

Pračka

NÁVOD K OBSLUZE

PHILCO



Famous for Quality the World Over

PLD 106 E

**Vážený zákazníku,
děkujeme, že jste si zakoupil výrobek značky PHILCO. Aby mohl váš spotřebič sloužit dobře, přečtěte si
všechny pokyny uvedené v tomto návodu k obsluze.**

OBSAH

| | |
|--|-----------|
| BEZPEČNOSTNÍ POKYNY | 2 |
| INSTALACE | 10 |
| POPIS SPOTŘEBIČE | 10 |
| INSTALACE..... | 11 |
| PROVOZ | 15 |
| RYCHLÝ START | 15 |
| PŘED KAŽDÝM PRANÍM..... | 16 |
| DÁVKOVAČ PRACÍHO PROSTŘEDKU..... | 16 |
| OVLÁDACÍ PANEĽ (PLD 106 E)..... | 18 |
| MOŽNOSTI | 18 |
| OSTATNÍ FUNKCE..... | 19 |
| PROGRAMY | 21 |
| TABULKA PROGRAMŮ PRANÍ | 22 |
| ÚDRŽBA | 23 |
| ČIŠTĚNÍ A PÉČE..... | 23 |
| ČIŠTĚNÍ PŘÍVODNÍHO FILTRU | 24 |
| ČIŠTĚNÍ FILTRU VYPOUŠTĚCÍHO ČERPADLA | 25 |
| ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ | 26 |
| TECHNICKÉ ÚDAJE..... | 27 |
| INFORMAČNÍ LIST | 28 |

Přečtete si tento návod

Před použitím si přečtete všechny pokyny a vysvětlení týkající se instalace. Postupujte opatrně podle pokynů. Návod k obsluze mějte po ruce pro další použití. Pokud je spotřebič prodán nebo postoupen dále, pak zajistěte, aby nový majitel vždy dostal tyto pokyny k obsluze.

■ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

PRO ZAJIŠTĚNÍ VLASTNÍ BEZPEČNOSTI MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY INFORMACE UVEDENÉ V TOMTO NÁVODU, ABY SE MINIMALIZOVALO RIZIKO POŽÁRU NEBO VÝBUCHU, ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM ČI ŠKODÁM NA MAJETKU, PORANĚNÍ OSOB NEBO ZTRÁTÁM NA ŽIVOTECH.

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ:

VAROVÁNÍ!

TATO KOMBINACE SYMBOLŮ A SIGNÁLNÍCH SLOV OZNAČUJE PŘÍPADNĚ NEBEZPEČNOU SITUACI, KTERÉ POKUD SE NEVYHNETE, MŮŽE MÍT ZA NÁSLEDEK SMRT NEBO VÁŽNÉ PORANĚNÍ.

UPOZORNĚNÍ!

TATO KOMBINACE SYMBOLŮ A SIGNÁLNÍCH SLOV OZNAČUJE PŘÍPADNĚ NEBEZPEČNOU SITUACI, KTERÁ MŮŽE VÉST K LEHKÝM NEBO MÍRNÝM PORANĚNÍM NEBO ŠKODÁM NA MAJETKU A ŽIVOTNÍM PROSTŘEDÍ.

POZNÁMKA!

TATO KOMBINACE SYMBOLŮ A SIGNÁLNÍCH SLOV OZNAČUJE PŘÍPADNĚ NEBEZPEČNOU SITUACI, KTERÁ MŮŽE VÉST K LEHKÝM NEBO MÍRNÝM PORANĚNÍM.

VAROVÁNÍ!

TENTO SPOTŘEBIČ MOHOU POUŽÍVAT DĚTI VE VĚKU 8 LET A STARŠÍ A OSOBY SE SNÍŽENÝMI FYZICKÝMI, SMYSLOVÝMI NEBO MENTÁLNÍMI SCHOPNOSTMI NEBO S NEDOSTATKEM ZKUŠENOSTÍ A ZNALOSTÍ, POKUD JSOU POD DOZOREM NEBO BYLY POUČENY O POUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE BEZPEČNÝM ZPŮSOBEM A ROZUMÍ PŘÍPADNÝM NEBEZPEČÍM.

DĚTI SI SE SPOTŘEBIČEM NESMĚJÍ HRÁT.

DĚTEM MLADŠÍM 3 LET BY MĚLO BÝT ZABRÁNĚNO V PŘÍSTUPU, POKUD NEJSOU TRVALE POD DOZOREM.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBU PROVÁDĚNOU UŽIVATELEM NESMĚJÍ PROVÁDĚT DĚTI BEZ DOZORU.

POKUD JE PŘÍVODNÍ KABEL POŠKOZEN, JEHO VÝMĚNU SVĚŘTE ODBORNÉMU SERVISNÍMU STŘEDISKU, ABY SE ZABRÁNILO VZNIKU NEBEZPEČNÉ SITUACE. SPOTŘEBIČ S POŠKOZENÝM PŘÍVODNÍM KABLEM JE ZAKÁZÁNO POUŽÍVAT.

MAXIMÁLNÍ HMOTNOST SUCHÉHO TEXTILNÍHO MATERIÁLU, PRO KTEROU SE MŮŽE SPOTŘEBIČ POUŽÍT JE 6KG.

VĚTRACÍ OTVORY VE SPODNÍ ČÁSTI SUŠIČKY NESMÍ BÝT ZAKRYTY KOBERCEM.

