



AUTOMATICKÁ PRAČKA s předním plněním

WD-10264(8)SP

WD-10264(8)NP

WD-10264(8)TP

WD-80264(8)SP

WD-80264(8)NP

WD-80264(8)TP

Díky za zakoupení této plně automatické pračky zn.LG.
Přečtěte si prosím pečlivě tento „Návod k obsluze“ ;
poskytne Vám pokyny k bezpečné instalaci, používání a
údržbě. Uschovejte pro případnou budoucí potřebu.
Poznamenejte si konkrétní typ zakoupené pračky (model)
a výrobní číslo (Serial Number - S/N)

C CHARAKTERISTIKA



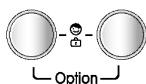
■ Ochrana proti zmačkání

Pomačkání prádla je minimalizováno střídáním rotace bubnu.



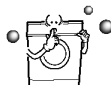
■ Hospodárnější, inteligentní systém praní

Inteligentní systém praní zjišťuje velikost náplně a teplotu vody a podle toho optimalizuje úroveň (množství) vody a dobu praní, čím minimalizuje spotřebu el.energie a vody.



■ Dětský zámek

Dětský zámek zabraňuje, aby děti nemohly během provozu pračky stisknutím kteréhokoliv tlačítka změnit nastavený program praní.



■ Systém ovládání rychlosti otáčení bubnu s nízkým hlukem

Snímáním množství náplně a vyvážením skutečně minimalizuje úroveň hluku při odstředování.



■ Automatické opětovné spuštění

Pokud se pračka vypne v důsledku výpadku v dodávce el.energie, po obnovení dodávky el.energie se znovu spustí automaticky od místa programu, kde se zastavila.

O BSAH

Provozně-bezpečnostní upozornění.....	3
Technické údaje	4
Instalace	5
Příprava před praním	11
Přidávání pracích prostředků.....	12
Funkce	13
Používání pračky	14
Údržba a ošetřování pračky.....	21
Než zavoláte odborný servis	24
Záruční podmínky	27

Provozně-bezpečnostní upozornění

⚠ Výstraha !

Informace a pokyny, uvedené v tomto návodu musí být dodrženy pro provozní bezpečnost osob, k minimalizaci rizika požáru nebo výbuchu, úrazu elektrickým proudem nebo k ochraně vůči poškození majetku, zdraví nebo ztrátě života.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Výstraha : K minimalizaci rizika požáru, úrazu elektrickým proudem, poškození zdraví osob používajících pračku, dodržujte základní pokyny, včetně následujících:

- Pračku neinstalujte v místech, kde by byla vystavena působení povětrnostních vlivů
- Nepokoušejte se zasahovat do ovládacích prvků
- Neopravujte nebo nevyměňujte žádné díly pračky, ani nedělejte žádné servisní práce, pokud to není zvlášť doporučeno v pokynech pro údržbu uživatelem nebo v pokynech pro opravy uživatelem, kterým rozumí a má k jejich provedení odbornou zkušenost.
- V bezprostřední blízkosti pračky a v jejím okolí neskladujte hořlavé materiály, jako cupanina, papír, hadry, chemikálie, atd.
- Přísný dozor je nutný při používání pračky dětmi nebo v jejich blízkosti. Nedovolte, aby si děti hrály na pračce, s pračkou nebo uvnitř ní, ani s jinými spotřebiči.
- Nenechávejte otevřeny dvířka plnicího otvoru. Otevřená dvířka lákají děti houpat se na nich nebo vlézt dovnitř pračky.
- Nikdy nesahejte dovnitř pračky, pokud je buben v pohybu. Počkejte, až se buben úplně zastaví.
- Praní může snížit účinnost úpravy prádla snižující jeho hořlavost.
- V pračce neperte nebo neodstředte textilie, které byly čištěny, namočený nebo potřísněny hořlavými nebo výbušnými látkami (jako je vosk, oleje, barvy, benzin, odmašťovací kapaliny, roztoky pro suché čištění, petrolej, atd.) – mohou se vznítit nebo explodovat. Olej může zůstat v bubnu během celého cyklu, což bude mít za následek požár při sušení. Proto do pračky nevkládejte oděvy potřísněné olejem.
- Pečlivě dodržujte pokyny k praní a zacházení s textiliemi (symboly praní, čištění) od výrobce textilie.
- Dvířka pračky nezavírejte přibouchnutím, ani se je násilím nesnažte otevírat, jsou-li uzamčené. Pračka se tak může poškodit.
- Ke snížení možností rizika úrazu elektrickým proudem vytáhněte vidlici síťové šňůry ze zásuvky nebo odpojte pračku z el.sítě vyšroubováním pojistky nebo vypnutím jističe v bytovém (domovním) rozvaděči před každým čištěním nebo údržbou pračky.
- Nikdy se nepokoušejte provozovat pračku, byla-li poškozená, má vadné funkce, je částečně rozebraná nebo má chybějící nebo zlomené díly, včetně poškozené síťové šňůry s vidlicí.
- Pokud došlo k zaplavení výrobku vodou, kontaktujte prosím servisní středisko. Riziko úrazu elektrickým proudem a požáru.

NÁSLEDUJÍCÍ POKYNY USCHOVEJTE

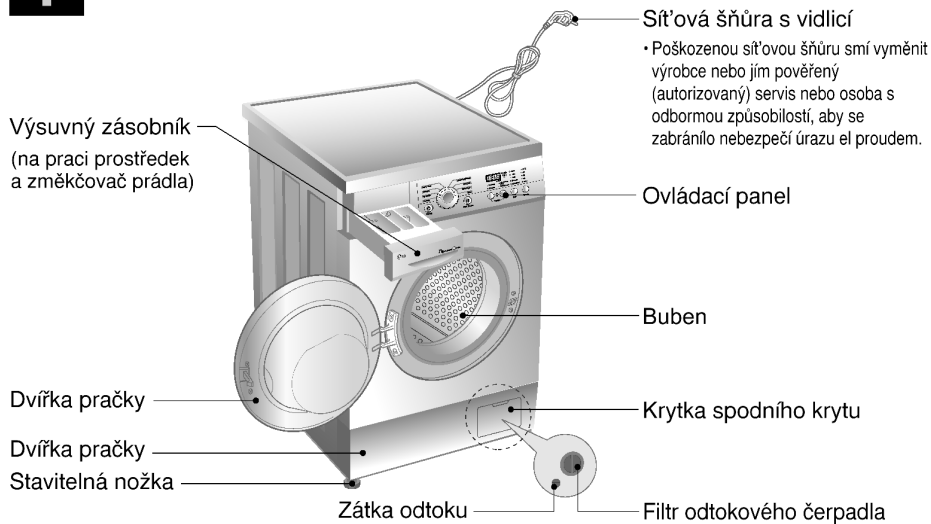
POKYNY K UZEMNĚNÍ

Tato pračka musí být uzemněna. V případě závady nebo selhání činnosti uzemnění snižuje riziko úrazu elektrickým proudem tím, že umožní projít el.proudu cestou nejmenšího odporu. Tato pračka je vybavena síťovou šňůrou s ochranným uzemňovacím vodičem a vidlicí s ochranným kolíkem. Vidlici se může zasouvat pouze do odborně instalované zemněné zásuvky odpovídající všem místním předpisům a nařízením.

- Nepoužívejte žádné rozdvójky, „tzv. zlodějky“ a jiné typy síťových rozbočovačů, které nejsou uzemněny, nebo jakkoliv uzemnění obcházejí .
- Nejste-li si jisti, že máte zásuvky správně zemněné, poraďte se v odborné elektrotechnické instalační firmě .

VÝSTRAHA : Nesprávné připojení zemnicího vodiče pračky může způsobit úraz el.proudem. Jste-li na pochybách, je-li pračka správně zemněna, nechte si ji zkontrolovat odborným elektroinstalátérem nebo v servisu. Neměňte síťovou šňůru s vidlicí, dodanou s pračkou - nevyhovuje-li vidlice, musí výměnu celé šňůry provést odborný pracovník (elektrikář).

T ECHNICKÉ ÚDAJE



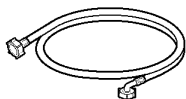
	WD-10264(8)SP WD-80264(8)SP	WD-10264(8)NP WD-80264(8)NP	WD-10264(8)TP WD-80264(8)TP
Název	Automatická pračka s předním vkládáním prádla		
Napájení	220-240V~, 50Hz		
Rozměry (š x hl. x v)	600mm × 360mm × 850mm	600mm × 440mm × 850mm	600mm × 550mm × 850mm
Hmotnost / Příkon max.	55 kg / 2100 W	60 kg / 2100 W	65 kg / 2100 W
Spotřeba vody	42 ℓ	55 ℓ	69 ℓ
Povolený tlak vody	30 kPa – 1 MPa		
Otáčky odstředování	☒ / 400 / 600 / 800 [WD-80264(8)SP/80264(8)NP/80264(8)TP] ☒ / 400 / 800 / 1000 [WD-10264(8)SP/10264(8)NP/10264(8)TP]		

* Změny vnějšího provedení (vzhledu) a technických údajů za účelem zvýšení jakosti, vyhrazeny.

