

DĚKUJEME VÁM, ŽE JSTE SI ZAKOUPILI VÝROBEK ZNAČKY WHIRLPOOL.

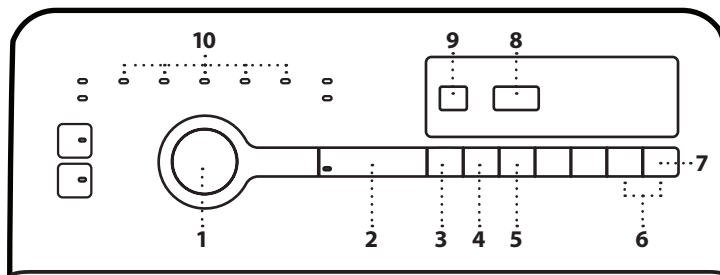
Pro kompletnější pomoc zaregistrujte svůj spotřebič na [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register).



**Před použitím spotřebiče si pečlivě přečtěte Bezpečnostní pokyny.**  
Před použitím pračky musí být přepravní konzola bezpodmínečně odstraněna. Podrobnější pokyny k odstranění najdete v Pokynech k instalaci.

## OVLÁDACÍ PANEL

- 1 Volič programů
- 2 Tlačítko „Start/Pauza“ ▶||
- 3 Tlačítko „Reset/Čerpání“ ⊗
- 4 Tlačítko „Teplota“ °C
- 5 Tlačítko „Odložený start“ ⌚
- 6 Kombinace pro dětskou pojistku →○3 sec
- 7 Tlačítko „Odstředování“ ⊗
- 8 Čas
- 9 Teplota
- 10 Fáze praní



**KONTROLKY**  
Nadměrné množství pracího prostředku  
Otevřít víko  
Závada: Zavolejte servis  
Závada: Vodní filtr ucpaný  
Závada: Chybí voda

V případě jakýchkoliv závad viz část „JAK ODSTRANIT PORUCHU“

## TABULKA PROGRAMŮ

Max. naplnění 6,5 kg Spotřeba energie ve vypnutém stavu je 0,1 W / v zapnutém stavu 0,11 W							Prací prostředky a přísady			Doporučený prací prostředek		Zbytková vlhkost %	Spotřeba energie v kWh	Celkové množství vody l	Teplota de lavage °C
Program	Teploty		Max. rychlost odstředování (ot/min)	Max. náplň (kg)	Doba trvání (h : m)	Předpírka	Hlavní praní	Změkčovač	Prášek	Tekutý					
	Nastavení	Rozpětí													
<b>Rychlé 30'</b>	30°C	20 - 30°C	1200	3,0	0:30	–	●	○	–	✓	62	0,25	42	26	
<b>Eco 40-60</b>	40°C	40°C	1151	6,5	3:20	–	●	○	✓	✓	53	0,84	55	40	
			1151	3,25	2:30	–	●	○	✓	✓	53	0,44	39	33	
			1151	1,5	1:50	–	●	○	✓	✓	53	0,29	31	30	
<b>Aqua saver</b>	40°C	20 - 40°C	1200	2,5	**	–	●	–	–	✓	–	–	–	–	
<b>Barevné prádlo</b>	40°C	20 - 60°C	1000	4,0	**	○	●	○	✓	–	–	–	–	–	
<b>Džíny</b>	40°C	20 - 60°C	1000	4,0	**	○	●	○	–	✓	–	–	–	–	
<b>Hygiena</b>	60°C	60°C	1200	6,5	**	–	●	○	✓	✓	–	–	–	–	
<b>20°</b>	20°C	20°C	1200	6,5	3:15	–	●	○	–	✓	53	0,25	48	20	
<b>Máchní + Odstředování</b>	–	–	1200	6,5	**	–	–	○	–	–	–	–	–	–	
<b>Odstředování</b>	–	–	1200	6,5	**	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
<b>Vlna</b>	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	**	–	●	○	–	✓	–	–	–	–	
<b>Jemné prádlo</b>	40°C	20 - 40°C	1000	1,5	**	○	●	○	–	✓	–	–	–	–	
<b>Syntetika</b>	40°C	20 - 60°C	1200	3,0	1:40	○	●	○	✓	✓	40	0,52	50	40	
<b>Bavlna</b>	60°C	20 - 95°C	1200	6,5	2:35	○	●	○	✓	✓	57	1,10	51	55	
<b>Mix</b>	40°C	20 - 60°C	1200	3,0	**	–	●	○	✓	✓	–	–	–	–	
<b>Eco Bavlna</b>	60°C	60°C	1200	6,5	4:00	–	●	○	✓	✓	53	0,67	48	--	
				3,25	2:10	–	●	○	✓	✓	53	0,57	34	--	
				3,25	2:10	–	●	○	✓	✓	53	0,46	34	--	

● Požadované dávkování ○ Volitelné dávkování

**Eco Bavlna** – Zkušební prací cyklus v souladu s nařízením 1061/2010. Nastavte prací cyklus 20° při teplotě 40 °C nebo 60 °C, aby byl umožněn přístup k tomuto cyklu.