TENTO SPOTŘEBIČ JE URČEN PRO POUŽITÍ VÝHRADNĚ V DOMÁCNOSTI A NIKOLIV V PODOBNÝCH PROSTORECH, JAKO JSOU:

- KUCHYŇSKÉ KOUTY V OBCHODECH, KANCELÁŘÍCH A OSTATNÍCH PRACOVNÍCH PROSTŘEDÍCH;
- V ZEMĚDĚLSTVÍ;
- HOSTY V HOTELÍCH, MOTELECH A JINÝCH OBYTNÝCH PROSTŘEDÍCH;
- V PODNICÍCH ZAJIŠŤUJÍCÍCH NOCLEH SE SNÍDANÍ;
- V PROSTORECH PRO KOMUNÁLNÍ POUŽÍVÁNÍ V OBYTNÝCH DOMECH.

TENTO SPOTŘEBIČ JE URČEN PRO PRANÍ TEXTILIÍ, JEJICHŽ VÝROBCE TOTO DOPORUČUJE.

POUŽÍVEJTE VŽDY PROGRAMY PODLE TYPU TEXTILIE.

PŘI PRANÍ OBUVI MŮŽE DOJÍT K POŠKOZENÍ PRAČKY.

NEPERTE KOBERCE.

POUŽÍVEJTE JEN TAKOVÉ PRACÍ PROSTŘEDKY, KTERÉ JSOU URČENÉ PRO PRANÍ ODĚVŮ V BUBNOVÉ AUTOMATICKÉ PRAČCE.

AVIVÁŽE A PODOBNÉ VÝROBKY POUŽÍVEJTE VŽDY PODLE NÁVODU K JEJICH POUŽITÍ.



- POKUD JE NAPÁJECÍ KABEL POŠKOZEN, MUSÍ HO VYMĚNIT VÝROBCE, JEHO SERVISNÍ ZÁSTUPCE, NEBO JINÉ KVALIFIKOVANÉ OSOBY.
- SPOTŘEBIČ PŘIPOJTE K PŘÍVODU A ODPADU VODY POMOCÍ NOVÝCH HADIC A NIKOLIV HADIC DŘÍVE POUŽÍVANÝCH.
- PŘED JAKOUKOLI ÚDRŽBOU SPOTŘEBIČE HO ODPOJTE OD ELEKTRICKÉ SÍTĚ.
- ZÁSTRČKA NAPÁJECÍHO KABELU MUSÍ BÝT ZASTRČENA DO UZEMNĚNÉ TROJPÓLOVÉ ZÁSUVKY.
- NEPOUŽÍVEJTE ZÁSUVKU S JINÝM JMENOVITÝM NAPĚTÍM, NEŽ JE NAPĚTÍ SPOTŘEBIČE.
- K ZAPOJENÍ SPOTŘEBIČE DO ELEKTRICKÉ SÍTĚ NEPOUŽÍVEJTE ELEKTRICKÝ PRODLUŽOVACÍ KABEL.
- SPOTŘEBIČ, PŘÍVODNÍ KABEL NEBO ZÁSTRČKA NESMÍ LEŽET, DOTÝKAT SE ČI BÝT PONOŘEN DO VODY ČI JINÉ KAPALINY, ABY NEDOŠLO K ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM.
- SPOTŘEBIČ NESMÍ STÁT NA PŘÍVODNÍM KABELU.
- BĚHEM INSTALACE A PROVOZU SPOTŘEBIČE NESMÍ BÝT NAPÁJECÍ KABEL NADMĚRNĚ NEBO NEBEZPEČNĚ OHÝBÁN NEBO STLAČOVÁN.
- OVLÁDACÍ PRVKY A DVÍŘKA SPOTŘEBIČE NEJSOU NA HRANÍ.
- DOMÁCÍ ZVÍŘATA A DĚTI BY MOHLY VLÉZT DO SPOTŘEBIČE. ZKONTROLUJTE SPOTŘEBIČ PŘED KAŽDÝM POUŽÍVÁNÍM.
- SKLENĚNÁ DVÍŘKA MOHOU BÝT V PRŮBĚHU POUŽÍVÁNÍ VELMI HORKÁ.
- BĚHEM PROVOZU SPOTŘEBIČE ZAJISTĚTE, ABY BYLY DĚTI A DOMÁCÍ ZVÍŘATA CO NEJDÁLE OD SPOTŘEBIČE.
- PŘED POUŽÍVÁNÍM SPOTŘEBIČE ODSTRAŇTE VŠECHNY OBALY A PŘEPRAVNÍ ŠROUBY. V OPAČNÉM PŘÍPADĚ MŮŽE DOJÍT K VÁŽNÉMU POŠKOZENÍ.

- NEPERTE ANI NESUŠTE PŘEDMĚTY, KTERÉ BYLY ČIŠTĚNY, PRÁNY, NASÁKLÉ NEBO NAMOČENÉ V HOŘLAVÝCH NEBO VÝBUŠNÝCH LÁTKÁCH (JAKO JE VOSK, OLEJ, BARVA, BENZÍN, ODMAŠŤOVAČ, PŘÍPRAVKY PRO CHEMICKÉ ČIŠTĚNÍ, PETROLEJ, ATD.). MOHLO BY TO ZPŮSOBIT POŽÁR NEBO VÝBUCH. PŘED POUŽITÍM VYMÁCHEJTE TYTO PŘEDMĚTY V RUKOU.