* Informace pro zákazníka.

Hlučnost dle Evropské normy: - norma EN 60704-2-4 73dB(A)

■ Příslušenství



Hadice přívodu vody (1 ks)



Montážní klíč

I nstalace

Pračku instalujte nebo uložte na místě, kde nebude vystavena teplotám pod bodem mrazu, ani vystavena povětrnostním vlivům.

Pračka musí být spolehlivě uzemněna podle všech platných předpisů a nařízení.

Otvory v základně pračky nesmí být zakryty kobercem, pokud je pračka instalovaná na podlaze pokryté kobercem.

Spotřebič instalujte, resp. skladujte na místě, kde nebude vystaven teplotám pod bodem mrazu nebo působení počasí.

Pračku řádně uzemněte v souladu s platnými zákony a předpisy.

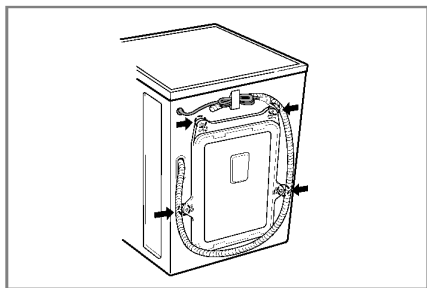
Stojí-li pračka na koberci, nesmí být otvor ve dnu pračky blokován kobercem.

V zemích, kde může docházet k zamoření šváby nebo hmyzem, pečlivě udržujte spotřebič a jeho okolí v trvalé čistotě.

Jakákoli poškození způsobená šváby nebo jiným hmyzem jsou vyňata ze záruky poskytované pro tento spotřebič.

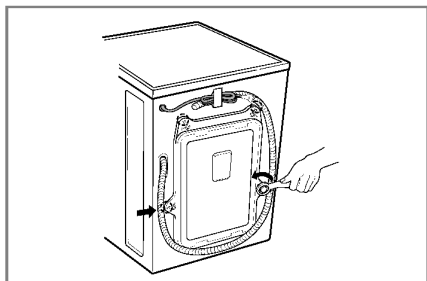
■ Transportní šrouby

Spotřebič zajištěn transportními šrouby, k ochraně před poškozením během přepravy.

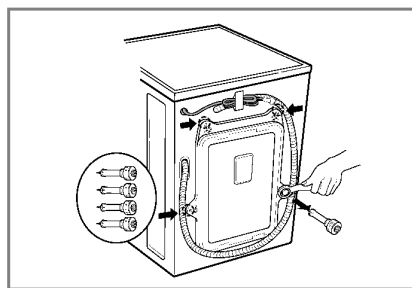


1. K ochraně před poškozením vnitřních částí během přepravy, jsou tyto zajištěny 4 šrouby. Před uvedením pračky do provozu odstraňte tyto šrouby spolu s pryžovými zátkami.

- Pokud by šrouby nebyly odstraněny, způsobí velký hluk, vibrace a závady v činnosti při uvedení do provozu.

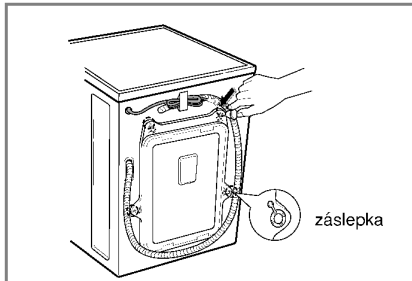


2. Odšroubujte 4 šrouby pomocí montážního klíče, dodaného v příslušenství.



3. 4 šrouby vytáhněte spolu s pryžovými zátkami, mírným otáčením zátek. Šrouby i montážní klíč uschovejte pro možné použití v budoucnu (stěhování, přeprava do servisu apod.)

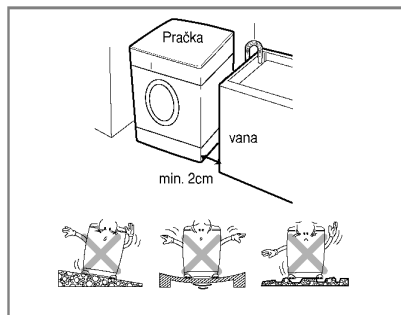
- Vždy, když je nutné pračku přepravovat, je nutné ji před přepravou zajistit šrouby.



4. Otvory po šroubech zasypte dodanými záslépkami.

I nstalace

■ Požadavky na místo instalace pračky



Sklon podlahy :

Povolený sklon podlahy pod pračkou je do 1°

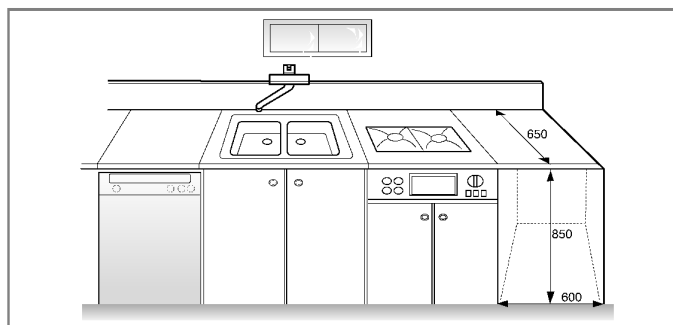
Zásuvka el.sítě :

Musí se nacházet do 1,5 m od každé strany umístění pračky. Nepřetěžujte zásuvku připojením více než jednoho spotřebiče.

Další vzdálenosti :

Požaduje se vzdálenost od stěny, dveří a podlahy: **vzadu: 10 cm; vpravo a vlevo : 2 cm**

Nikdy nepokládejte prací prostředky na vrchní stranu pračky. Mohla by se poškodit povrchová úprava a ovládací prvky pračky.



Instalace

■ Elektrické připojení

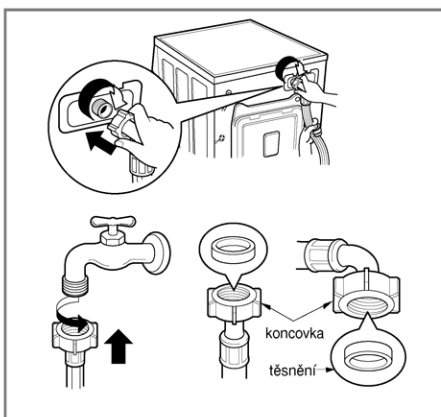
1. Nepoužívejte žádné prodlužovací kabely nebo rozdvojky.
2. Při poškození síťové šňůry ji musí vyměnit výrobce nebo pověřený (autorizovaný) servisní pracovník nebo podobná odborně způsobilá osoba, aby se zabránilo nebezpečí úrazu.
3. Po ukončení provozu vždy vytáhněte vidlici síťové šňůry ze zásuvky a zastavte přívod vody.
4. Pračka musí být připojena pouze k řádně uzemněné síťové zásuvce, zapojené podle platných předpisů.
5. Pračka musí být umístěna tak, aby byla vidlice síťové šňůry zapojené v zásuvce snadno dostupná.

- Opravy pračky musí provádět odborný pracovník. Provádějí-li opravy nezkušené osoby, může dojít k úrazu nebo závažnému selhání funkce pračky. Obratě se na vaše servisní středisko.
- Neinstalujte pračku v místnostech, ve kterých může dojít k poklesu teploty pod bod mrazu. V opačném případě může dojít k roztržení hadic působením mrazu. Teploty pod bodem mrazu mohou nepříznivě ovlivnit spolehlivost elektronické řídicí jednotky.
- Je-li spotřebič dodán v zimním období při teplotách pod bodem mrazu : ponechte pračku před uvedením do provozu několik hodin v pokojové teplotě.

■ Přístroj není určen pro používání dětmi, popřípadě za dozoru dospělou osobou. Nedovoľte , aby si děti hrály s pračkou, na pračce nebo uvnitř.

■ Pračku připojte k přípojce vody pomocí nové sady hadic; již používané (staré) se nesmí používat.

