veškerou vlhkost.
- Pro vysušení bubnu ponechte dvířka lehce otevřená.
- Pro odstranění případné vlhkosti otřete spotřebič suchým hadříkem.



Čištění vnějšího pláště pračky

Správná péče o vaše zařízení může prodloužit jeho životnost.

Dveře

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.

! VAROVÁNÍ

- Nepokoušejte se oddělovat žádné panely nebo rozebrat zařízení. Nepoužívejte při ovládání zařízení přes ovládací panel žádné ostré předměty.

Čištění vnitřku pračky

- Okolí otvoru dvířek a sklo dvířek otírejte 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.

Čištění spotřebiče v pravidelných intervalech

Čištění bubnu

Tato funkce je používána pro čištění vnitřku spotřebiče.

V tomto programu se používá vyšší hladina vody při vyšší rychlosti odstředování. Spusťte tuto funkci jednou měsíčně (nebo častěji v případě potřeby), abyste odstranili nahromadění pracího prostředku a další zbytky.

- 1 Ze spotřebiče vyjměte veškeré prádlo nebo předměty a zavřete dvířka.
- 2 Otevřete výsuvnou zásuvku a přihrádku pro hlavní praní naplňte práškem pro zamezení tvorby vodního kamene.
 - Vložte tablety do bubnu.

- 3 Pomalu zavřete výsuvnou zásuvku.
- 4 Zapněte přívod energie a poté zvolte možnost **Čištění bubnu**.
 - ECL se zobrazí na displeji.
- 5 Stiskněte tlačítko **Start/Pauza** a spusťte program.
- 6 Jakmile je program dokončen, nechte dvířka otevřená, aby mohl vyschnout otvor pračky, těsnění a sklo dvířek.

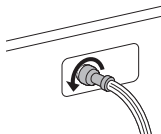
UPOZORNĚNÍ

- Ponechte dvířka otevřená, aby vnitřek spotřebiče vyschnul, a to pouze tehdy, pokud jsou doma děti pod dohledem.

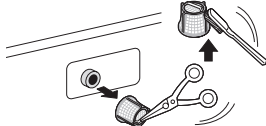
Čištění filtru přívodu vody

Filtr přívodu vody zachycuje vodní kámen nebo malé předměty, které mohou být vodou přenášeny do spotřebiče. Pokud je voda příliš tvrdá nebo obsahuje částičky vápna, filtr na přívodu vody se může zanášet.

- 1 Zavřete vodovodní kohout a odšroubujte přívodní hadici vody.



- 2 Vyčistěte filtr pomocí zubního kartáčku se středně tvrdými štětinami.



POZNÁMKA

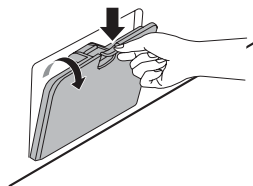
- Pokud bude spotřebič ponechán delší dobu bez dozoru (např. během dovolené), uzavřete kohout přívodu vody spotřebiče, zvláště pokud se v její přímé blízkosti nenachází odtokový kanálek (odtok).
- IE se zobrazí na displeji ovládacího panelu, pokud není možný přítok vody do výsuvného zásobníku na prací prostředky.

Čištění filtru odtokového čerpadla

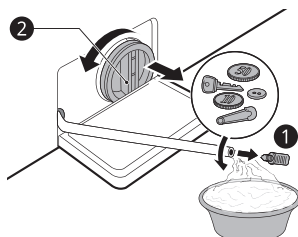
Filtr odtokového čerpadla zachycuje vlákna a drobné předměty ponechané v prádle. Aby byl zajištěn bezporuchový provoz spotřebiče, pravidelně kontrolujte, zda je filtr čistý.

Před čištěním filtru odtokového čerpadla nechte vodu vychladnout. Otevřete dvířka v případě nouze nebo proveďte nouzovou evakuaci.

- 1 Vytáhněte spotřebič ze zásuvky.
- 2 Otevřete spodní víko a vytáhněte hadici.



- 3 Odšroubujte odtokovou zátku ①, a poté vypouštějte vodu. Pomalu odšroubujte filtr odpadního čerpadla ② a vypusťte vodu a odstraňte malé částičky.