INSTALACE SPOTŘEBIČE

- TENTO SPOTŘEBIČ JE URČEN POUZE PRO POUŽÍVÁNÍ V INTERIÉRU.
- TENTO SPOTŘEBIČ NENÍ URČEN PRO VESTAVĚNÉ POUŽITÍ.
- PO INSTALACI SPOTŘEBIČE MUSÍ BÝT SNADNO DOSTUPNÁ ZÁSTRČKA NAPÁJECÍHO KABELU.
- PŘED POUŽÍVÁNÍM SPOTŘEBIČE ODSTRAŇTE VŠECHNY OBALY A BEZPEČNOSTNÍ PŘEPRAVNÍ ŠROUBY. V OPAČNÉM PŘÍPADĚ MŮŽE DOJÍT K VÁŽNÉMU POŠKOZENÍ SPOTŘEBIČE A JEHO OKOLÍ.
- SPOTŘEBIČ, PŘÍVODNÍ KABEL NEBO ZÁSTRČKA NESMÍ LEŽET, DOTÝKAT SE ČI BÝT PONOŘEN DO VODY ČI JINÉ KAPALINY, ABY NEDOŠLO K ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM.
- OBALOVÉ MATERIÁLY ZLIKVIDUJTE ŘÁDNÝM ZPŮSOBEM.
- NEZVEDEJTE A NEMANIPULUJTE SE SPOTŘEBIČEM JEHO DRŽENÍM ZA DVÍŘKA, OVLÁDACÍ PRVKY, HORNÍ DESKU, HADICE ČI NAPÁJECÍ KABEL.
- SPOTŘEBIČ JE NUTNÉ UMÍSTIT NA PEVNOU, ROVNOU PLOCHU.
- PO USAZENÍ SPOTŘEBIČE NA JEHO MÍSTO HO VYROVNEJTE DO ROVINY VŠEMI SMĚRY POMOCÍ VODOVÁHY.
- PRAČKA NESMÍ BÝT NAINSTALOVÁNA V KOUPELNĚ NEBO VE VELMI VLHKÝCH PROSTORÁCH, ANI V MÍSTNOSTECH S VÝBUŠNÝMI NEBO ŽÍRAVÝMI PLYNY.

- PRAČKA S JEDNÍM PŘÍVODNÍM VENTILEM MŮŽE BÝT PŘIPOJENA POUZE K PŘÍVODU STUDENÉ VODY. SPOTŘEBIČ S DVOJITÝMI PŘÍVODNÍMI VENTILY BY MĚL BÝT SPRÁVNĚ PŘIPOJEN K PŘÍVODU TEPLÉ VODY A PŘÍVODU STUDENÉ VODY.

PEČLIVĚ SI PŘEČTĚTE A DODRŽUJTE TYTO BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A USCHOVEJTE SI JE PRO POZDĚJŠÍ POUŽITÍ.

NEBEZPEČÍ POŠKOZENÍ SPOTŘEBIČE!

- VÁŠ SPOTŘEBIČ JE URČEN POUZE PRO DOMÁCÍ POUŽITÍ A JE VYVINUT JEN PRO TEXTILIE VHODNÉ PRO PRANÍ V PRAČCE.
- NELEZTE ANI SI NESEDEJTE NA HORNÍ KRYT SPOTŘEBIČE.
- NEOPÍREJTE SE O DVÍŘKA SPOTŘEBIČE.
- UPOZORNĚNÍ BĚHEM MANIPULACE SE SPOTŘEBIČEM:
 1. PŘEPRAVNÍ ŠROUBY BY MĚLY BÝT OPĚTOVNĚ NAINSTALOVÁNY DO SPOTŘEBIČE SPECIALIZOVANOU OSOBOU.
 2. NAHROMADĚNÁ VODA BY MĚLA BÝT VYLITA ZE SPOTŘEBIČE.
 3. MANIPULUJTE SE SPOTŘEBIČEM OPATRNĚ. V PRŮBĚHU ZVEDÁNÍ NIKDY NEDRŽTE ŽÁDNOU Z VYČNÍVAJÍCÍCH ČÁSTÍ SPOTŘEBIČE. DVÍŘKA SPOTŘEBIČE NELZE V PRŮBĚHU PŘEPRAVY POUŽÍT JAKO RUKOJEŤ.
 4. TENTO SPOTŘEBIČ JE TĚŽKÝ. PŘEPRAVUJTE HO OPATRNĚ.
- NEZAVÍREJTE DVÍŘKA S NADMĚRNOU SILOU. POKUD ZAZNAMENÁTE KOMPLIKOVANÉ ZAVÍRÁNÍ DVÍŘEK, ZKONTROLUJTE, ZDA JSOU ODĚVY SPRÁVNĚ VLOŽENY NEBO SPRÁVNĚ ROZLOŽENY.
- JE ZAKÁZÁNO PRÁT KOBERCE.

PROVOZ SPOTŘEBIČE

- PŘED PRVNÍM PRANÍM PRÁDLA JE TŘEBA POUŽÍT SPOTŘEBIČ BEZ VLOŽENÉHO PRÁDLA V CELÉM JEDNOM PROGRAMU.
- JE ZAKÁZÁNO POUŽÍVAT HOŘLAVÁ A VÝBUŠNÁ NEBO TOXICKÁ ROZPOUŠTĚDLA. JAKO ROZPOUŠTĚDLA NEPOUŽÍVEJTE ANI BENZÍN A ALKOHOL ATD.
ZVOLTE JEN TY ČISTICÍ PROSTŘEDKY, KTERÉ JSOU VHODNÉ PRO PRANÍ V PRAČCE, PŘEDEVŠÍM VHODNÉ PRO BUBNOVÉ PRANÍ.
- ZKONTROLUJTE, ZDA JSOU VŠECHNY KAPSY NA PRÁDLE PRÁZDNÉ. OSTRÉ A TVRDÉ PŘEDMĚTY, JAKO JSOU MINCE, BROŽE, HŘEBÍKY, ŠROUBY NEBO KAMENY ATD., BY MOHLY ZPŮSOBIT VÁŽNÉ POŠKOZENÍ PRAČKY.
- PŘED OTEVŘENÍM DVÍŘEK ZKONTROLUJTE, ZDA BYLA VYPUŠTĚNA VODA UVNITŘ BUBNU. V PŘÍPADĚ, ŽE JE MOŽNÉ VIDĚT JAKOUKOLIV VODU, NEOTVÍREJTE DVÍŘKA.
- KDYŽ SPOTŘEBIČ VYPOUŠTÍ HORKOU VODU, DÁVEJTE POZOR, ABY NEDOŠLO K POPÁLENÍ.
- V PRŮBĚHU PRANÍ NIKDY NEDOPLŇUJTE VODU MANUÁLNĚ.
- PO DOKONČENÍ PROGRAMU, POČKEJTE DVĚ MINUTY, NEŽ OTEVŘETE DVÍŘKA SPOTŘEBIČE.