■ Připojení hadice přívodu vody

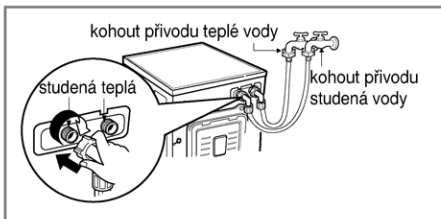


► Tlak v přívodu vody musí být v rozsahu 30kPa až 1Mpa.

► Při připojování hadice přívodu vody ji nestahujte ani ji k přívodnímu kohoutu nešroubujte přes závit .

► Převyšuje-li tlak v přívodu vody 1 MPa, je nutné namontovat před přívod k pračce redukční zařízení.

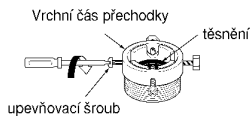
- S přívodní hadicí vody, dodanou jako příslušenství, se dodávají dvě pryžové těsnění k utěsnění šroubení na obou koncích hadice.
- Po připojení hadice zkontrolujte těsnost přívodu vody do pračky úplným otevřením kohoutu.
- Pravidelně kontrolujte stav hadice a v případě nutnosti ji vyměňte.
- Přesvědčete se, že na hadici nejsou žádné smyčky, zalomení nebo stisknutí.
- Provedení s přípojkami na horkou/studenou vodu :
- Hadice s červeným šroubením je určena pro připojení horké vody.
- U provedení pračky se dvěma přípojkami (na teplou a studenou vodu) lze ušetřit elektrickou energii využíváním přívodu horké vody.



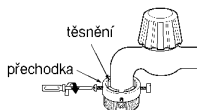
Instalace

■ Běžný kohout neukončený závitem a hadice ukončena šroubením

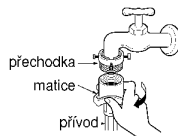
1. Povolte upevňovací šroubky vrchní části spojovací přechodky se závitem pro hadici, aby bylo možné jej upevnit ke kohoutu.



2. Zatlačte spojovací přechodku na kohout tak, aby těsnění doléhalo na spodní okraj kohoutu co nejtěsněji a utáhněte ji 4 šroubky

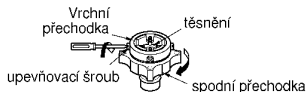


3. Šroubení přívodní hadice nasadíte a našroubujete (směrem doprava) na závit spojovací přechodky do řádného utěsnění (pryžové těsnění i v šroubení hadice).

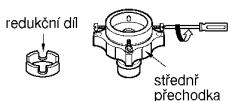


■ Běžný kohout bez závitu a přívodní hadice s nasunovací koncovkou hadice

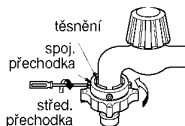
1. Povolte upevňovací šroubky spojovací přechodky.



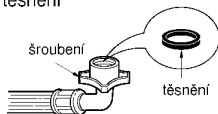
• V případě, že průměr kohoutu je větší, vydejte redukční díl.



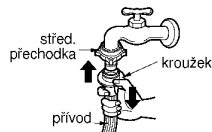
2. Zatlačte spojovací přechodku na kohout tak, aby těsnění doléhalo na spodní okraj kohoutu co nejtěsněji a utáhněte ji 4 šroubky



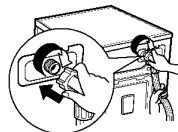
- Utáhněte matici střední přechodky tak, aby neunikala voda.
- Přesvědčete se, že uvnitř šroubení hadice je pryžové těsnění



3. Po zatlačení kroužku na koncovce hadice dolů, připojte ji nasunutím na střední přechodku.



- Před odpojením přívodní hadice od střední přechodky uzavřete kohout. Potom zatáhněte za koncovku hadice dolů a přitom kroužek tlačte dolů.



Používané vodorovné kohouty

Vodorovný kohout

Kohout s prodloužením

Kohout s čtvercovým ústím

- Tato pračka se dodává pouze s přípojkou na studenou vodu.
- Zajistěte, aby přívodní hadice neměla smyčky a zalomení (stisknutí).

Instalace

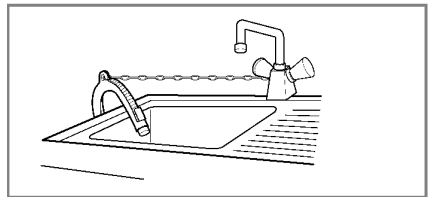
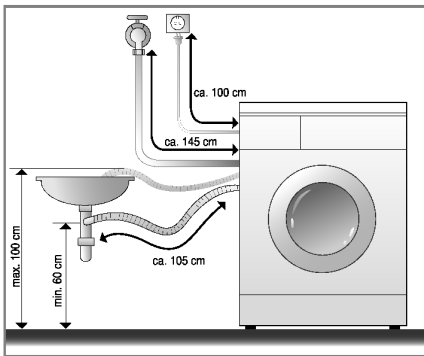
Toto zařízení není určeno k použití na lodích ani k instalaci v dopravních prostředcích, např. karavanech, letadlech atd.

Má-li být pračka delší dobu mimo provoz (např. po dobu dovolené), vypněte přívodní kohout, a to zejména v případě, že v bezprostřední blízkosti pračky není instalován podlahový odtok (kanál).

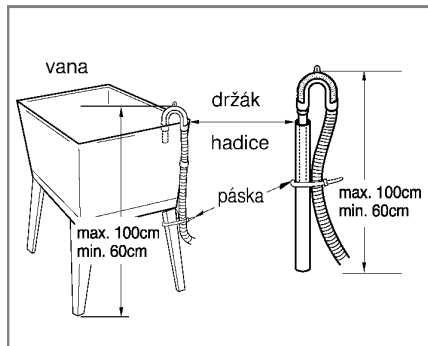
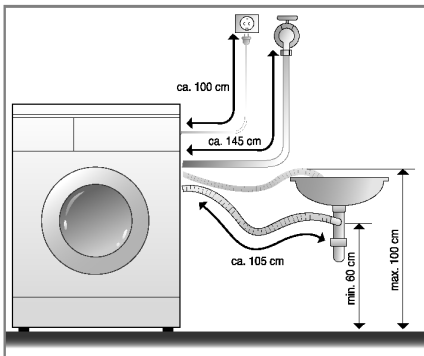
Při likvidaci spotřebiče odřízněte síťovou šňůru a zničte zástrčku. Zablokujte zámek dvířek, aby nemohlo dojít k uvíznutí dítěte uvnitř spotřebiče.

Balící materiál (tj. fólie, polystyrén) může být nebezpečný pro děti. Nebezpečí udušení! Uchovávejte veškerý balící materiál mimo dosah dětí.

Montáž odtokové hadice



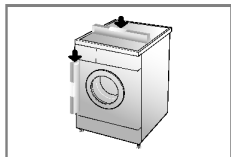
- Při montáži odtokové hadice zajistěte její koncovku lankem (řetízkiem apod.) v místě zaústění do odtoku.
- Správné upevnění odtokové hadice ochrání podlahu před poškozením odtokovou vodou.



- Odtoková hadice nesmí být připojená výše než 100 cm nad podlahou.
- Odtokovou hadici je nutné správně upevnit vůči samovolnému uvolnění; únikem odtokové vody by se mohla poškodit podlaha.
- je odtoková hadice příliš dlouhá, nepokládejte ji na pračku; způsobilo by to nadměrný hluk.

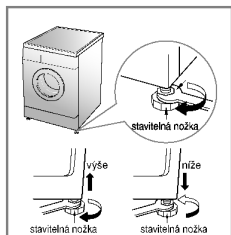
Instalace

■ Vyrovnání pračky



1. Správné, vodorovné a svislé ustavení pračky zamezí nadměrnému hluku a vibracím při provozu. Pračku instalujte na rovném a pevném povrchu. Podlahy, přednostně v rohu místnosti.

NOTE Dřevěné podlahy nebo podlahy zavěšeného typu mohou přispět k výrazným vibracím a chybám z nevyváženosti.



2. Není-li podlaha rovná, seřídte polohu pračky do roviny pomocí stavitelných nožek. (Pod nožky nevkładejte žádné další podložky, kousky dřeva apod.). Ujistěte se, že všechny 4 nožky jsou stabilní a spočívají na podlaze. Zkontrolujte vodorovnou a svislou polohu pračky pomocí vodováhy.

* *Poté, co je pračka vyrovnána, utáhněte zajišťovací matice nahoře na základně pračky. Všechny zajišťovací matice musí být dotaženy.*

NOTE V případě, že je pračka umístěná na vyvýšené ploše, musí být bezpečně upevněna, aby se zabránilo riziku, že by mohla spadnout dolů.