4 Po vyčištění filtru odtokového čerpadla sejměte filtr odtokového čerpadla a vložte odtokovou zátku.

5 Zavřete spodní víko.

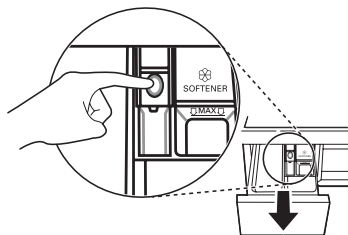
! UPOZORNĚNÍ

- Při vypouštění postupujte opatrně, voda může být horká.
- Jednou za měsíc (nebo v případě potřeby častěji) spusťte program Čištění bubny za účelem odstranění přemíry pracích prostředků a dalších nečistot.

Čištění výsuvné zásuvky

Čistící prostředek a aviváž se mohou usazovat ve výsuvném zásobníku. Vyjměte zásobník a jeho součásti a jednou nebo dvakrát měsíčně zkontrolujte, zda v něm nejsou usazené mycí prostředky nebo změkčovadla.

- 1** Vytáhněte výsuvnou zásuvku pracích prostředků vytažením zásobníku nadoraz, dokud zásobník nezastaví.
 - Vyjměte výsuvnou zásuvku a mačkejte přitom tlačítko pro uvolnění.



2 Odstraňte usazeninu pracího prášku nebo změkčovadla.

- Vypláchněte zásuvku a jeho součásti teplou vodou, abyste odstranili usazeniny pracích prostředků. Výsuvnou zásuvku čistíte pouze vodou. Součásti a zásuvku osušte měkkým hadříkem nebo utěrkou.

3 Pro čištění ústí a otvoru zásuvky 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 Znovu smontujte díly zásuvku do správných oddílů a vložte zásobník.

Provoz zařízení může způsobit chyby a poruchy. Následující tabulky obsahují možné příčiny a poznámky pro vyřešení chybové hlášky nebo poruchy. Doporučujeme si pečlivě přečíst následující tabulky, abyste ušetřili čas a peníze za volání do servisního střediska společnosti LG Electronics.

Před volání servisu

Váš spotřebič je vybaven systémem automatického monitorování chyb, který pomáhá rozpoznat a diagnostikovat problémy v počátečním stadiu. Pokud není provoz vašeho spotřebiče bezproblémový nebo pokud spotřebič vůbec nefunguje, zkontrolujte před voláním servisního střediska LG Electronics následující tabulky:

Chybová hlášení

Příznaky	Možné příčiny & Řešení
IE CHYBA PŘÍVODU	Přívod vody není v tomto místě dostatečný. Voda nevstupuje do spotřebiče nebo vtéká pomalu. <ul style="list-style-type: none"> Zkuste v domě použít jiný kohout.
	Vodovodní kohoutek není zcela otevřený. Voda nevtéká do spotřebiče nebo vtéká pomalu. <ul style="list-style-type: none"> Otevřete naplno kohoutek.
	Hadice přívodu vody je zalomená. <ul style="list-style-type: none"> Narovnejte hadici nebo přeinstalujte hadici přívodu vody
	Filtr hadice přívodu vody je zanesený. <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte a vyčistěte filtr hadice přívodu vody.
	Pokud dojde k vytékání vody u hadice pro kontrolu přívodu vody, bude kontrolka svítit červeně. <ul style="list-style-type: none"> Vyměňte hadici kontroly přívodu vody.
DE CHYBA ODTOKU	Odpadní hadice je ohnutá nebo zanesená. Není zajištěn odtok vody ze spotřebiče nebo voda vytéká pomalu. <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte a napřimte odtokovou hadici.
	Odtokový filtr je zanesený. <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte a vyčistěte odtokový filtr.
UE CHYBA NEROVNOVÁHY	Spotřebič má systém, který detekuje a opravuje nerovnováhu spotřebiče. <ul style="list-style-type: none"> Prádlo může být na konci programu příliš mokré, přeuspořádejte náplň a umožněte správné odstředování. Zavřete dvířka a stiskněte tlačítko Start/Pauza. Může trvat nějakou dobu, než spotřebič začne odstředovat. Dvířka musí být uzamčena předtím, než může být dosaženo odstředování.
	Náplň je příliš malá. Tento systém může přestat odstředovat nebo dokonce přerušit cyklus odstředování, pokud jsou naloženy jednotlivé těžké předměty (například rohož, župan atd.). <ul style="list-style-type: none"> Přidejte 1 nebo 2 podobné předměty nebo menší kousky prádla, které pomáhají vyrovnávat zatížení. Zavřete dvířka a stiskněte tlačítko Start/Pauza. Může chvíli trvat, než spotřebič začne odstředovat. Dvířka musí být zablokována předtím, než je dosaženo odstředování.