**Eko 40-60** – Testovací prací cyklus v souladu se směrnici 2019/2014. Jedná se o neúčinnější program, pokud jde o spotřebu energie a vody při praní běžné uspiněného bavlněného prádla. Pouze displej: hodnoty rychlosti otáček zobrazené na displeji se mohou mírně odlišovat od hodnot v tabulce.

### Pro všechny zkušební ústavy

Dlouhý prací cyklus pro bavlněné prádlo: nastavte prací program Bavlna a teplotu 40 °C. Dlouhý program pro syntetiku: nastavte prací program „Syntetika“ a teplotu 40 °C.

Tyto údaje se mohou ve vaší domácnosti lišit vzhledem k proměnlivým podmínkám, pokud jde o teplotu přírodní vody, její tlak apod. Údaje o přibližné délce programu se vztahují k základnímu nastavení programů bez voleb. Hodnoty uvedené pro jiné programy než Eco 40-60 jsou pouze orientační.

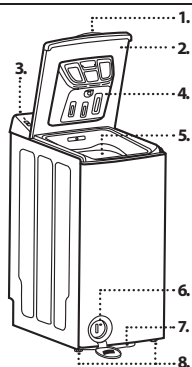
\* Po ukončení programu a odstředování na maximální volitelné otáčky, v základním nastavení programu.

\*\* Délka programu je zobrazena na displeji.

**6th Sense** - Pomocí snímací technologie se množství vody, spotřeba energie a délka programu přizpůsobují stavu naplnění pračky.

## POPIS PRODUKTU

1. Madlo na víku
2. Víko
3. Ovládací panel
4. Dávkoč pracího prostředku
5. Buben
6. Vodní filtr – za krytem
7. Páka na přesouvání (v závislosti na modelu)
8. Nastavitelné nohy (2x)



## DÁVKOVAČ PRACÍHO PROSTŘEDKU

### Příhrádka pro hlavní praní

Prací prostředek pro hlavní praní, odstraňovač skvrn nebo aviváž.

### Příhrádka pro předpírku

Prací prostředek pro předpírku.

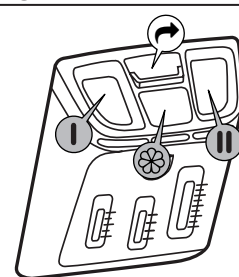
### Příhrádka pro aviváž

Aviváž Tekutý škrob Bělídlo

**Aviváž, škrobový roztok nebo bělidlo nesmí přesahovat značku označující maximum.**



### Tlačítko pro uvolnění

Stiskněte pro uvolnění zásobníku za účelem čištění.








**DĚTSKÁ POJISTKA** = 0 3 sec

Umožňuje uzamknout tlačítka na ovládacím panelu, a zamezit tak nesprávnému použití (např. dětmi). Stiskněte zároveň obě tlačítka dětského zámku a podržte je alespoň po dobu 3 sekund. Na displeji se rozsvítí symbol klíče  - . Chcete-li tlačítka odemknout, postupujte stejným způsobem.

**BĚLENÍ**

Vyperte prádlo v požadovaném programu Bavlna  nebo Syntetika  a přidejte vhodné množství chlorového bělidla do přihrádky pro aviváž  (víko pečlivě zavřete). Ihned po skončení programu otočte voličem programu a spusťte požadovaný program znovu, abyste se zbavili případných zbytků zápachu bělidla. Chcete-li, můžete přidat aviváž. **Nikdy do přihrádky pro aviváž nepřidávejte zároveň chlorové bělidlo a aviváž.**

**RADY A TIPY****Prádlo rozřídte podle**

Druhu látky / symbolu údržby na visače (bavlna, smíšená vlákna, syntetické materiály, vlna, ruční práni). Barvy (oddělte barevné a bílé kusy prádla, nové barevné prádlo perte zvlášť). Jemnosti prádla (perte malé kusky – např. nylonové punčochy – a prádlo s háčky – jako podprsenky – v látkovém sáčku nebo povlaku na polštář se zipem).

**Vyprázdněte všechny kapsy**

Předměty, jako mince nebo zapalovače, mohou poškodit prádlo i bubnen.

**Vnitřek spotřebiče**

Pokud perete pouze zřídka nebo nikdy prádlo na 95 °C, doporučujeme vám občas spustit 95°C program bez prádla a s menším množstvím pracího prostředku, abyste udrželi vnitřek spotřebiče čistý.

**Dodržujte doporučení pro dávkování / aditiva**

Optimalizuje výsledek vyčištění, zamezuje dráždění z důvodu zbytků přebytečného pracího prostředku v prádle a šetří peníze díky zamezení nadbytečného pracího prostředku.

**Používejte nízkou teplotu a delší trvání**

Nejúčinnější programy ve smyslu spotřeby energie jsou obecně ty, které probíhají při nižších teplotách a trvají déle.

**Dodržujte míru naplnění**

Plňte svou pračku do kapacity uvedené v „TABULKA PROGRAMŮ“, abyste šetřili vodu a energii.

**Hluk a obsah zbylé vlhkosti**

Jsou ovlivněny otáčkami odstředování: čím vyšší jsou otáčky ve fázi odstředování, tím větší je hluk a tím nižší je obsah zbylé vlhkosti.

**ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA**

**Před prováděním jakéhokoli čištění a údržby pračku vypněte a odpojte z elektrické sítě. K čištění pračky nepoužívejte hořlavé kapaliny. Pračku pravidelně čistěte a zajistěte její údržbu (nejméně čtyřikrát ročně).**

**Čištění pračky zvenčí**

K čištění vnější strany pračky používejte měkkou vlhkou látku. K čištění ovládacího panelu nepoužívejte čističe na sklo nebo univerzální čističe, ani tekuté čisticí prášky apod. – tyto přípravky by mohly poškodit nápisy.


**Zásobník pracího prostředku**

**Čistěte zásobník pravidelně, alespoň třikrát či čtyřikrát ročně, abyste zabránili tvorbě nánosů pracího prostředku.**

Pro uvolnění zásobníku pracího prostředku stiskněte uvolňovací tlačítka a vyjměte jej. V zásobníku může zůstat malé množství vody, a proto jej držte vzpřímeně. Zásobník vymyjte tekoucí vodou. Můžete též vyjmout uzávěr sifonu na zadní straně

zásobníku a vyčistit jej. Pokud jste jej vyjmuli, vraťte uzávěr sifonu na místo. Při vracení zásobníku na místo umístěte jazýčky na spodní části zásobníku do příslušných otvorů na víku a zatlačte zásobník proti víku, dokud nezacvakne na místo. **Zkontrolujte, zda je zásobník pracího prostředku správně zasunutý.**

**Kontrola hadice pro přívod vody**

Pravidelně kontrolujte, zda přívodní hadice nepuchří nebo nepraská. Je-li poškozená, vyměňte ji za novou, kterou získáte v našem servisním středisku nebo u specializovaného prodejce. Podle typu hadice: Má-li přívodní hadice průhledný potah, kontrolujte pravidelně, zda barva na některých místech netmavne. Pokud ano, může to znamenat, že hadice uniká a je třeba ji vyměnit. Hadice s automatickým systémem zastavování přívodu vody  (jsou-li k dispozici): zkontrolujte malé inspekční okénko na bezpečnostním ventilu (viz šipka). Je-li červené, byla aktivována funkce bezpečnostního uzavření a hadici je třeba vyměnit za novou. Chcete-li tuto hadici odšroubovat, stiskněte přitom uvolňovací tlačítko (je-li jím vybavena).

**Čištění sítkových filtrů v hadici pro přívod vody**

**Provádějte pravidelnou kontrolu a čištění (alespoň dvakrát nebo třikrát za rok).**

Uzavřete vodovodní kohoutek a povolte přívodní hadici na kohoutku. Vyčistěte vnitřní sítkový filtr a našroubujte hadici pro přívod vody zpět na vodovodní kohoutek. Nyní odšroubujte přívodní hadici na zadní straně pračky.

Pomocí univerzálních kleští vytáhněte sítkový filtr ze spojů pračky a vyčistěte jej. Nasadte sítkový filtr zpět a znovu našroubujte i přívodní hadici na vodovodním kohoutkem a ujistěte se, že spoje jsou zcela nepropustné.

**Čištění vodního filtru / vypouštění zbylé vody**

**Pračka je vybavena samočisticím čerpadlem. Filtr zachycuje předměty, jako jsou knoflíky, mince, spínací špendlíky apod., které jste zapomněli v prádle. Pokud jste použili program pro praní na vysokou teplotu, před vypuštěním vody vyčkejte, dokud voda nevychladne. Vodní filtr čistěte pravidelně, předejdete tak situaci, kdy v důsledku jeho ucpání nemůže voda po praní odtékat. Nemůže-li voda odtékat, displej poukazuje na možné ucpání filtru.**

Kryt filtru otevřete pomocí mince. Umístěte pod vodní filtr širokou nízkou nádobu na odtékající vodu. Opatrně otáčejte filtrem proti směru hodinových ručiček, dokud nezačne vytékat voda. Nechte vodu odtékat a nevyndávejte filtr. Když se nádoba naplní, uzavřete filtr otáčením ve směru hodinových ručiček. Vyprázdněte nádobu. Tento postup opakujte, dokud nebude pračka prázdná. Pod vodní filtr položte bavlněný hadřík, který nasákne menší množství zbytkové vody. Následně otáčením proti směru chodu hodinových ručiček vodní filtr vyjměte. Vyčistěte vodní filtr (z filtru odstraňte zbytky a propláchněte jej pod tekoucí vodou) a komoru filtru. Ujistěte se, že oběžné kolo čerpadla (v krytu za filtrem) není blokováno. Vraťte filtr na místo a zavřete kryt: Při vracení vodního filtru na místo jím otáčejte ve směru hodinových ručiček. Otáčejte jím až do krajní polohy; Pro otestování těsnosti vodního filtru nalijte do bubnu asi 1 litr vody a zkontrolujte, že voda neuniká z filtru. Poté zavřete kryt filtru.

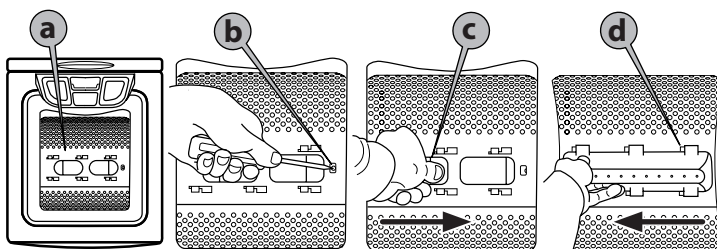
**Těsnění víka**

Pravidelně kontrolujte stav těsnění víka a občas jej vyčistěte vlhkým hadříkem.

**Vyjmutí předmětu, který zapadne mezi buben a vanu**

Pokud mezi buben a vanu zapadne nějaký předmět, můžete jej vyjmout díky snímatelným žebřům bubnu.

Pračku vytáhněte ze zásuvky. Vyjměte prádlo z bubnu. Zavřete křídla bubnu a otočte buben o půl otáčky (obrázek **a**). Pomocí šroubováku zatlačte na plastovou koncovku a zároveň rukou posouvajte žebrem zleva doprava (obrázek **b, c**). Žebro vypadne do bubnu. Otevřete buben. Zapadlý objekt můžete nahmatat otvorem v bubnu. Žebro vraťte na místo z vnitřní části bubnu. Plastový hrot umístěte nad otvor na pravé straně bubnu (obrázek **d**). Poté přetáhněte žebro zprava doleva, dokud nezaklapne. Zavřete dvířka bubnu, otočte jím o půl otáčky a zkontrolujte umístění žebra a jeho kotvicích bodů. Pračku znovu zapojte do zásuvky.

**PŘEPRAVA A MANIPULACE**

Vytáhněte kabel hlavního vedení elektrické energie a uzavřete kohoutek přívodu vody. Odpojte přívodní hadici a sejměte odpadní hadici z odpadu. Vypusťte ze všech hadic a pračky zbývající vodu a upevněte je, aby se během přepravy nepoškodily. Pro usnadnění přepravy stroje zatáhněte rukou mírně za páku na přesouvání na přední spodní části (v závislosti na modelu). Pračku vytáhněte ven až na příslušné místo. Poté vraťte páku na přesouvání zpět do původní stabilní polohy. Znovu nasadte přepravní konzolu. Postupujte podle pokynů pro odstranění přepravní konzoly uvedených v NÁVODU K INSTALACI, a to v opačném pořadí.

## ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Z určitých důvodů nemusí pračka někdy správně pracovat. Předtím, než zavoláte do poprodejového servisního střediska, doporučujeme prověřit, zda není možné problém vyřešit snadno pomocí následujícího seznamu.

Anomálie:	Možné příčiny / řešení:
<b>Pračka se neotáčí a/nebo se nespustí program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zástrčka není zapojená do elektrické zásuvky nebo je zasunutá nedostatečně a nemá správný kontakt.</li> <li>Došlo k výpadku proudu.</li> <li>Víko není správně zavřené.</li> <li>Byla aktivována funkce „Dětský zámek“ <math>\rightarrow 3 \text{ sec}</math> (je-li k dispozici).</li> <li>Pračka se automaticky vypne před spuštěním nebo po ukončení programu z důvodu úspory energie. Chcete-li pračku zapnout, otočte nejprve přepínač programů do polohy „Off/O“ a potom znovu do polohy požadovaného programu.</li> </ul>
<b>Prací program se nespustí.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nebylo stisknuto tlačítko „Start/Pauza“ <math>\triangleright</math>.</li> <li>Přívod vody není otevřený.</li> <li>Byla nastavena funkce „Odložený start“ <math>\text{⏸}</math>.</li> </ul>
<b>Spotřebič se zastaví během programu a bliká kontrolka „Start/Pauza“ <math>\triangleright</math>.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Je aktivována možnost „Pozastavit máchání“ (je-li k dispozici).</li> <li>Program byl změněn. Zvolte znovu požadovaný program a stiskněte „Start/Pauza“ <math>\triangleright</math>.</li> </ul>
<b>Spotřebič vibruje</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pračka nestojí na rovném povrchu.</li> <li>Nebyla demontována přepravní konzola: před použitím pračky je nutné přepravní konzolu odstranit.</li> </ul>
<b>Výsledky závěrečného odstředování jsou špatné. Prádlo je stále vlhké. Na konci programu bliká kontrolka „Odstředování/vypouštění“, nebo rychlost odstředování na displeji, nebo její kontrolka – v závislosti na modelu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kvůli nevyvážené náplni při otáčení se nespustilo odstředování, aby se zabránilo poškození pračky. Proto je prádlo stále vlhké. Důvodem nevyvážené náplně může být: malá náplň pračky (sestavující pouze z několika větších nebo savějších kusů, např. ručníků) nebo velké/těžké kusy prádla.</li> <li>Je-li to možné, neperte malé množství prádla.</li> <li>Tlačítko „Odstředění“ <math>\text{⊗}</math> bylo nastaveno na nízkou rychlost odstředování.</li> </ul>
<b>Přístroj hlásí chybový kód (např. F-02, F-...) a/nebo se rozsvítí kontrolka „Zavolejte servis“ <math>\text{📞}</math></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pračku vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a před opětovným zapnutím pračky vyčkejte přibližně 1 minutu.</li> <li>Pokud problém přetrvává, zavolejte do poprodejového servisního střediska.</li> </ul>
<b>Svítil kontrolka „Ucpáný vodní filtr“ <math>\text{⊞}</math></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odpadní voda se neodčerpala.</li> <li>Vodní filtr vyčistěte.</li> </ul>
<b>Svítil kontrolka „Chybí voda“ <math>\text{🚰}</math></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Žádný nebo nedostatečný přívod vody do spotřebiče.</li> </ul>
<b>Svítil kontrolka „Nadměrné množství pracího prostředku“ <math>\text{🧼}</math> (je-li k dispozici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Symbol se rozsvítí na konci programu, pokud jste použili příliš velké množství pracího prostředku.</li> <li>Tvoří se příliš velké množství pěny.</li> <li>Prací prostředek není vhodný pro automatické pračky (musí na něm být uvedeno „pro automatické pračky“, „pro ruční praní a praní v automatických pračkách“, popřípadě něco obdobného).</li> </ul>



**Bezpečnostní pokyny, návod k použití, štítek výrobku a energetické údaje si můžete stáhnout pomocí:**

• návštěvou naší webové stránky – [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu)

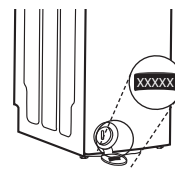
• naskenování QR kódu

• případně se obraťte na **naše poprodejové servisní středisko** (viz telefonní číslo v záruční knize).

Při kontaktování našeho poprodejového servisu prosím uveďte kódy na identifikačním štítku produktu.

Pour obtenir des informations relatives à la réparation et à la maintenance, l'utilisateur est invité à visiter le site [www.whirlpool.com](http://www.whirlpool.com)

Informace o modelu lze získat pomocí QR kódu uvedeného na energetickém štítku. Štítek rovněž obsahuje identifikátor modelu, který lze použít ke vstupu do portálu registru na adrese <https://eprel.ec.europa.eu>



**Whirlpool**

**400011478332**