* *Křížová kontrola ustavení*

Zatlačením na horní část pračky v protilehlých rozích (úhlopříčně) se pračka nesmí „houpat“ (zkontrolujte v obou směrech). Houpá-li se pračka při zatlačení na úhlopříčně protilehlé rohy, seřídte polohu (výšku nožek) znova.

■ Pevné podlahy

- Povrch podlahy, na kterou se pračka instaluje, musí být čistý, suchý a vodorovný.
- Instalujte pračku na rovnou pevnou podlahu.

■ Podlahy s dlažbou (klouzávé podlahy).

- Umístěte všechny nohy přístroje na podložku Tread Mate a zvedněte je na vyhovující výšku. (Nastříhejte podložku Tread Mate na čtverce 70x70 mm a přilepte je na suché dlaždice v místě, kde má být přístroj umístěn.)
- * *Podložka Tread Mate je z přílnavého materiálu používaného na žebříky a schody který zabraňuje sklouznutí*

■ Dřevěné podlahy

- Dřevěné podlahy jsou velmi náchylné k přenosu vibrací.
- V zájmu zamezení vibracím Vám doporučujeme navléknout na všechny čtyři nohy pryžové návleky o síle nejméně 15 mm a zajistit je nejméně dvěma podlažnicemi se šrouby.
- Je-li to možné, instalujte pračku v jednom z rohů místnosti, kde je podlaha pevnější.

* *Nasazením pryžových návleků omezíte vibrace.*

* *Pryžové návleky lze objednat prostřednictvím oddělení náhradních součástí LG (číslo součástí 4620ER4002B).*



Pozor!

- Správné umístění a nastavení svislé polohy pračky je předpokladem dlouhého, správného a spolehlivého provozu.
- Pračka musí být zcela svislá a musí pevně setrávat ve své poloze.
- Při zatížení rohů se pračka nesmí viklat.
- Povrch podlahy, na kterou se pračka instaluje, musí být čistý a nesmí obsahovat vosk ani jiná maziva.
- Nenechávejte nožky pračky zvlhnout. Jestliže nožka pračky zvlhne, může přístroj klouzat.

Příprava před praním

■ Péče o prádlo před praním

1. Nášivky na textilích

Na textilích vyhledejte nášivky, které obsahují informace (zpravidla ve formě symbolů) o složení textilu a doporučeném způsobu praní nebo čištění.

2. Rozdělení prádla dle druhů

Nejlepších výsledků lze dosáhnout rozdělením prádla do náplní s vlastním pracím cyklem (programem). Různé druhy textilií vyžadují jinou teplotu vody, otáčky odstředování a tedy praní jinými způsoby. Prádlo rozdělte rovněž podle barev na tmavě zbarvené, světle zbarvené a bílé. Perte je odděleně protože se uvolňují vlákna a barva a mohou zabarvit bílé prádlo, apod. Podle možnosti perte zvlášť prádlo více ušpiněné a méně ušpiněné.

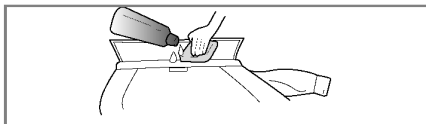
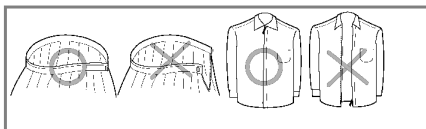
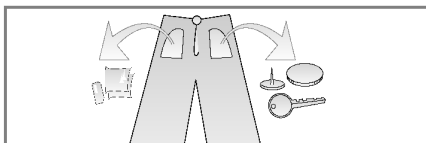
Ušpinění (Velmi špinavé, běžně ušpiněné, méně špinavé): Rozdělte prádlo podle stupně ušpinění.

Barva (Bílá, světlá, tmavá): Rozdělte prádlo na bílé a barevné.

Vlákniťosť (textilie, které uvolňují vlákna a které je zachycují): Rozdělte je a perte odděleně.

3. Péče o prádlo před vložením dávky do pračky

- V jedné náplni kombinujte velké a malé kusy prádla. Nejdříve vložte velké kusy. Velkých kusů by nemělo být více než polovina náplně. Neperte jednotlivé kusy prádla. Může to způsobit nevyváženost náplně. Přidejte jeden nebo dva podobné kusy prádla.

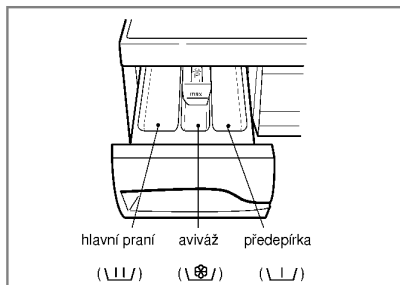


- Zkontrolujte všechny kapsy, jsou-li prázdné. Předměty, jako hřebíky, vlasové sponky, zápalky, pera, mince a klíče mohou poškodit jak prádlo, tak pračku.
- Uzavřete zdrhovadla (zipy), zapněte háčky a zavažte šňůrky, aby se nezamotaly s ostatním prádlem.
- Předběžně ošetřete špinavá místa a skvrny, na místech jako jsou límce a manžety rukávů pomocí vodního roztoku pracího prostředku a kartáčku nebo houby, za účelem napomoci úplnému odstranění nečistot a skvrn v pracím cyklu.

Přidávání pracích prostředků

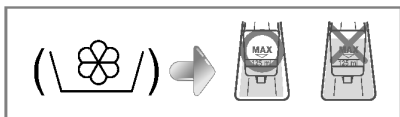
■ Přidávání pracích prostředků a změkčovače prádla (aviváže)

1. Výsuvný dávkovač



- Pouze HLAVNÍ PRANÍ → (U)
- PŘEDEPRANÍ + HLAVNÍ PRANÍ → (U) • (U)

2. Přidání změkčovače prádla (aviváže)



- Avivážní prostředek nedávkujte výše než určuje čára maximální dávky. Přeplnění aviváží může způsobit rychlé spotřebování avivážního prostředku a skvrny na prádle.
- Neoponechávejte avivážní prostředek v dávkovači déle než 2 dny. (Avivážní prostředek může ztvrdnout).
- Aviváž se přidává do praní v posledním cyklu máchaní.
- Neotvírejte zásobník dávkovače, když do něj proudí voda.
- Není dovoleno používat rozpouštědla (benzén apod.)

NOTE Nepoužívejte avivážní prostředky přímo na prádlo.

3. Dávkování pracího prostředku



























- Prací prostředky používejte dle pokynů výrobce
- Používá-li se příliš mnoho pracího prostředku než je doporučeno, tvoří se velká pěna, účinek praní se snižuje, případně dochází k přetížení motoru (a jeho závadám).
- Pro pračku s předním plněním používejte prací prostředky pouze ve formě prášku.
- Dávkování pracího prostředku (detergentu) by mělo být stanoveno podle teploty a tvrdosti vody, stupně zašpinění a velikosti dávky. Neúčinnější praní je, když se zabrání nadměrnému pěnění.

4. Změkčovač vody

- V oblastech s velmi tvrdou vodou lze použít ke snížení spotřeby čistícího prostředku změkčovače vody, jako Calgon. Dávkujte podle množství uvedeného na obalu. Nejprve přidejte čistící prostředek a potom změkčovač vody.
- Použijte takové množství čistícího prostředku jako pro měkkou vodu.
- * Rady pro dávkování
Plná náplň : dle doporučení výrobce
Částečná náplň : 3/4 běžného množství
Minimální náplň : 1/2 dávky pro plnou náplň
- Prací prostředek je splachován z dávkovače na začátku pracího cyklu.