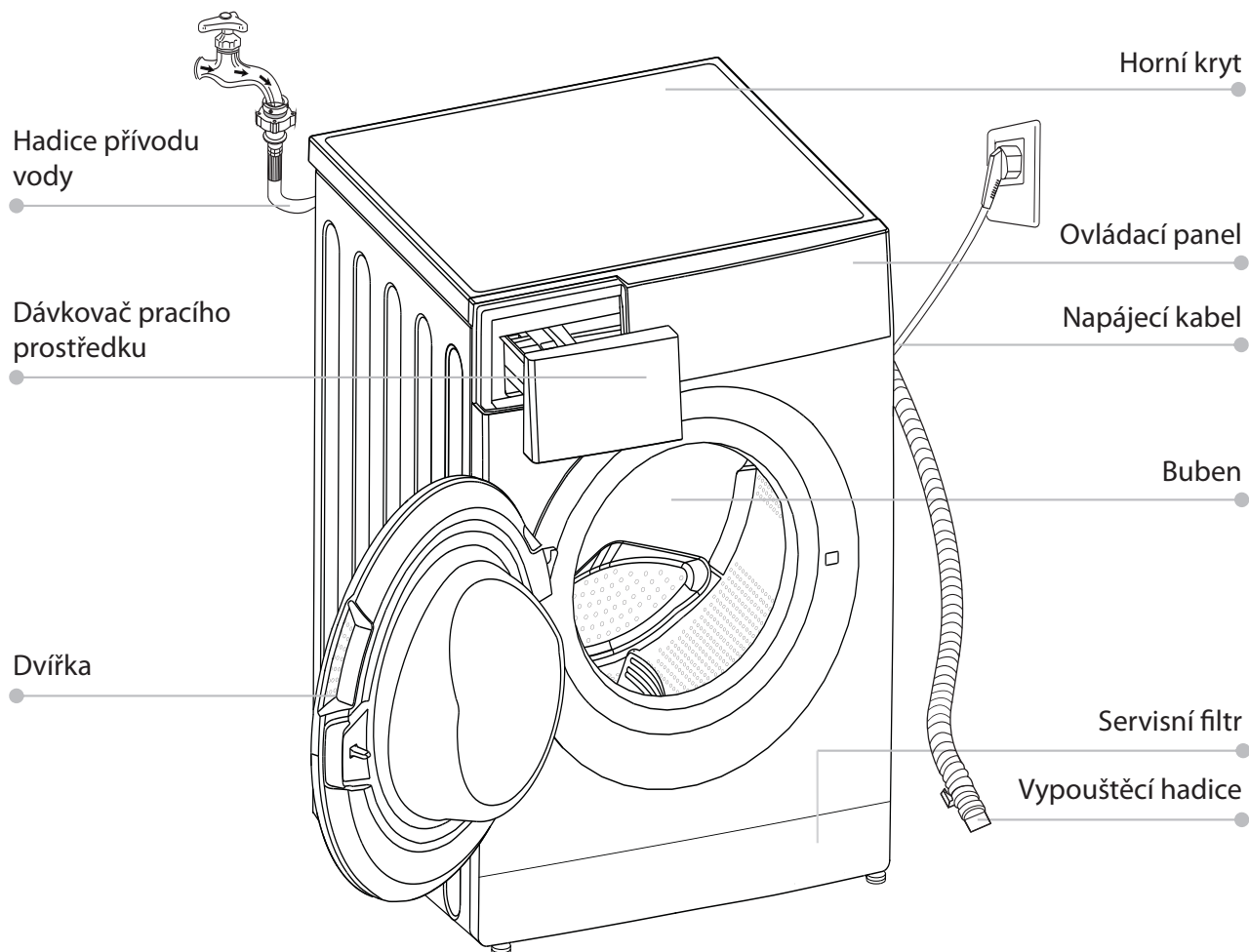
OBALY/STARÝ SPOTŘEBIČ



TOTO OZNAČENÍ ZNAMENÁ, ŽE TENTO SPOTŘEBIČ NESMÍ BÝT LIKVIDOVÁN SPOLU S OSTATNÍM KOMUNÁLNÍM ODPADEM V CELÉ EU. ABYSTE PŘEDEŠLI MOŽNÝM ŠKODÁM NA ŽIVOTNÍM PROSTŘEDÍ NEBO LIDSKÉM ZDRAVÍ V DŮSLEDKU NEKONTROLOVANÉ LIKVIDACE ODPADU, ZODPOVĚDNĚ HO RECYKLUJTE, ABYSTE PODPOŘILI UDRŽITELNÉ OPĚTOVNÉ VYUŽITÍ MATERIÁLOVÝCH ZDROJŮ. NA VRÁCENÍ POUŽITÉHO ZAŘÍZENÍ POUŽIJTE SYSTÉMY SBĚRU, NEBO SE OBRAŤTE NA PRODEJCE, OD KTERÉHO JSTE SI SPOTŘEBIČ ZAKOUPILI. VÝROBCE MŮŽE ODEVZDAT TENTO VÝROBEK NA EKOLOGICKOU RECYKLACI.