Příznaky	Možné příčiny & Řešení
dE dE1 dE2 dE4 CHYBA DVEŘÍ	Závady senzoru dvířek. <ul style="list-style-type: none"> Zavolejte prosím servisní středisko LG Electronics. Na záruční kartě najdete místní telefonní číslo střediska služby LG Electronics.
ŁE CHYBA OVLÁDÁNÍ	Toto je chyba ovládání. <ul style="list-style-type: none"> Vytáhněte elektrickou zástrčku a obraťte se na servisní středisko.
ŁE CHYBA ZABLOKOVANÝ MOTOR	Přetížení motoru. <ul style="list-style-type: none"> Nechte přístroj čekat po dobu 30 minut, dokud není motor ochlazen, a poté restartujte cyklus.
FE CHYBA PŘETEČENÍ	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.
PE CHYBA SENZORU TLAKU	Chybné funkce čidla hladiny vody. <ul style="list-style-type: none"> Zavřete vodovodní kohout. Vytáhněte síťovou zástrčku. Obraťte se na servisní středisko.
υ5 CHYBA SENZORU VIBRACÍ	Závady senzoru vibrací. <ul style="list-style-type: none"> Obraťte se na servisní středisko.
FF ZAMRZNUTÍ	Jsou přívodní/odtoková hadice nebo odtokové čerpadlo zamrzlé? <ul style="list-style-type: none"> Přivádějte teplou vodu do bubny, aby byla rozmrazena odpadní hadice a odpadní čerpadlo. Přívodní hadici zakryjte mokrou a teplou utěrkou.
RE ÚNIK VODY	Vytéká voda. <ul style="list-style-type: none"> Obraťte se na servisní středisko.
PF CHYBA NAPÁJENÍ	Spotřebič zaznamenal selhání proudu. <ul style="list-style-type: none"> Restartujte cyklus.

Hluky, které byste mohli slyšet

Příznaky	Možné příčiny & Řešení
Chřestivý a řinčivý hluk	<p>V bubnu se mohou nacházet cizí kovové předměty jako klíče, mince nebo spínací špendlíky apod.</p> <ul style="list-style-type: none"> Zastavte spotřebič, zkontrolujte buben, zda v něm nejsou cizí předměty. Pokud hluk pokračuje po restartu spotřebiče, zavolejte servis.
Bušivý hluk	<p>Těžká náplň může produkovat bušivý hluk. To je obvykle normální.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pokud hluk přetrvává, pravděpodobně je spotřebič nevyvážený. Zastavte spotřebič a znovu uvnitř rozmístěte prádlo.
	<p>Náplň prádla může být nerovnovážná.</p> <ul style="list-style-type: none"> Stopněte cyklus a znovu rozprostřete náplň poté, co se dveře odemknou.
Hlučné vibrace	<p>Obalové materiály nejsou odstraněny.</p> <ul style="list-style-type: none"> Odstraňte obalové materiály.
	<p>Náplň na praní bude možná nerovnoměrně rozprostřená v bubnu.</p> <ul style="list-style-type: none"> Stopněte cyklus a znovu rozprostřete náplň poté, co se dveře odemknou.
	<p>Ne všechny polohovací nožky spočívají pevně a rovnoměrně na podlaze.</p> <ul style="list-style-type: none"> Viz kapitola Nastavení polohy spotřebiče pro nastavení polohy spotřebiče.
	<p>Podlaha není dost konzistentní.</p> <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda je podlaha pevná a neprohýbá se. Pro výběr vhodného místa viz kapitola Požadavky na místo instalace.