Funkce

■ Doporučený průběh praní podle druhu prádla

Program	Druh prádla	Správná teplota (možnosti)	Praní (možnosti)	Náplň [kg]		
				WD-10264(8)SP WD-80264(8)SP	WD-10264(8)NP WD-80264(8)NP	WD-10264(8)TP WD-80264(8)TP
Bavlna 	Předem zjistíte, zda je prádlo možné prát strojně (v pračce). (Bílé bavlněné, Iněné ubrusy a prostěradla)	95°C	Předepraní () Intenzivní () Zdravotnický () Bez zmačkání ()	Odhadem	Odhadem	Odhadem
	Stálobarevné prádlo (košile, noční košile, pyžamá) a málo ušpiněné bílé bavlněné prádlo (spodní prádlo)	60°C [Studená(), 30°C, 40°C]		Odhadem	Odhadem	Odhadem
Syntetika 	Polyamid (nylon, silon), Akryl, Polyester	40°C [60°C, Studená (), 30°C]		Méně než 1,5 kg	Méně než 1,7 kg	Méně než 3,0 kg
Jemné 	Jemné prádlo, které se může snadno poškodit (hedvábí, záclony)	30°C [40°C, Studená ()]	Intenzivní () Bez zmačkání ()	Méně než 1,0 kg	Méně než 1,5 kg	Méně než 2,0 kg
Ruční praní /Vlna  / 	Vlněné, určené pro strojní praní, pouze čistá, nová střížní vlna	Studená() [30°C, 40°C]	Bez zmačkání ()	Méně než 1,0 kg	Méně než 1,5 kg	Méně než 2,0 kg
Dětský program 	Dětské prádlo	95°C [Studená(), 30°C, 40°C, 60°C]	Předepraní () Intenzivní () Zdravotnický () Bez zmačkání ()	Méně než 3,0kg	Méně než 4,0kg	Méně než 6,0kg
Rychlé praní 30 	Jemné a vlněné výrobky, označené Ruční praní	30°C [40°C, Studená ()]	Bez zmačkání () Zdravotnický ()	Méně než 1,0 kg	Méně než 1,5 kg	Méně než 2,0 kg

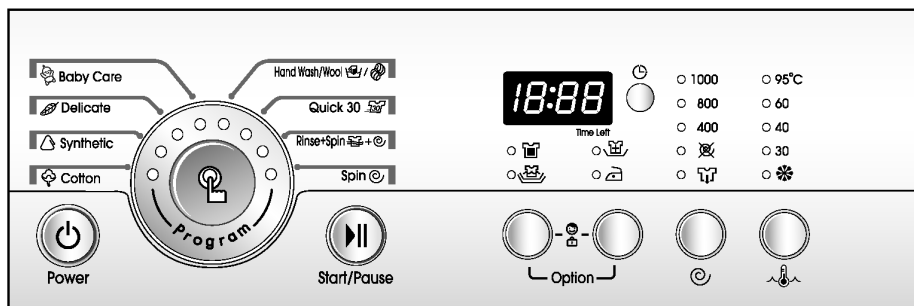
* Předepraní: Pokud je prádlo značně zaplněné, je předepraní účinné. Předepraní je dostupné v programech Bavlna, Syntetika.

* Dodatečné máchání: Pro účinnější nebo důkladnější máchání můžete vybrat volbu dodatečného máchání.



* Intenzivní: Volbu "Intensive" je vhodné použít pro silně znečištěné prádlo.

* Programové nastavení s volbou „Intensive“ pro zkoušku podle nebo ve shodě s normami EN60456 a IEC60456.



Používání pračky



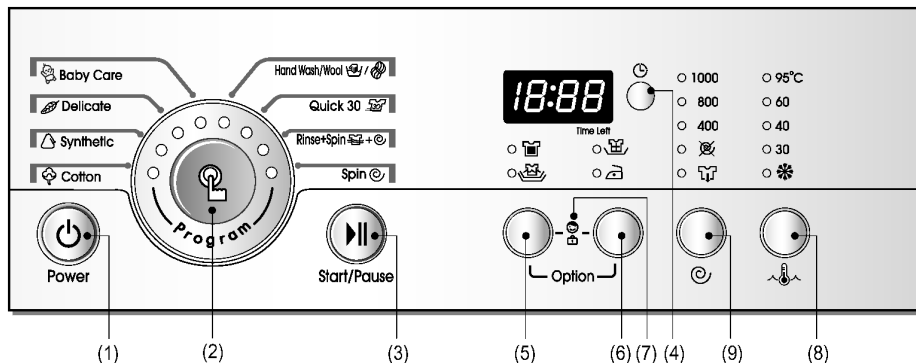
1. Úvodní program Bavlna se zapne hned po zapnutí pračky.

- Pračka se zapíná tl. Napájení ()
- Stiskněte tl. Start/Pauza ().
- Podmínky úvodního programu :
 - Praní : Pouze hlavní praní
 - Máchaní : 3 krát
 - Odstředění :
 - 1000 n/min
[WD-10264(8)SP/WD-10264(8)NP/WD-10264(8)TP]
 - 800 n/min
[WD-80264(8)SP/WD-80264(8)NP/WD-80264(8)TP]
 - Teplota vody : 60°C
 - Program : Bavlna

2. Ruční nastavení programu

- Pračka se spouští tl. Napájení ()
 - Stisknutím příslušných tlačítek můžete zvolit podmínky praní, jaké chcete.
- Pro volbu všech možností praní nahlédněte prosím na str. 15 až 20.**
- Stiskněte tl. Start/Pauza ().

Používání pračky

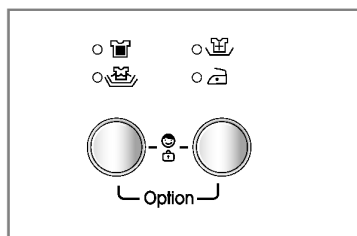


- (1) Tl.: Napájení
- (2) Tl.: Program
- (3) Tl.: Start / Pauza

- (4) Tl.: Časový posuv praní
- (5) Tl.: Volba
- (6) Tl.: Volba

- (7) Dětský zámek
- (8) Tl.: Teplota
- (9) Tl.: Odstředění

Možnost volby



• Stisknutím tl. **Možnost volby** lze volit všechny nabízené funkce.

- Předepnutí (☑)
- Zdravotnický (☑)
- Intenzivní (☑)
- Bez zmačkání (☑)

1. Předepnutí(☑)

- U více ušpiněného prádla lze zvýšit účinnost praní přidáním funkce.
- Předepnutí Funkci Předepnutí je možné zvolit v programech Bavlna a Syntetika.

Svítlí-li u názvu funkce na ovládacím panelu signální světlo, tato funkce byla zvolena.

2. Intenzivní(☑)

Volbu „Intensive“ je vhodné použít pro silně znečištěné prádlo. Výběrem „Intensive“ se může v závislosti na zvoleném programu prodloužit doba praní.

3. Dodatečné máchání(☑)

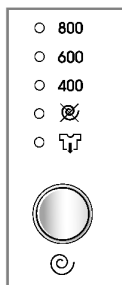
- Pro účinnější nebo důkladnější máchání můžete vybrat volbu dodatečné máchání.

4. Bez zmačkání(☑)

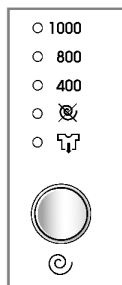
- Hodláte-li chránit prádlo před zmačkáním, zvolte tuto funkci s volbou rychlosti odstředění.

Používání pračky

Odstředění



[WD-80264(8)SP/
WD-80264(8)NP/
WD-80264(8)TP]



[WD-10264(8)SP/
WD-10264(8)NP/
WD-10264(8)TP]

- Opakovaným stisknutím tl. „Odstředění“ se budou měnit otáčky odstředování.

1. Volba otáček odstředění

- Podle programu lze dosáhnout tyto otáčky odstředění:
 - **WD-80264(8)SP/80264(8)NP/80264(8)TP**
 - Bavlna (). Syntetika ().
Ruční praní / Vlna (/).
Jemné (). Rychlé praní 30 ().
Máchaní+Odstředění (+)
Dětský program ()
Voda v pračce () – Bez odstředění ()
– 400 – 600 – 800
 - **WD-10264(8)SP/10264(8)NP/10264(8)TP**
 - Bavlna (). Syntetika ().
Ruční praní / Vlna (/).
Rychlé praní 30 ().
Máchaní+Odstředění (+)
Voda v pračce () – Bez odstředění ()
– 400 – 800 – 1000
 - Jemné ().
Dětský program ()
Voda v pračce () – Bez odstředění ()
– 400 – 800

2. Bez odstředění

- Funkce znamená, že po odčerpání vody se pračka zastaví.

Svítili-li u názvu funkce na ovládacím panelu signální světlo, tato funkce byla zvolena.

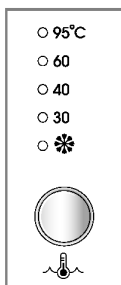
3. Voda v pračce

- Pokud si přejete po ukončení máchaní ponechat prádlo v poslední vodě v zračce, zvolte funkci "Voda v pračce" opakovaným stiskem tlačítka Spin.
- Chcete-li vodu odčerpat a odstředit prádlo, byla-li zadána funkce Rinse Hold, nastavte programový volič na požadovanou pozici.
(Odstředění)

Svítili-li u názvu funkce na ovládacím panelu signální světlo, tato funkce byla zvolena.

Používání pračky

Teplota vody



- Otáčením programového voliče lze volit teplotu vody.

- **Studená** (*)

- 30°C, 40°C, 60°C, 95°C

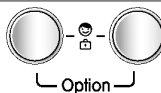
1. Teplota vody

- Teplotu vody lze volit podle programu takto:

U zvolené teploty se rozsvítí signální světlo.