INSTALACE

■ Popis spotřebiče



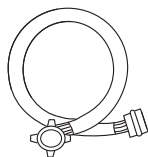
Poznámka!

- Produktová tabulka je pouze informativního charakteru, viz skutečný spotřebič.

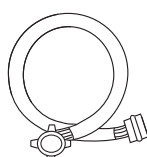
Příslušenství



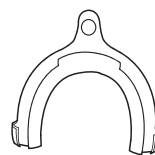
Zátky
přepavních
otvorů



Přívodní hadice
na studenou
vodu



Přívodní hadice
na teplou
vodu (volitelné
příslušenství)



Držák odtokové
hadice (volitelné
příslušenství)



Návod k obsluze

■ Instalace

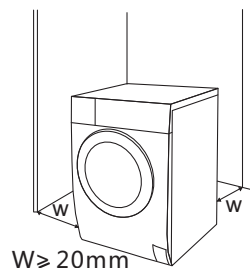
Místo instalace

Varování!

- Důležité je zajištění stability, aby nedošlo k pohybu spotřebiče!
- Ujistěte se, zda není spotřebič postaven na napájecím kabelu.

Před instalací spotřebiče je třeba zvolit následující místo:

1. Pevný, suchý a rovný povrch
2. Vyhněte se místům s přímým slunečním zářením
3. Místo s dostatečným větráním
4. Místo s teplotou nad 0 °C
5. Uchovávejte spotřebič co nejdále od zdrojů tepla, jako jsou kamna na uhlí nebo plyn.

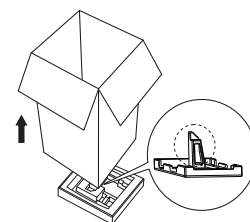


Vybalení pračky

Varování!

- Obalové materiály (např. fólie, polystyren) mohou být nebezpečné pro děti.
- Hrozí riziko udušení! Uchovávejte všechny obaly co nejdále od dětí.

1. Vyjměte kartónovou krabici a polystyrénový obal.
2. Zvedněte pračku a odstraňte spodní obal. Ujistěte se, zda je malá trojúhelníková pěna odstraněna spolu se spodním obalem. Pokud tomu tak není, položte spotřebič na jeho bok, pak odstraňte malou pěnu ze spodní části spotřebiče manuálně.
3. Odstraňte pásku, která zajišťuje napájecí kabel a odtokovou hadici.
4. Vyjměte z bubnu přívodní hadici.



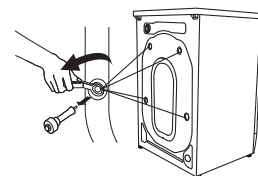
Odstranění přepravních šroubů

Varování!

- Před používáním spotřebiče, je nutné odstranit přepravní šrouby ze zadní strany spotřebiče.
- Přepravní šrouby budete znovu potřebovat v případě přepravy spotřebiče, takže je odložte na bezpečné místo.

Při odstraňování přepravních šroubů proveďte následující kroky:

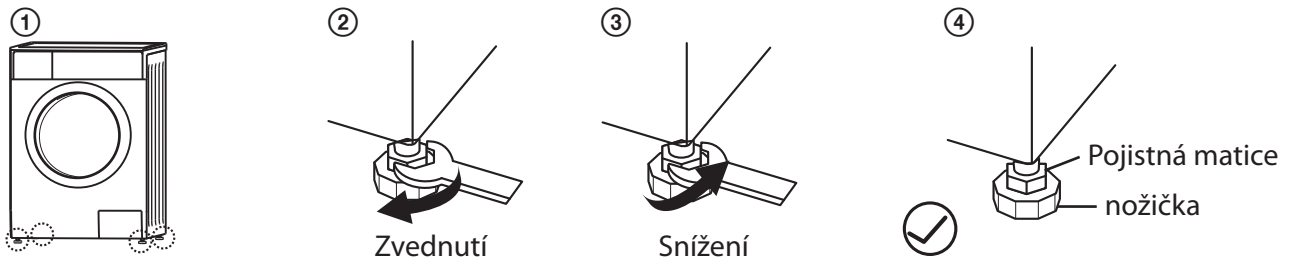
1. Pomocí klíče uvolněte 4 šrouby a vyjměte je.
2. Uzavřete otvory pomocí zátek přepravních otvorů.
3. Odložte přepravní šrouby pro jejich použití v budoucnu.



Vyrovnání pračky

Varování!

- Pojistné matice na všech čtyřech nožičkách musí být pevně přišroubovány k pouzdru pračky
1. Zkontrolujte, zda jsou nožičky pevně připojeny ke spotřebiči. Pokud nejsou, otočte je do jejich původní polohy dotažením matic.
 2. Uvolněte pojistnou matici a otáčejte nožičkami, dokud se nebudou pevně dotýkat podlahy.
 3. Nastavte nožičky a zajistěte je pomocí klíče, přičemž se ujistěte, zda je spotřebič stabilní.