Obsluha

Příznaky	Možné příčiny & Řešení
Prosakuje voda.	<p>Domovní odpadní potrubí je zanesené.</p> <ul style="list-style-type: none"> Uvolněte odpadní potrubí. V případě nutnosti se obraťte na instalátéra.
	<p>Prosakování vody je způsobené nesprávnou instalací odtokové hadice nebo zanesením odtokové hadice.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vyčistěte a narovnejte odtokovou hadici. Pravidelně kontrolujte a čistěte odpadní filtr.
Spotřebič nefunguje.	<p>Ovládací panel se vypnul kvůli neaktivitě.</p> <ul style="list-style-type: none"> Toto je normální. Stiskněte tlačítko Napájení a zapněte spotřebič.
	<p>Spotřebič je vypojen ze zásuvky.</p> <ul style="list-style-type: none"> Zajistěte, aby byl kabel bezpečně zasunut do fungující zásuvky.
	<p>Přívod vody je vypnutý.</p> <ul style="list-style-type: none"> Zavřete zcela kohout přívodu vody.

Příznaky	Možné příčiny & Řešení
Spotřebič nefunguje.	Kontroly nejsou pořádně nastaveny. <ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, zda je správně nastaven prací program. Zavřete dvířka a stiskněte tlačítko Start/Pauza.
	Dvířka jsou otevřená. <ul style="list-style-type: none"> Zavřete dvířka a zajistěte, aby se pod dveřmi nezachytilo nic, čím by bylo zabráněno úplnému zavření dveří.
	Jistič/pojistka je vypnutá/spálená. <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte jističe/pojistky. Vyměňte pojistky nebo resetujte jistič. Přístroj by měl být napojen na samostatné proudové odbočce. Po obnovení napájení pokračuje spotřebič v té fázi cyklu, ve které byl provoz přerušen.
	Ovládání je třeba obnovit. <ul style="list-style-type: none"> Stiskněte tlačítko Napájení, poté znovu zvolte požadovaný program a stiskněte tlačítko Start/Pauza.
	Start/Pauza nebylo stisknuto poté, co byl nastaven cyklus. <ul style="list-style-type: none"> Stiskněte tlačítko Napájení, poté znovu zvolte požadovaný program a stiskněte tlačítko Start/Pauza. Spotřebič je vypnut, pokud není tlačítko Start/Pauza stisknuto po dobu 15 minut.
	Extrémně nízký tlak vody. <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte jiný kohout v domě, abyste se ujistili, zda tlak vody v domácnosti bude přiměřený.
	Zařízení zahřívá vodu nebo vyrábí páru. <ul style="list-style-type: none"> Buben může během určitých cyklů dočasně přestat pracovat, zatímco voda je bezpečně ohřívána na nastavenou teplotu.
Tlačítka možná nefungují správně.	Dveře nelze otevřít z bezpečnostních důvodů po spuštění spotřebiče. <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda je rozsvícená ikona . Můžete bezpečně otevřít dvířka poté, co zhasne ikona Door Lock.
Dvířka nelze otevřít.	Dveře nelze otevřít z bezpečnostních důvodů po spuštění spotřebiče. <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda je rozsvícená ikona . Můžete bezpečně otevřít dvířka poté, co zhasne ikona .
Spotřebič nelze naplnit pořádně.	Filtr je zanesený. <ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, zda nejsou přítokové filtry na plnicích ventilech zanesené.
	Přítokové hadice mohou být zprohýbané. <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda přívodní hadice nejsou zprohýbané nebo ucpané.
	Nedostatečný přívod vody. <ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, zda jsou kohouty teplé i studené vody zapnuté po celou dobu.
	Hadice pro přívod horké a studené vody jsou obráceny. <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte připojení přívodní hadice.

Příznaky	Možné příčiny & Řešení
Spotřebič vypouští vodu.	Zprohýbaná vypouštěcí hadice. <ul style="list-style-type: none"> Zajistěte, aby vypouštěcí hadice nebyla zprohýbaná.
	Vypouštění umístěné výše než 1,2 m nad podlahou. <ul style="list-style-type: none"> Zajistěte, že odtoková hadice nebude položena výše než 1,2 m nad dnem spotřebiče.
Prací prostředek není dávkován zcela nebo není dávkován vůbec.	Je použito příliš mnoho pracího prostředku. <ul style="list-style-type: none"> Řiďte se pokyny výrobce pracího prostředku.
Doba pracího programu je delší než je obvyklé.	Náplň je příliš malá. <ul style="list-style-type: none"> Přidejte další položky, které zařízení umožní vyrovnat zátěž.
	Těžké předměty se mísí s lehčími předměty. <ul style="list-style-type: none"> Vždy se snažte prát předměty s podobnou hmotností, aby zařízení umožnilo rovnoměrné rozložit hmotnost náplně pro odšťedování.
	Náplň je nevyvážená. <ul style="list-style-type: none"> Ručně rozprostřete náplň, pokud se předměty zapletly do sebe.
Prodlužuje se délka trvání	Zobrazuje se nerovnováha nebo je zapnutý program pro odstranění pění. <ul style="list-style-type: none"> To je normální stav. Zbývající čas zobrazený na displeji je pouze odhadované trvání. Skutečný čas se může lišit.