Další informace jsou uvedené na str.13.

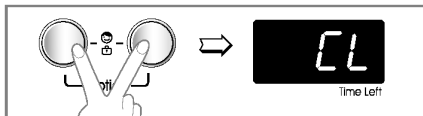
Dětský zámek



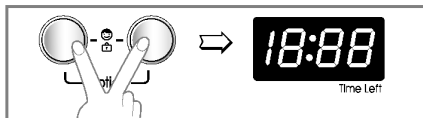
Funkce umožní uzamknout všechna tlačítka k ochraně před nežádoucím ovládním provozu tlačítka dětmi nebo jinými osobami.

1. Dětský zámek

- Funkce se uvede do činnosti současným stisknutím tl. **Bez zmačkání a Odstředění**.

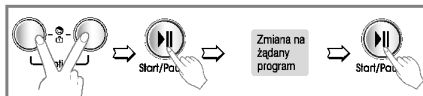


- Je-li funkce v činnosti, všechna tlačítka budou nefunkční (mimo provoz).
- Funkci lze vypnout dalším současným stisknutím tl. **Bez zmačkání a Odstředění**.



- Chcete-li **změnit program** při zapnuté funkci „Dětský zámek“:

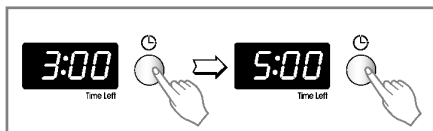
1. Současně stiskněte tlačítka **Bez zmačkání a Odstředění**.
2. Stiskněte tl. **Start/Pauza**.
3. Změňte program a opět stiskněte tl. **Start/Pauza**.



- Funkci dětský zámek lze uvést do činnosti kdykoliv a bude automaticky zrušena při objevení se provozní závady. Funkce **Dětský zámek** zůstane v činnosti i při vypnutí pračky.

Používání pračky

Časový posuv praní



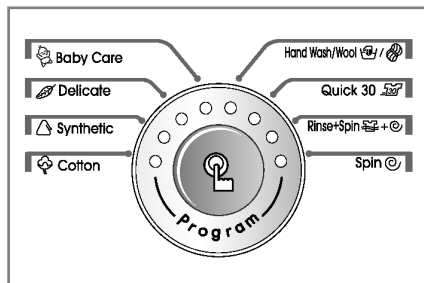
1. Časový posuv praní

Příprava před „Časově posunutým praním“

- Otevřete vodní kohout
- Vložte do pračky náplň prádla a uzavřete dvířka pračky.
- Vsypte do dávkovače prací prostředek a aviváž
- Zapnutí funkce „**Časový posuv praní**“:
- Zapněte pračku tl.**Napájení**.
- Otočením „Voliče programu“ zvolte požadovaný program praní.
- Stiskněte tl. **Časový posuv praní** a nastavte požadovanou dobu časového posunu praní.
- Stiskněte tl. **Start/Pauza** ; (na displeji bude blikat “ : ”).
- Dalším stisknutím tl. **Časový posuv praní** se zobrazí údaj „ 3:00 “. Maximální doba časového posunu praní je 19:00 hodin, nejmenší doba je 3 hodiny.
- Každým stisknutím tlačítka se doba posune o 1 hodinu.
- Funkce bude zrušená stisknutím tl. **Napájení**.
- „**Časový posuv praní**“ se rozumí „**předpokládaná doba**“ od současnosti do ukončení cyklu praní nebo zvolené činnosti (Praní, Máčání, Odstředění).

Doba „Časového posunu“ a trvání praní se může měnit v závislosti na stavu dodávky vody a její teplotě.

Program



- Dle druhu prádla je k dispozici 8 programů.
- Rozsvítí se odpovídající kontrolka.

1. Program

- Po stisknutí tl.**Start/Pauza** (►|) je automaticky nastaven program Bavlna.
- Opakovaným stisknutím tl. Program lze volit další programy v pořadí :
Bavlna (◉) – Syntetika (△) –
Jemné (◊) – Dětský program (◉)
Ruční praní/Vlna (◉ / ◉) –
Rychlé praní 30 (◉) –
Máčení +Odstředění (◉ + ◉) –
Odčerpání vody (◉)

Druh prádla pro každý program je uveden v tabulce na str. 13.

2. Postup volby programu

- Bavlna (◉)
- Syntetika (△)
- Jemné (◊)
- Dětský program (◉)
- Ruční praní / Vlna (◉ / ◉)
- Rychlé praní (◉)
- Máčení + Odstředění (◉ + ◉)
- Odčerpání vody (◉)

Používání pračky

Start/Pauza



Start/Pauza

1. Start

- Tlačítko se používá ke spuštění cyklu praní (programu) nebo k přerušení činnosti programů.

2. Pauza

- Při nutnosti dočasného přerušení cyklu praní, stiskněte tl. Start/ Pauza.
- Trvá-li režim Pauza déle než 4 minuty, pračka se automaticky vypne.
- **Poznámka:** Při ukončení programu a dočasném přerušení programu praní (Pauza) se dvířka pračky neotevrou dříve, než uplynou 1 až 2 minuty.

Napájení



Power

1. Napájení

- Stisknutím tl. Napájení se pračka zapíná nebo vypíná.

2. Úvodní program

- Po stisknutí tl. Napájení je pračka ihned připravena ke spuštění programu Bavlna a jsou nastaveny další úvodní podmínky praní.
- Tedy, pokud chcete pokračovat v pracovním cyklu **bez volby jiného programu**, stiskněte tl. **Start/Pauza** a pračka bude pokračovat v činnosti podle úvodního programu.

Úvodní program

[WD-80264(8)SP/WD-80264(8)NP/WD-80264(8)TP]

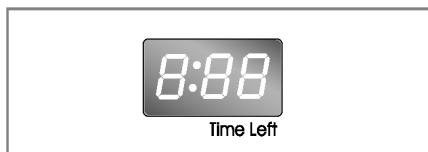
- Program Bavlna / 800 n/min. / 60°C

[WD-10264(8)SP/WD-10264(8)NP/WD-10264(8)TP]

- Program Bavlna / 1000 n/min. / 60°C

Používání pračky

Displej



1. Zobrazení zvláštní funkce

- Po zvolení funkce „Dětský zámek“ se na displeji ovládacího panelu pračky zobrazí \square .
- Po zvolení funkce Časový posun praní se na displeji bude zobrazovat čas, zbývající do ukončení zvoleného programu.

2. Zobrazování vlastní diagnostiky

- Nastanou-li v činnosti pračky nějaké potíže, druh závady se zobrazí na displeji :

PE : Chyba ve snímání tlaku vody

FE : Závada v přepínování vody

dE : Dvířka nejsou uzavřena

lE : Závada v přívodu vody

DE : Závada v odtékání vody

UE : Nevyvážení

EE : Problémy s teplotou vody

Pokud se uvedené písmena zobrazí na displeji pračky, nahlédněte na str. 24 „Než zavoláte odborný servis a postupujte podle uvedených pokynů“

3. Dokončení praní

- Po ukončení cyklu praní se na vícefunkčním displeji objeví nápis "End".

4. Uplynulý čas

- V průběhu pracovního cyklu se zobrazuje zbývající čas (dokončení programu).
- Výrobce doporučuje program

WD-8026*/WD-1026* (±10%)

	SP	NP	TP
Bavlna (☁) 60°C	1:42	2:15	2:20
Bavlna (☁) 95°C	2:07	2:07	2:32
Syntetika (△) 40°C	1:14	1:19	1:19
Jemné (☁) 40°C	55'	1:00	1:00
Ruční praní/Vlna (☁/☁) 40°C	55'	1:00	1:00
Dětský program (☁) 60°C	1:43	2:21	2:31
Rychlé praní 30 (☁) 30'	30'	30'	30'
Máchaní+ Odstředění (☁+☁)	19'	19'	19'

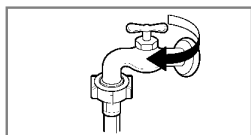
- Doba praní se může měnit podle množství prádla, tlaku vody, teploty vody a dalších okolností praní.
- Při zjištění nevyváženosti nebo jestli pracuje program na odstranění pěny, doba praní může být delší. (Maximální prodloužení doby praní je 45 minut).

Údržba a ošetřování pračky

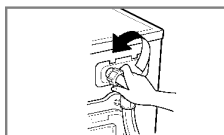
- * Před každým čištěním vnitřku pračky odpojte vidlici síťové šňůry ze zásuvky el. sítě k ochraně před nebezpečím úrazu el.proudem
- * Při likvidaci spotřebiče odřízněte síťovou šňůru a zničte zástrčku. Zablokujte zámek dveří, aby nemohlo dojít k uvíznutí dítěte uvnitř spotřebiče.