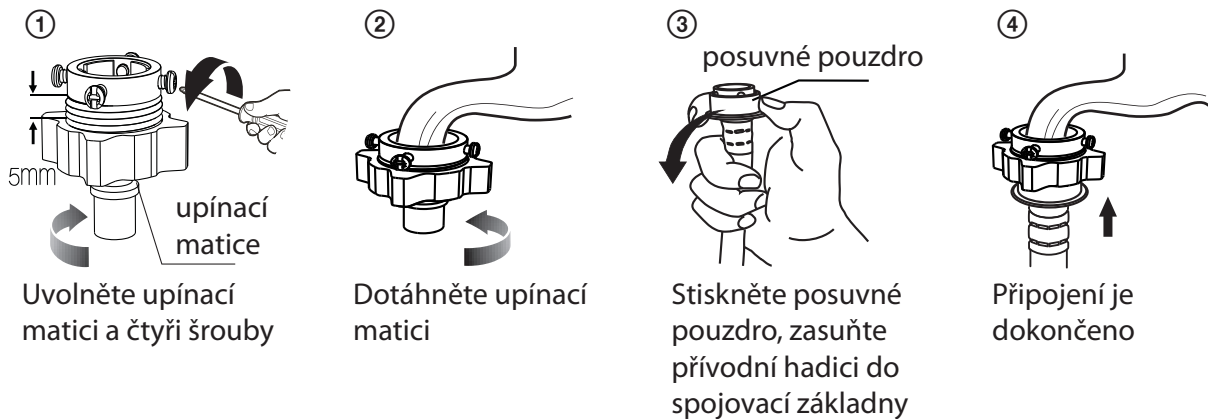
Připojení hadice na přívod vody

Varování!

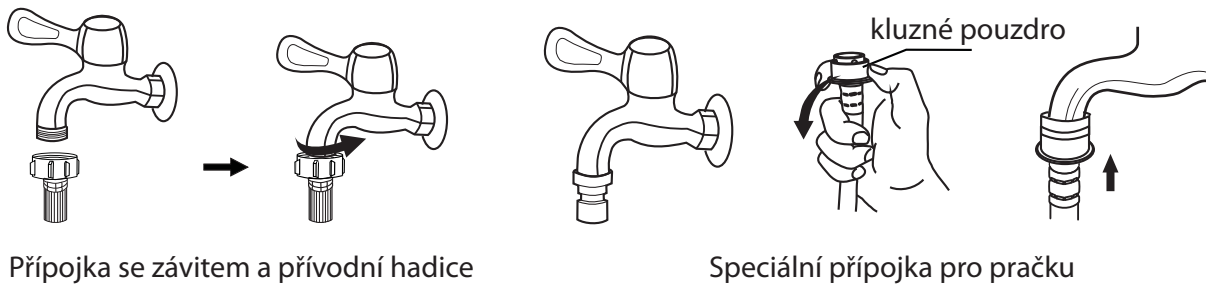
- Abyste zabránili úniku nebo poškození vodou, postupujte podle pokynů v této kapitole!
- Přívodní hadici nekrutíte, nedrťte, neupravujte ani nevytrhávejte.
- V případě modelu vybaveného ventilem na teplou vodu, připojte k přípojce teplé vody. Spotřeba energie se u některých programů automaticky sníží.

Přívodní hadici připojte tak, jak je znázorněno, přičemž existují dva způsoby připojení přívodní hadice.

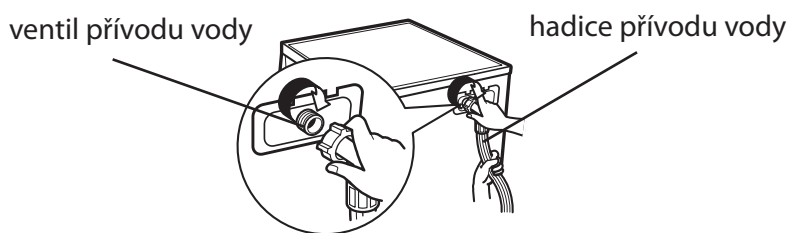
1. Připojení mezi běžnou vodovodní přípojkou a přívodní hadicí.



2. Spojení mezi šroubovací přípojkou a přívodní hadicí.



Druhý konec přívodního potrubí připojte k přívodnímu ventilu na zadní straně spotřebiče a dotáhněte potrubí pevně ve směru hodinových ručiček.



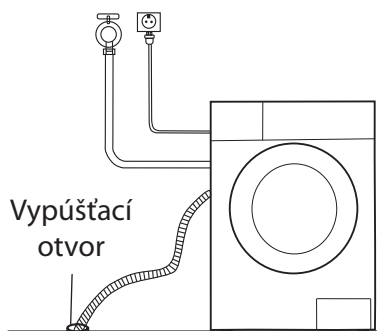
Vypouštěcí hadice

Varování!

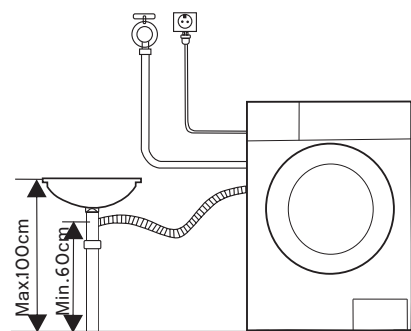
- Vypouštěcí hadici nekroutte ani nenatahujte.
- Umístěte vypouštěcí hadici správně, v opačném případě by mohlo dojít k úniku vody.