Výkon

Příznaky	Možné příčiny & Řešení
Špatné odstraňování skvrn	Dříve usazené skvrny. <ul style="list-style-type: none"> Předem vyprané předměty mohou mít skvrny, které jsou usazené. Tyto skvrny mohou být obtížně odstranitelné a mohou vyžadovat ruční praní nebo předběžné ošetření, které napomáhá odstranění skvrn.
Tvorba skvrn	Bělídlo nebo aviváž je uvolňováno příliš brzy. <ul style="list-style-type: none"> Zásobník na prací prostředky je přeplněný. To způsobuje rychlý výdej bělidla nebo aviváže. Vždy odměřujte bělidlo nebo změkčovadlo, abyste předešli přeplnění. Pomalou zavřete výsuvný zásobník.
	Bělídlo nebo aviváž bylo přidáno přímo do náplně pračky do bubny. <ul style="list-style-type: none"> Vždy používejte zásobníky, abyste zajistili, že produkty na prádlo budou správně dávkovány ve správný čas pracího programu.
	Oblečení nebylo správně vytříděno. <ul style="list-style-type: none"> Vždy perte tmavé barvy odděleně od světlých barev a bílých odstínů, aby nedocházelo k obarvení. Neperte nikdy silně znečištěné kousky s lehce znečištěnými.

Příznaky	Možné příčiny & Řešení
Mačkání	<p>Spotřebič není okamžitě vyprázdněn.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vždy odstraňte položky ze spotřebiče, jakmile skončí prací cyklus.
	<p>Spotřebič je přeplněný.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zařízení může být zcela naplněno, ale buben by neměl být napěchován prádlem. Dvířka spotřebiče by měla být snadno uzavíratelná.
	<p>Hadice pro přívod horké a studené vody jsou umístěny obráceně.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Máchání v horké vodě může v oděvech vytvářet pomačkaniny. Zkontrolujte připojení přívodní hadice.
Zatuchlý nebo plesnivý zápach spotřebiče	<p>Vnitřek bubnu není pořádně vyčištěn.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spouštějte pravidelně funkci Čištění bubnu.
	<p>Odpadní hadice není správně nainstalována a vznikne sifon (voda uvnitř pračky proudí zpět).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Při instalaci vypouštěcí hadice zajistěte, aby nedošlo k jejímu skřípnutí nebo zablokování.
	<p>Zásobník pro dávkování pracích prostředků není pravidelně čištěn.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vyčistěte zásobník pro dávkování pracích prostředků, zejména vršek a spodek otvoru zásobníku.
	<p>Zápachy se mohou objevit, pokud odpadní hadice není správně nainstalována a vznikne sifon (voda uvnitř pračky proudí zpět).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Při instalaci vypouštěcí hadice zajistěte, aby nedošlo k jejímu skřípnutí nebo zablokování.
	<p>Pokud není zásobník pro dávkování pracích prostředků pravidelně čištěn, může docházet ke vzniku zápachu v důsledku plísne nebo cizích látek.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vyčistěte zásobník pro dávkování pracích prostředků, zejména vršek a spodek otvoru zásobníku.