■ Filtr přívodu vody

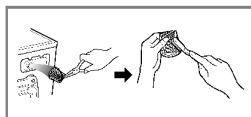
- " **!E** " Bude-li blikat na displeji toto hlášení závady, voda se nedostává do dávkovače pracího prostředku.
- Je-li voda v přívodu příliš tvrdá nebo obsahuje stopy vápencové usazeniny, může být ucpán filtr v přívodu vody.
Z tohoto důvodu je vhodné filtr čas od času čistit.



1. Uzavřete vodní kohout



2. Odšroubujte hadici přívodu vody od pračky.



3. Filtr vyčistěte pomocí tvrdého štětinového kartáče.



4. Našroubujte a utáhněte hadici na prače.

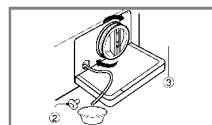
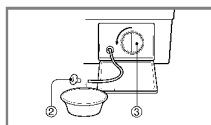
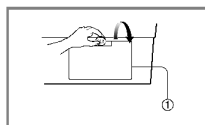
■ Filtr odtokového čerpadla

- * Odtokový filtr zachytává vlákna a malé předměty, které zůstaly v prádle.
K zajištění hladkého chodu pračky pravidelně kontrolujte tento filtr.

▲ UPOZORNĚNÍ Nejdříve vypusťte vodu z filtru pomocí odtokové hadičky a potom teprve otevřete filtr čerpadla, odstraňte z něj všechno, co by ho mohlo zastavit. Při vypouštění vody buďte opatrní, je-li voda ve filtru ještě horká !

- * Před čištěním vypouštěcího čerpadla, nouzovým vypuštěním nebo před nouzovým otevřením dveří nechte vychladnout vodu.

1. Otevřete víko spodního krytu (①) pomocí mince.
2. Vytáhněte zátku odtokové hadičky (②), aby mohla odtékat voda. Pod hadičku postavte nádobu k zachycení vody, aby netekla na podlahu. Pokud již voda neodtéká, otočením doleva otevřete filtr (③).
3. Vytáhněte všechny cizí předměty z filtru (③). Po vyčištění filtr zasuňte na místo, otočením po směru chodu hodinových ručiček filtr (③) uzavřete a zasuňte na původní místo odtokovou hadičku filtru se zátkou (②). Uzavřete víko spodního krytu.

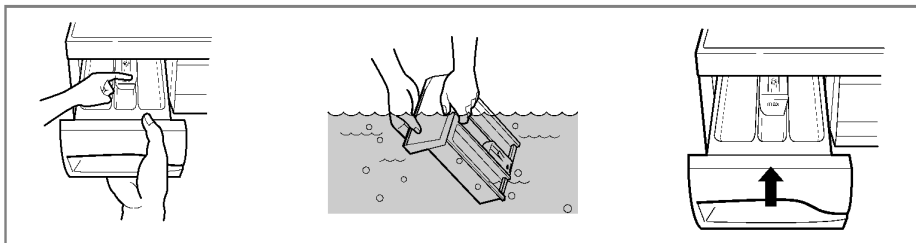


Údržba a ošetřování pračky

■ Výsuvný dávkovač pracích prostředků

* Zůstanou-li zbytky pracího prostředku a aviváže v dávkovači :

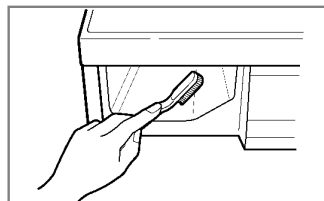
- Čas od času proudem vody vyčistíte dávkovač od všech zbytků pracího prostředku a aviváže
- Pokud je to nutné, lze dávkovač úplně vysunout z pračky po stisknutí západky dolů.
- K usnadnění čištění dávkovače lze vyjmout horní díl schránky pro aviváž.



■ Otvor pro dávkovač

* Prací prostředky se mohou taky hromadit uvnitř otvoru pro výsuvný dávkovač. Příležitostně by se měl otvor vyčistit pomocí starého zubního kartáčku.

- Po ukončení čištění zasuňte dávkovač na místo a pusťte cyklus máchání bez prádla.



■ Prací buben

• Pokud bydlíte v oblasti, kde je k dispozici velmi tvrdá voda, neustále se tvoří usazeniny na místech, která nejsou vidět a není snadné je odstranit. Po čase vzniklé usazeniny ucpou spotřebič a pokud tento proces není pod kontrolou, musel by se případně spotřebič i vyměnit.

• Ačkoli je prací buben vyroben z nerezavějící oceli, mohou se na něm tvořit rezavé skvrny od malých kovových předmětů (spony na papír, zavírací špendlíky apod.), ponechaných v bubnu.

• Čas od času je nutné čistit i prací buben.

• Před použitím prostředků k odstranění usazenin, barviv nebo odbarvovačů (bělicích prostředků) se přesvědčete, jsou-li vhodné pro automatické pračky.

* Prostředek k odstraňování usazenin by mohl obsahovat prostředky, které mohou poškodit pračku.

* Skvrny na bubnu odstraňujte prostředky na čištění nerezové oceli.

* Nikdy nepoužívejte k čištění ocelovou drátěnku („kovovou vlnu“)

Údržba a ošetřování pračky

■ Čistění pračky

1. Vnější plášť

Správná péče o pračku prodlouží její provozuschopnost .

Vnější díly pračky lze čistit teplou vodou s neutrálním saponátem pro domácnost, který neobsahuje drsné částice.

Ihned vytřete vlhkým hadříkem jakékoliv vzniklé skvrny.

Snažte se neudeřit povrch ostrými, hranatými předměty.

* **UPOZORNĚNÍ** : Nepoužívejte metylovaný líh, ředidla a podobné výrobky.

2. Vnitřní části

Osušte okolí plnicího otvoru pračky, pružné těsnění a sklo dvířek. Tato místa vždy udržujte čistá, aby byla zajištěna vodotěsnost.

Spusťte pračku v úplném cyklu s horkou vodou.

Opakujte činnost, pokud je to nutné.

NOTE

Usazeniny, vzniklé tvrdou vodou odstraňujte pouze takovými prostředky, které mají na obalu uvedeno, že jsou pro pračku bezpečné.

■ Pokyny k zazimování pračky

V případě, že pračka bude uložena v místech, kde klesne teplota pod bod mrazu nebo ji bude nutné stěhovat v zimním období v mrazu, je nutné předtím splnit pokyny k zazimování pračky, aby nedošlo k jejímu poškození:

1. Uzavřete kohout přívodu vody.
2. Odpojte hadici přívodu vody a vylijte z ní zbytek vody.
3. Zasuňte vidlici síťové šňůry do zásuvky.
4. Přidejte asi 4 litry nejedovaté nemrznoucí směsi do prázdného pracího bubnu a uzavřete dvířka pračky.
5. Zapněte odstředění a po dobu 1 minuty odčerpávat veškerou kapalinu. Nemrznoucí směs se nevyčerpá úplně.
6. Odpojte vidlici síťové šňůry ze zásuvky, vytřete vnitřní část bubnu dosucha a uzavřete dvířka.
7. Vyměňte výsuvný dávkovač pracích prostředků. Vylijte veškerou vodu z jednotlivých přihrádek a vytřete je dosucha. Zasuňte dávkovač na místo.
8. Pračku skladujte ve svislé poloze.
9. Po ukončení zimního skladování (stěhování) se odstraní zbytky nemrznoucí směs tak, že pračku uvedete do chodu v úplném pracím cyklu za použití pracího prostředku, bez náplně prádla.

N ež zavoláte odborný servis

* Tato pračka je vybavena automatickou vlastní diagnostikou, která zjistí poruchu již v jejím počátečním stadiu a podle toho příslušně reaguje.