Existují dva způsoby umístění konce vypouštěcí hadice:

1. Vložte ji do vypouštěcího otvoru.

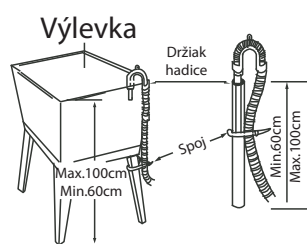
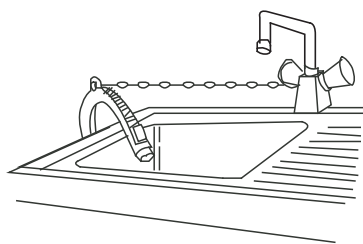


2. Připojte ji k vodovodnímu odpadu vypouštěcího otvoru.



Poznámka!

- Pokud je pračka vybavena držákem vypouštěcí hadice, nainstalujte jej tak, jak je uvedeno dále.



Varování!

- Při instalaci vypouštěcí hadice, ji řádně upevněte pomocí provazu.
- Pokud je vypouštěcí hadice velmi dlouhá, nevtlačujte ji do pračky, protože to by mohlo způsobit abnormální zvuky.

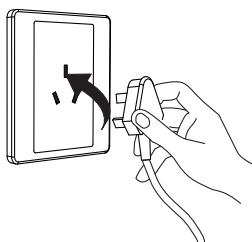
■ Rychlý start

⚠ Upozornění!

- Před zahájením praní se ujistěte, zda je pračka správně nainstalována.
- Před prvním praním musí být pračka použita s celým postupem programu bez vloženého prádla následujícím způsobem.

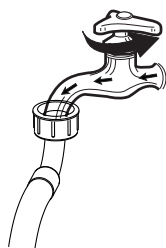
1. Před praním

①



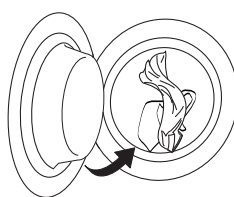
Připojte k elektrické síti

②



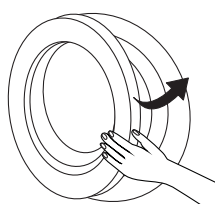
Otevřete vodovodní přípojku

③



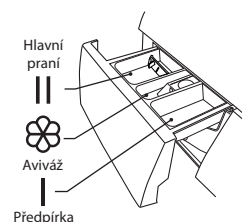
Naplňte

④



Zavřete dvířka

⑤



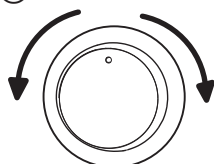
Přidejte prací prostředek

📌 Poznámka!

- Prací prostředek je třeba přidat do přihrádky „I“ po výběru předpírky pro spotřebiče s touto funkcí.

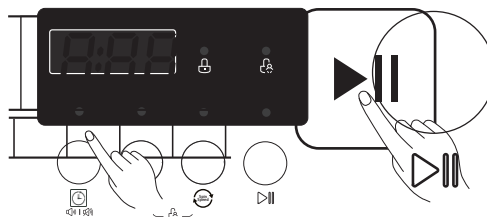
2. Praní

①



Zvolte program

②



Zvolte funkci nebo předvolené nastavení

③



Spusťte

📌 Poznámka!

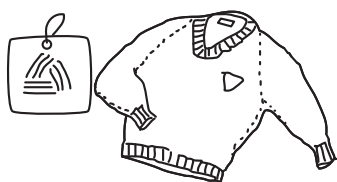
- Pokud je zvoleno výchozí nastavení, krok 2 je možné přeskočit.
- Čárový graf funkčních tlačítek má pouze informační charakter, viz standardní produkt.

3. Po praní

Indikátory zamknutí dvířek a [Start/Pause] začnou blikat spolu se zněním zvukového signálu nebo na digitálním displeji začnou blikat dva malé body.

■ Před každým praním

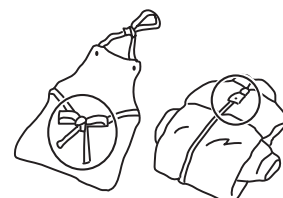
- Provozní podmínky pro pračku by měly být (0 - 40) °C. V případě používání pod 0 °C, může dojít k poškození napájecího ventilu a vypouštěcího systému. Pokud je spotřebič umístěn v prostředí s teplotou 0 °C nebo méně, měl by být před používáním přemístěn do prostředí s běžnou teplotou, na zajištění toho, že nebude zmrzlá hadice přívodu vody a vypouštěcí hadice.
- Před praním prosím zkontrolujte štítky a vysvětlení použití pracího prostředku. Používejte nepěňivý nebo méně pěňivý prací prostředek vhodný pro praní v pračce.



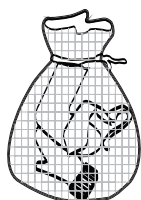
Zkontrolujte štítek



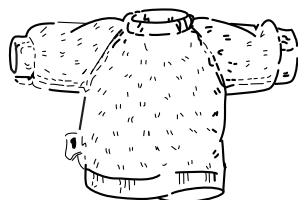
Vyndejte z kapes všechny předměty



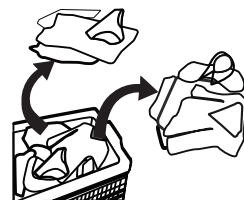
Zavažte dlouhé tkaničky, zapněte zipy nebo knoflíky



Malé kousky vložte do sáčku na praní



Otočte tkaninu, na níž se snadno tvoří žmolky a tkaninu s dlouhým vláknem naruby



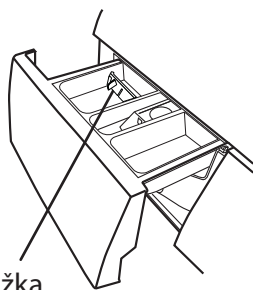
Roztřídte oblečení s různými texturami

⚠ Varování!