Wi-Fi

Příznaky	Možné příčiny & Řešení
<p>Váš domácí spotřebič a smartphone není připojen k síti Wi-Fi.</p>	<p>Nesprávné heslo k síti Wi-Fi, ke které se pokoušíte připojit.</p> <ul style="list-style-type: none"> Najděte síť Wi-Fi připojenou k vašemu smartphonu a odeberte ji, poté zaregistrujte své zařízení na LG SmartThinQ.
	<p>Mobilní data vašeho smartphonu jsou zapnuta.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vypněte Mobilní data a zaregistrujte přístroj pomocí sítě Wi-Fi.
	<p>Název bezdrátové sítě (SSID) je nesprávně nastaven.</p> <ul style="list-style-type: none"> Název bezdrátové sítě (SSID) musí být kombinace anglických písmen a čísel (nepoužívejte speciální znaky).
	<p>Frekvence routeru není 2,4 GHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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.
	<p>Přístroj a bezdrátový router jsou od sebe příliš daleko.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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.

Produktový list

Delegované nařízení Komise (EU) No. 1061/2010

Jméno ochranné známky dodavatele	LG			
Model dodavatele		F4WV710P* F4V710*TS	F4WV709P* F4V709*TS	F4WV708P*
Jmenovitý výkon	kg	10,5	9	8
Třída energetické účinnosti		A+++	A+++	A+++
Uděleno ekoznačka „EU Ecolabel award“ podle nařízení [(EC) No 66/ 2010]		Ne	Ne	Ne
Vážená roční spotřeba energie (AEC) kWh za rok ¹	kWh/ rok	143	128	115
Energetická spotřeba				
Standardní program na bavlnu na 60 °C při plné zátěži	kWh	0,670	0,620	0,570
Standardní program na bavlnu na 60 °C při částečné zátěži	kWh	0,630	0,560	0,470
Standardní program na bavlnu na 40 °C při částečné zátěži	kWh	0,560	0,460	0,410
Vážená spotřeba energie režimu off a left-on	W	0,50	0,50	0,50
Vážená roční spotřeba vody (AWC) v litrech za rok ²	litrů/ rok	9900	9240	9020
Třída účinnosti schnutí po odstředění na stupnici od G (nejméně účinná) do A (nejúčinnější).		A	A	A

Maximální rychlost odstředování ³	ot./min.	1360	1360	1360
Zbytková vlhkost ³	%	44	44	44
Standardní programy pro bavlnu ⁴		Bavlna+□, 60 °C / 40 °C		
Doba programu				
Standardní program na bavlnu na 60 °C při plné zátěži ⁵	min.	292	267	267
Standardní program na bavlnu na 60 °C při částečné zátěži ⁵	min.	258	254	214
Standardní program na bavlnu na 40 °C při částečné zátěži ⁵	min.	248	244	214
Trvání režimu left-on (TI)	min.	10	10	10
Akustické hlukové emise ze vzduchu				
Fáze praní ⁶	dB(A)	53	54	55
Fáze odstředování ⁶	dB(A)	71	71	71
Volně stojící				

- *1: Na základě 220 standardních pracích cyklů pro bavlněné programy při 60 °C a 40 °C při plném a částečném zatížení a spotřebě režimů s nízkým výkonem. Skutečná spotřeba energie závisí na tom, jak je spotřebič používán.
- *2: Na základě 220 standardních pracích cyklů pro bavlněné programy při 60 °C a 40 °C při plném a částečném zatížení. Skutečná spotřeba vody závisí na tom, jak je spotřebič používán.
- *3: Dosaženo pro standardní program pro bavlnu při teplotě 60 °C při plném zatížení nebo standardní program pro bavlnu o při teplotě 40 °C při částečném zatížení, podle toho, co je nižší, a zbývající obsah vlhkosti dosažené pro standardní program pro bavlnu při teplotě 60 °C při plném zatížení nebo standardní program pro bavlnu při teplotě 40 °C a částečném zatížení, podle toho, co je větší.
- *4: K tomuto se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu, že tyto programy jsou vhodné k čištění normálně znečištěného bavlněného prádla a že jsou nejúčinnějšími programy z hlediska kombinované spotřeby energie a vody.
- *5: * Standardní program pro bavlnu je **Bavlna+ □ , 60°C** plná náplň, **Bavlna+ □ , 60°C** poloviční náplň a **Bavlna+ □ , 40°C** poloviční náplň v souladu s Nařízeními (EU) No. 1061/2010 a EN 60456.
- *6: Vyjádřeno v dB (A) re 1 pW a zaokrouhloeno na nejbližší celé číslo během fáze praní a odstředění pro standardní program pro bavlnu při 60 °C při plném zatížení.

Poznámky

Poznámky