Nepracuje-li pračka správně nebo nefunguje-li vůbec, zkontrolujte ji předtím, než zavoláte odborný servis, následujícím postupem :

Projev závady	Možná příčina	Řešení
Chřestivý a řinčivý hluk	<ul style="list-style-type: none"> • V bubnu nebo v odtokovém čerpadle mohou být cizí kovové předměty, jako mince nebo spínací špendlíky apod. 	<p>Zastavte pračku a zkontrolujte buben a filtr čerpadla.</p> <p>Trvá-li hluk po znovuuvedení pračky do chodu, zavolejte pověřený odborný servis.</p>
Dunivý hluk	<ul style="list-style-type: none"> • Těžké náplně mohou produkovat dunivý hluk. Obvykle se to stává. 	<p>Trvá-li hluk dále, asi je pračka nevyvážená.</p> <p>Zastavte ji a přeložte prádlo jinak.</p>
Hlučné vibrace	<ul style="list-style-type: none"> • Opravdu jste odstranili všechny přepravní ýrouby a pouzdra ? • Stojí všechny nožky pevně na podlaze ? 	<p>Nebyly-li šrouby a jejich pouzdra odstraněny při instalaci, odstraňte je podle pokynů v části „Instalace“ od str.5.</p> <p>Náplň prádla je nerovnoměrně rozložena v bubnu. Zastavte pračku a přeložte prádlo jinak.</p>
Uniká voda	<ul style="list-style-type: none"> • Přívodní hadice je netěsně připojena ke kohoutu nebo k pračce. • Domovní odpadové potrubí je ucpano. 	<p>Zkontrolujte připojení hadice a dotáhněte ji.</p> <p>Uvolněte domovní odpad, případně kontaktujte instalatéra.</p> <p>Nevhodný prací prostředek? Tvorba nadměrné pěny může způsobovat úniky vody.</p> <p>Zkuste jiný přívod v domě.</p>
Nadměrné pění	<ul style="list-style-type: none"> • Nedostatečný zdroj (tlak) vody v místě. • Kohoutek není otevřen úplně. • Hadice přívodu vody je zalomena. • Filtr přívodu vody v pračce je zanesen. 	<p>Kohoutek otevřete úplně.</p> <p>Vyrovnejte hadici.</p> <p>Zkontrolujte (a vyčistěte) filtr.</p>
Voda nevtéká do pračky nebo vtéká pomalu	<ul style="list-style-type: none"> • Odtoková hadice je zalomena nebo ucpaná. • Zanesen odtokový filtr. 	<p>Vyčistěte a vyrovnejte odtokovou hadici.</p> <p>Vyčistěte odtokový filtr</p>
Voda z pračky neodtéká nebo odtéká pomalu		

N ež zavoláte odborný servis

Projev závady	Možná příčina	Řešení
<p>Pračku nelze spustit</p> <p>Pračka neodstředuje</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Není zasunuta vidlice síťové šňůry do zásuvky, nebo je připojení uvolněno. • Vadná pojistka nebo vypnutý jistič v domovním rozvaděči, případně přerušená dodávka el. energie. • Není otevřen kohoutek v přívodu vody. ※ Zkontrolujte těsnost uzavření dvířek 	<p>Zajistěte spolehlivé připojení síťové šňůry v zásuvce.</p> <p>Vyměňte pojistku nebo zapněte jistič. Nezvyšujte proudovou hodnotu pojistky. Pokud projevuje závada v přetížení obvodu, nechte ji opravit odborným elektrikářem.</p> <p>Otevřete přívodní kohoutek</p> <p>Uzavřete dvířka a stiskněte tl.Start/Pauza. Po stisknutí tlačítka trvá chvíli, než pračka začne odstředovat prádlo. Před spuštěním odstředování musí být dvířka uzamčena.</p>
Dvířka nelze otevřít		<p>Po spuštění pračky nelze dvířka otevírat z provozně-bezpečnostních důvodů.</p> <p>Po ukončení veškerých prací cyklů a činností počkejte vždy 1 nebo 2 minuty než bude možné otevřít dvířka pračky, aby elektrický uzamykací mechanismus měl čas na uvolnění zámku.</p>
Cyklus praní se prodlužuje		<p>Doba praní se může měnit podle množství náplně prádla, tlaku a teploty vody a podle dalších okolností použitých v programu.</p> <p>Při zjištění nevyváženosti náplně nebo při Činnosti programu k odstranění nadměrného pění, doba praní se může prodloužit.</p>

N ež zavoláte odborný servis

Projev závady	Možná příčina	Řešení
	<ul style="list-style-type: none"> Nedostatečný zdroj vody v místě. Není úplně otevřený kohoutek přívodu vody do pračky. Hadice přívodu vody je zalomená. Ucpaný filtr přívodu vody 	<p>Zkuste jiný kohoutek v domě. Kohoutek otevřete úplně.</p> <p>Vyrovnejte hadici.</p> <p>Zkontrolujte a vyčistěte filtr.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Odtoková hadice je ucpaná nebo zalomená. Odtokový filtr je ucpaný 	<p>Vyčistěte a vyrovnejte odtokovou hadici.</p> <p>Vyčistěte filtr.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Náplň prádla je příliš malá. Náplň prádla je nevyvážená. Pračka je vybavena systémem zjišťování nevyváženosti a její korekce. Obsahuje-li náplň pouze těžké kusy prádla, jako koupelnové předložky, koupací úbory (froté), atd., tento systém může zastavit odstředování nebo úplně přerušit cyklus odstředování, pokud je nevyvážení příliš velké i po několika opakovaných spuštění odstředění. Pokud je prádlo na konci cyklu odstředění příliš vlhké, přidejte do náplně několik menších kousků prádla k vyvážení náplně a opakujte cyklus odstředění. 	<p>Přidejte 1 nebo 2 kusy podobného prádla pro lepší vyvážení náplně v bubnu.</p> <p>Upravte náplň prádla tak, aby bylo umožněno správné odstředování.</p>
	 <ul style="list-style-type: none"> Jsou dvířka otevřená ? 	<p>Uzavřete dvířka.</p> <p>❖ Nezmizí-li z displeje nápis „dE“ zavolejte odborný servis.</p>
		<p>Odpojte síťový přívod a zavolejte odborný servis.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Přeplní-li se pračka vodou pro vadný ventil, objeví se na displeji nápis „FE“. 	<p>Uzavřete kohoutek v přívodu vody.</p> <p>Odpojte síťový přívod a zavolejte odborný servis.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Při závadě čidla úrovně vody se zobrazí na displeji „PE“. 	

Záruční podmínky

Případy, které nejsou kryty záruční smlouvou:

- * Návštěvy technického pracovníka u spotřebitele za účelem školení a poučení o správném používání automatické pračky.
- * Pokud byla pračka zapojena do zásuvky s jiným napětím, než jaké je uvedeno na specifikačním štítku pračky.
- * Pokud je porucha nebo závada způsobena nepozorností nebo nehodou zaviněnou uživatelem nebo přírodní katastrofou.
- * Pokud je porucha nebo závada způsobena během používání pračky pro komerční účely nebo nebyla-li pračka použita v souladu s pokyny uvedenými v návodu k obsluze.
- * Pokud nebyly dodrženy pokyny k používání pračky nebo pokud bylo pozměněno nastavení pračky.
- * Pokud je porucha nebo závada způsobena živočichy, např. hlodavci a brouky apod.
- * Zvuky nebo vibrace, které jsou při provozu normální, např. zvuk vypouštění vody, zvuk během odstředování nebo zvuky varovné signalizace.
- * Škoda vzniklá při instalačních změnách, např. při vyvažování pračky, připojování odpadních a přívodních hadic.
- * Běžná údržba prováděná v souladu s návodem k obsluze.
- * Škody vzniklé při odstraňování cizích předmětů a čisticích roztoků z pračky, čerpadla a nasávacích filtrů, např. nehty, špína, dráty do podprsenky, knoflíky apod.
- * Výměna pojistek nebo opravy na elektrickém a instalačním rozvodu v domě.
- * Neoprávněné opravy.
- * Přímé nebo nepřímé osobní škody a škody na majetku, které mohly vzniknout v důsledku závady na spotřebiči.
- * Záruční smlouva pozbývá platnosti, pokud je spotřebič používán ke komerčním účel m.

(Příklad: Veřejná místa, např. veřejné koupelny, ubytovny, školící centra, koleje)

Pokud je pračka instalována v místnosti s nestandardními provozními podmínkami. Veškeré náklady spojené s opravou, výměnou vadné součásti a dopravou pračky budou hrazeny spotřebitelem..



- Likvidace starých spotřebičů
 1. Pokud je u výrobku uveden symbol pojízdného kontejneru v přeškrtnutém poli, znamená to, že na výrobek se vztahuje směrnice Evropské unie číslo 2002/96/EC.
 2. Všechny elektrické a elektronické výrobky by měly být likvidovány odděleně od běžného komunálního odpadu prostřednictvím sběrných zařízení zřízených za tímto účelem vládou nebo místní samosprávou.
 3. Správný způsob likvidace starého elektrického spotřebiče pomáhá zamezit možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví.
 4. Bližší informace o likvidaci starého spotřebiče získáte u místní samosprávy, ve sběrném zařízení nebo v obchodě, ve kterém jste výrobek zakoupili.



LG Electronics Inc.