

CZ AWO/D 062

TABULKA PROGRAMŮ

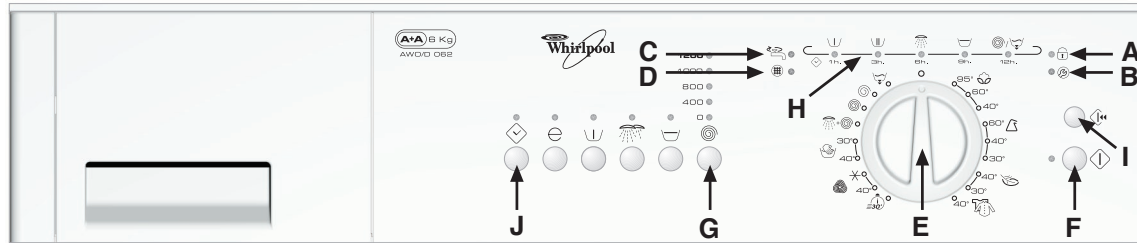
A. Kontrolka "Otevřená dvířka"

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



a kontrolky odloženého startu

I. Tlačítko "Reset"

J. Tlačítko "Odložený start"

| Program | Visačka s péčí | Max. náplň kg | Druh prádla / Poznámky <i>- Při výběru teploty dodržujte prosím doporučení výrobce na visačce prádla</i> | Prací prostředky a přísady | | | Speciální funkce | | | | | Max rychlost odstředění ot/min | | |
|--------------------------------------|-----------------|------------------|---|---|--------------|-------------------|------------------------------|-----|-----------|--------------------|--------------|-----------------------------------|----------------------|--------------------|
| | | | | Předpírka | Hlavní praní | Změkčovaadlo | Odložený start ³⁾ | Eco | Předpírka | Intenzivní máchání | Stop máchání | | Nastavení odstředění | |
| Bavlna 60 - 95 °C | | | 6.0 | Normálně až velmi zašpiněné ložní prádlo, prostírání, spodní prádlo, ručníky, košile apod. z bavlny a lnu. <i>Pro velmi zašpiněné prádlo můžete také zvolit přídavnou funkci předpírky.</i> | | Ano ²⁾ | | | | | | | | 1200 |
| Bavlna 40 °C | 40 - 60 - 95 °C | | 5.0 | | | | | | | | | | | |
| Syntetické 30 - 40 - 60 °C | | | 2.5 | Normálně zašpiněné blůzy, košile, pracovní oděvy apod. z polyesteru (Diolen, Trevira), polyamidu (Perlon, Nylon), nebo bavlněných směsí. | | Ano ²⁾ | | | | | | | | 1000 ¹⁾ |
| Jemné 30 - 40 °C | | | 1.5 | Záclony a jemné oděvy, šaty, sukně a blůzy. | | Ano ²⁾ | | | - | | - | | | 1000 ¹⁾ |
| Denní náplň 40 °C | | | 3.0 | Krátce nošené vrchní oblečení z bavlny, polyesteru, polyamidu a směsí s bavlnou. | - | Ano | | | - | - | | - | | 1200 |
| Rychlé praní 30 °C | | | 3.0 | Krátce nošené vrchní oblečení z bavlny, polyesteru, polyamidu a směsí s bavlnou. | - | Ano | | | - | - | - | - | | 1200 |
| Vlna Studená - 40 °C | | | 1.0 | Pouze vlněné tkaniny s povrchovou úpravou proti plstnatění, označené symbolem čisté střížní vlny a vhodné pro praní v pračce. <i>Zvolíte-li "Stop máchání", nenechávejte prádlo ve vodě máčet příliš dlouho.</i> | - | Ano | | | - | - | - | - | | 1000 ¹⁾ |
| Ruční praní 30 - 40 °C | | | 1.0 | Pro tkaniny ze lnu, hedvábí, vlny a viskózy určené k "ručnímu praní". <i>Zvolíte-li "Stop máchání", nenechávejte prádlo ve vodě máčet příliš dlouho. U tohoto programu je odstředění zvlášť šetrné.</i> | - | Ano | | | - | - | - | - | | 400 ¹⁾ |
| Máchání & odstředování | | - | 6.0 | <i>Stejný jako poslední máchání a závěrečné odstředění u programu "Bavlna".</i> | - | - | | | - | - | | - | | 1200 |
| Odstředění | | - | 6.0 | <i>U tohoto programu je odstředování intenzivní. Stejný odstředovací cyklus jako u programu "Bavlna".</i> | - | - | - | | - | - | - | - | | 1200 |
| Šetrné odstředění | | - | 1.0 | <i>U tohoto programu je odstředování šetrné. Stejný odstředovací cyklus jako u programu "Vlna".</i> | - | - | - | | - | - | - | - | | 1000 ¹⁾ |
| 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 snižena.

²⁾ Jestliže jste zvolili funkci "Předpírka", nepoužívejte pro hlavní praní tekutý prací prostředek.

³⁾ Jestliže zapnete funkci "Odložený start", nepoužívejte tekutý prací prostředek.

Whirlpool is a registered trademark of Whirlpool USA.

5019 301 01005

ÚDAJE O SPOTŘEBĚ

| Program | Teplota (°C) | Náplň (kg) | Voda (l) | Energie (kWh) | Přibl. délka programu (hodiny : minuty) |
|-------------------|--------------|------------|----------|---------------|---|
| Bavlna | 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 |
| Ruční praní | 30 | 1.0 | 45 | 0.40 | 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.

* 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. Zavřete dvířka a **programovým voličem** pootočte na požadovaný program a teplotu. Kontrolka u tlačítka "Start/Pauza" bliká.

VOLBA POŽADOVANÉ FUNKCE

Stisknete 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 písek nebo hrubou nečistotou). Prodlouží čas cyklu asi o 15 minut.
- Nepoužívejte tekutý prací prostředek pro hlavní praní, jestliže jste zvolili funkci "Předpírka".

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 alergie.

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 dložit odstředování na pozdější dobu, nebo si přejete vodu pouze odčerpat.
- Poznámka:** program se zastaví na "Stop máchání" v okamžiku, kdy na ukazateli programů svítí kontrolka "Stop máchání". 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 o 1, 3, 6, 9 nebo 12 hodin.
- Stiskněte tlačítko "Start/Pauza". Kontrolka u tlačítka "Odložený start" se rozsvítí a zhasne po spuštění programu.
- Po stisknutí tlačítka "Start/Pauza" se začne odpočítávat nastavený čas odložení. Jakmile se program spustí, kontrolka odloženého času zhasne a je nahrazena kontrolkou průběhu programu.
- 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 - kontrolka odloženého startu zhasne.

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. Jakmile určitá fáze programu končí, příslušná kontrolka zhasne.

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 na 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.
- Voličem programů otočte do polohy "Vyp/O".
 - Zavřete vodní kohoutek.
 - Otevřete dvířka a vyjměte prádlo.
 - Nechte dvířka pootevřená, aby buben mohl vyschnout.

ZMĚNA PROGRAMU A/NEBO FUNKCÍ PO SPUŠTĚNÍ PROGRAMU

- Program přerušte tlačítkem "Start/Pauza". Kontrolka bliká.
- Zvolte nový program (s teplotou), funkce a popřípadě i jinou rychlost odstředění.
- 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.