- Při praní jednoho druhu oděvů, může dojít k výrazné tvorbě nahromadění, což způsobí alarm v důsledku výrazného nevyvážení. Proto se doporučuje přidat jeden nebo více kousků oblečení, které lze prát spolu, aby bylo možné plynule odvádět vodu.
- Neperte oděvy, které přišly do kontaktu s petrolejem, benzínem, alkoholem a jinými hořlavými materiály.

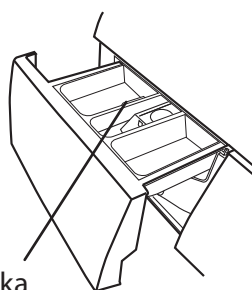
■ Dávkač pracího prostředku

- I Prostředek na předprírku
- II Prostředek na hlavní praní
- ☼ Aviváž



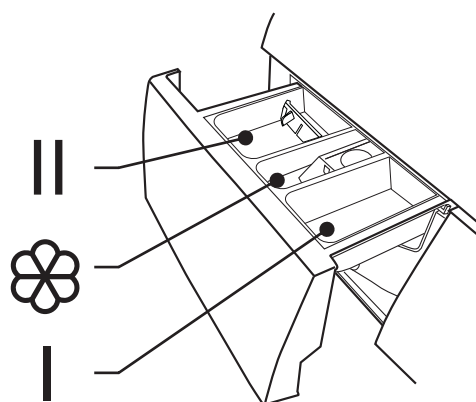
Přepážka

Tekutý prací prostředek



Přepážka


Práškový prací prostředek




Vytáhněte dávkač

Upozornění!

- Prací prostředek je třeba přidat pouze do „příhrádky I“ po volbě předpírky pro pračky s touto funkcí.

| Program | I | II |  |
|-------------------------|---|----|---|
| Bavlna 30 °C | | ● | ○ |
| Bavlna 40 °C | | ● | ○ |
| Bavlna 60 °C | | ● | ○ |
| Bavlna 90 °C | | ● | ○ |
| Syntetika | | ● | ○ |
| Syntetika 40 °C | | ● | ○ |
| Čištění bubnu | | | |
| Bavlna intenzivní 40 °C | | ● | ○ |
| Bavlna intenzivní 60 °C | | ● | ○ |
| Rychlé praní 45´ | | ● | ○ |
| Rychlé praní 30´ | | ● | ○ |
| Rychlé praní 15´ | | ● | ○ |

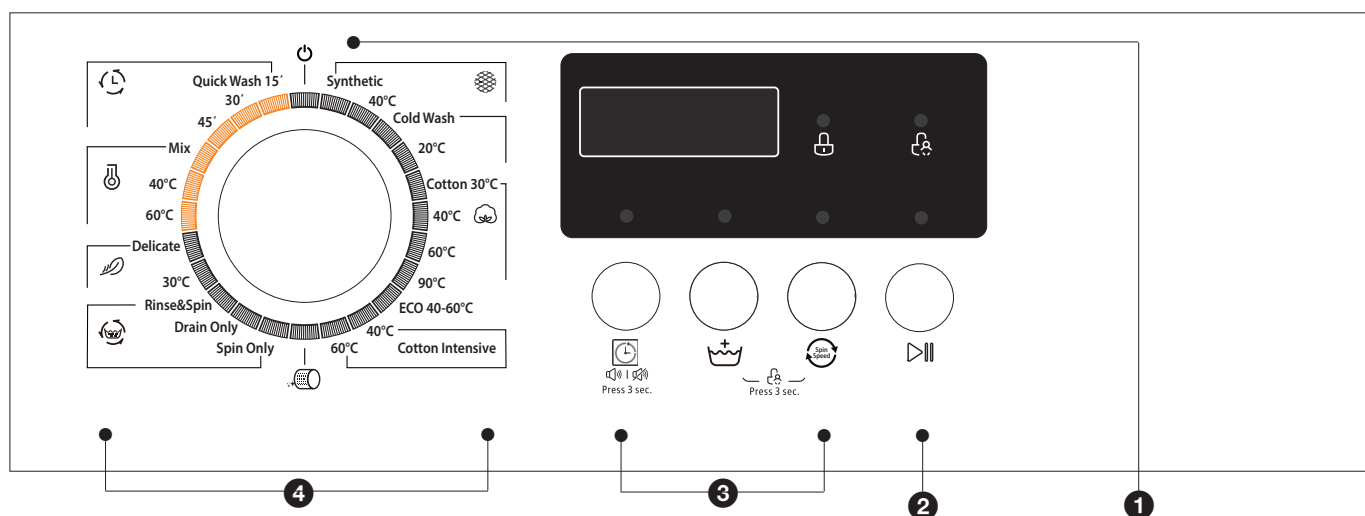
| Program | I | II |  |
|-----------------------------|---|----|---|
| Jen odstředování | | | |
| Jen sušení | | | |
| Máchání a odstředování | | | ○ |
| Jemné prádlo 30 °C | | ● | ○ |
| Jemné prádlo | | ● | ○ |
| Mix 60 °C | | ● | ○ |
| Mix 40 °C | | ● | ○ |
| Mix | | ● | ○ |
| ECO 40-60 | | ● | ○ |
| Praní ve studené vodě | | ● | ○ |
| Praní ve studené vodě 20 °C | | ● | ○ |

- Prostředek potřebný ○ Prostředek volitelný

Poznámka!

- V případě použití hustého pracího prostředku, aditiva nebo aviváže, dříve než ho nalijete do příhrádky pro prací prostředek nebo aviváž, doporučujeme použít trochu vody na jeho ředění. Aby se zabránilo protékání příhrádky během plnění vodou.
- