



CZ

TABULKA PROGRAMŮ

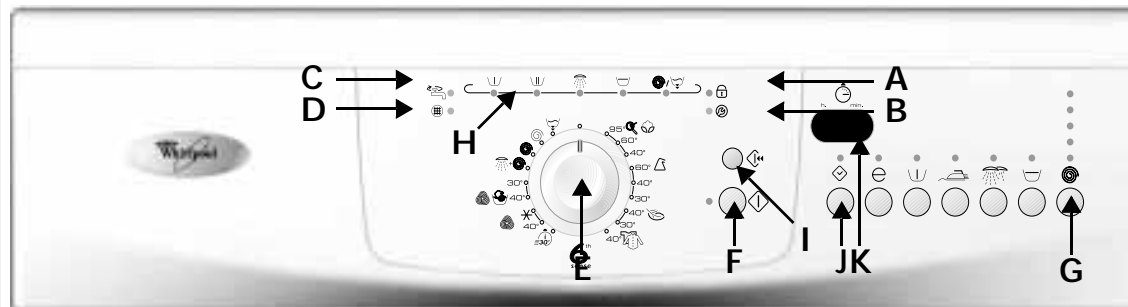
A. Kontrolka "Otevřená dvířka"

Pračka je vybavena automatickými bezpečnostními funkcemi, které včas zjistí a diagnostikují poruchu a vhodně zareagují, např.

B. Kontrolka "Servis"

C. Kontrolka "Zavřený přívod vody"

D. Kontrolka "Čištění čerpadla"



E. Volič programu

F. Tlačítko "Start/Pauza"

G. Volič rychlosti odstředění

H. Ukazatel průběhu programu



I. Tlačítko "Reset"

J. Tlačítko "Odložený start"

K. Časový displej

Program	Visačka s péčí	Max. náplň kg	Druh prádla/Poznámky <i>- Při výběru teploty dodržujte prosím doporučení výrobce na visače prádla</i>	Prací prostředky a přísady					Speciální funkce					Max. rychlost odstředění ot/min	
				Před-pírka	Hlavní praní	Změkčova-dadlo	Odložený start	Eco	Před-pírka	Snadné žehlení	Intenzivní odstředění	Stop máchání	Nastavení odstředění		
Bavlna / Antibakteriální 60 - 95 °C			6,0 Normálně až velmi zašpiněné ložní prádlo, prostírání, spodní prádlo, ručníky, košile apod. z bavlny a lnu. Jestliže zvolíte program Bavlna 95°C, tento program zničí bakterie a zajistí tak dezinfekci vašeho prádla. Účinnost likvidace bakterií byla testována pomocí metody odpovídající normě NF EN 13697 z listopadu 2001. <i>Pro velmi zašpiněné prádlo můžete také zvolit přídatnou funkci předpírky.</i>	*	Ano	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Cotton 40 °C			5,0	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Syntetické 30 - 40 - 60 °C			2,5 Normálně zašpiněné blůzy, košile, pracovní oděvy apod. z polyesteru (diolen, trevíra), polyamidu (perlon, nylon), nebo bavlněných směsí.	*	Ano	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Jemné 30 - 40 °C			1,5 Záclony a jemné oděvy, šaty, sukně a blůzy.	*	Ano	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Denní náplň 40 °C			3,0 Lehce až běžně zašpiněné tkaniny z bavlny a/nebo syntetiky.	—	Ano	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Rychlé praní 30 °C			3,0 Krátke nošené vrchní oblečení z bavlny, polyesteru, polyamidu a směsí s bavlnou.	—	Ano	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Vlna 20 - 40 °C			1,0 Pouze vlněné tkaniny označené symbolem čisté střížní vlny a vhodné pro praní v pračce. Tento program (40°C) byl testován a schválen společností The Woolmark Company pro vlnu určenou pro praní v pračce.	—	Ano	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Ruční praní 30 - 40 °C			1,0 Pro tkaniny ze lnu, hedvábí, vlny a viskózy určené k "ručnímu praní". Tento program (40°C) byl testován a schválen společností The Woolmark Company pro ručně pranou vlnu.	—	Ano	*	*	*	*	*	*	*	*	*	400 ¹⁾
Máchání & odstředování		—	6,0 <i>Stejný jako poslední máchání a závěrečné odstředění u programu "Bavlna".</i>	—	—	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Odstředění		—	6,0 <i>U tohoto programu je odstředování intenzivní. Stejný odstředovací cyklus jako u programu "Bavlna".</i>	—	—	—	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Šetrné odstředění		—	1,0 <i>U tohoto programu je odstředování šetrné. Stejný odstředovací cyklus jako u programu "Vlna".</i>	—	—	—	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
Čerpání		—	— <i>Pouze vypouštění - bez odstředění. Jiný způsob ukončení programu po "Stop máchání".</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* : volitelné / ano: nutná dávka pracího prostředku

¹⁾ U tohoto programu je kvůli ochraně prádla rychlost odstředění omezena na 400 ot/min.

Prací cyklus pro vlnu a prací cyklus pro ruční praní u této pračky byl otestován a schválen společností The Woolmark Company pro praní vlněných oděvů určených pro "praní v pračce" nebo "ruční praní" za podmínky, že tyto oděvy se budou prát podle programů uvedených na visače a pokynů uvedených v této tabulce programů.

M0620

Whirlpool is a registered trademark of Whirlpool USA

5019 301 06031



ÚDAJE O SPOTŘEBĚ

Program	Teplota (°C)	Náplň (kg)	Voda (l)	Energie (kWh)	Přibl. délka programu (hodiny : minuty)*
Bavlna / Antibakteriální	95	6,0	59**	1,90	2:00
Bavlna	60	6,0	49	1,14	2:10
Bavlna s "Eco" ***	60	6,0	49	1,02	2:20
Bavlna	40	5,0	56	0,70	2:00
Syntetické	60	2,5	50**	0,80	1:35
Syntetické	40	2,5	46	0,50	1:20
Jemné	30	1,5	60	0,50	0:45
Denní náplň	40	3,0	41	0,50	1:00
Rychlé praní	30	3,0	41	0,40	0:30
Vlna	40	1,0	60	0,50	0:45
Ruční praní	40	1,0	45	0,50	0:40

Údaje o spotřebě byly stanoveny za normalizovaných podmínek v souladu s normou IEC/EN 60 456. Údaje o spotřebě v jednotlivých domácnostech se mohou lišit od údajů v tabulce v závislosti na různém tlaku a teplotě přiváděné vody, náplni a druhu prádla.

* Ukazatel zbývajícího času se může rovněž lišit od údajů v tabulce, protože na něj mají vliv podmínky v domácnosti v době praní.

** Ke snížení teploty vody se na konci hlavního pracovního programu přidává malé množství studené vody ještě před odčerpáním vody čerpadlem.

*** Výchozí program pro energetický štítek

PŘIDÁNÍ PRACÍHO PROSTŘEDKU, ZAVŘENÍ DVÍŘEK A VOLBA PROGRAMU

Přidejte prací prostředek podle pokynů na první straně a v části "Prací prostředky a přísady" návodu k použití.

1. Pootočte **programovým voličem** na požadovaný program a teplotu.
2. Na **časovém displeji** se ukáže délka zvoleného programu (v hodinách a minutách) a kontrolka tlačítka "**Start/Pauza**" začne blikat.
3. Rozsvítí se **kontrolka** předem stanovené rychlosti odstředování

VOLBA POŽADOVANÉ FUNKCE

Stiskněte tlačítko(-a) jakékoli požadované funkce(-i) - rozsvítí se příslušná kontrolka. Jestliže není možné kombinovat program a další funkce(-i), kontrolky automaticky zhasnou. Nevhodné kombinace funkcí se automaticky vymažou.

Tlačítko "Eco"

- Úpravou teplotního průběhu a mírným prodloužením délky praní je dosaženo optimální kombinace vynikajících výsledků praní a ještě nižší spotřeby energie.

Tlačítko "Předpírka"

- Jen pro velmi znečištěné prádlo (například pískem nebo hrubou nečistotou). Prodlouží čas cyklu asi o 15 minut.

Tlačítko "Snadné žehlení"

- Můžete ho použít u programů "Bavlna", "Syntetické" a "Denní prádlo", chcete-li si usnadnit žehlení.
- Zvyšuje množství vody a prádlo se odstředí velmi šetrně.

Tlačítko "Intenzivní máchání"

- Máchací cyklus je delší a probíhá s větším množstvím vody.
- Intenzivní máchání je obzvláště vhodné pro místa s velmi měkkou vodou, pro dětské prádlo nebo pro alergiky.

Tlačítko "Stop máchání"

- Prádlo zůstane bez závěrečného odstředění v poslední máchací vodě, takže se nezmačká a nezmění barvu.
- Tato funkce se doporučuje především u programů "Syntetické", "Denní" a "Jemné".
- Tato funkce je vhodná v případě, že chcete odložit odstředování na pozdější dobu, nebo si přejete vodu pouze odčerpat.
Poznámka: program se zastaví na "Stop máchání" v okamžiku, kdy na displeji svítí kontrolka "Proti zmačkání". Kontrolka u tlačítka "**Start/Pauza**" bliká.

Jak ukončit funkci "Stop máchání":

- Stiskněte tlačítko "**Start/Pauza**"; program automaticky skončí závěrečným odstředovacím cyklem určeným pro příslušný program.
- Jestliže nechcete prádlo odstředovat, otočte programovým voličem na program "Vypouštění" a stiskněte ještě jednou tlačítko "**Start/Pauza**".

Tlačítko "Nastavení odstředění"

- U každého programu je automaticky nastavená rychlost odstředění.
- Chcete-li nastavit jinou rychlost odstředění, stiskněte tlačítko.
- Jestliže jste nastavili rychlost odstředění na "0", závěrečné odstředění se zruší, ale průběžné odstředění během máchání zůstává. Voda se pouze vypustí.

ODLOŽENÝ START

"Odložený start" umožňuje pračku spustit podle potřeby uživatele, např. v noci, kdy je proud levnější.

- Zvolte program, teplotu a funkci.
 - Stiskněte tlačítko "Odložený start" k volbě odložení od 1 do 23 hodin;
 - Stiskněte tlačítko "**Start/Pauza**". Kontrolka u tlačítka "Odložený start" se rozsvítí a začne se odpočítávat nastavený čas odložení.
 - Jakmile se program spustí, kontrolka odloženého času zhasne a začne se zobrazovat zbývající čas.
 - Po stisknutí tlačítka "**Start/Pauza**" je možné snížit zvolený počet hodin dalším stisknutím tlačítka "Odložený start".
- Jak zrušit funkci "Odložený start"**
- ... před stisknutím tlačítka "**Start/Pauza**":
- Otočte programovým voličem do jiné polohy nebo stiskněte tlačítko "**Reset**".
- ... po stisknutí tlačítka "**Start/Pauza**":
- Stiskněte tlačítko "**Reset**" nejméně na 3 vteřiny - čas odloženého startu zmizí z časového displeje zmizí.

SPUŠTĚNÍ PROGRAMU

Otevřete vodovodní kohoutek a stiskněte tlačítko "**Start/Pauza**". Rozsvítí se kontrolka tlačítka "**Start/Pauza**". Na ukazateli fáze programu se zleva doprava zobrazuje právě probíhající fáze programu; tedy praní, máchání a odstředění/čerpání. Na časovém displeji se ukáže zbývající čas programu. Vzhledem k odchylkám v náplni a teplotě přiváděné vody se zbývající čas v určitých fázích programu vždy nově vypočítá. V tomto případě se změna objeví na časovém displeji.

KONTROLKA "OTEVŘENÁ DVÍŘKA"

Před spuštěním a na konci programu signalizuje svítící kontrolka, že dvířka lze otevřít. Během průběhu programu jsou dvířka zablokována a v žádném případě se nesmí otvírat silou. Potřebujete-li dvířka nutně otevřít během probíhajícího programu, řiďte se pokyny ve "Zrušení (reset) probíhajícího programu před koncem".

ČERVENÉ KONTROLKY

"Servis"

Rozsvícení kontrolky "Servis" může být způsobeno poruchou elektrického prvku. Řiďte se prosím pokyny v "Jak odstranit poruchu" v návodu k použití. Jestliže se závada znovu objeví, zavolejte do našeho servisu.

"Zavřený přívod vody"

Nedostatečný nebo žádný přívod vody. Otevřete vodovodní kohoutek; pokud kontrolka stále svítí, viz "Jak odstranit poruchu" v návodu k použití.

"Čištění čerpadla"

Voda se neodčerpala. Zkontrolujte, zda není hadice přehnutá, nebo není nutné vyčistit filtr; pokyny k čištění filtru naleznete v návodu k použití ("Jak vyjmout filtr").

KONEC PROGRAMU

- Všechny kontrolky ukazatele průběhu programu jsou zhasnuté a kontrolka "Otevřená dvířka" svítí.
1. Voličem programů otočte do polohy "Vyp/O".
 2. Zavřete vodní kohoutek.
 3. Otevřete dvířka a vyjměte prádlo.
 4. Nechte dvířka pootevřená, aby buben mohl vyschnout.

ZMĚNA PROGRAMU A/NEBO FUNKCÍ PO SPUŠTĚNÍ PROGRAMU

1. Program přerušte tlačítkem "**Start/Pauza**". Kontrolka bliká.
2. Zvolte nový program (s teplotou), funkce a popřípadě i jinou rychlost odstředění.
3. Stiskněte tlačítko "**Start/Pauza**". Nový program začne v okamžiku praní, ve kterém byl předcházející program přerušen. K tomuto programu nepřidávejte prací prostředek.

ZRUŠENÍ (RESET) PROBÍHAJÍCÍHO PROGRAMU PŘED KONCEM

Tlačítkem "**Reset**" vymažete program před koncem.

- Alespoň na 3 vteřiny stiskněte tlačítko "**Reset**". Tak se odčerpá všechna voda a dvířka je pak možné otevřít.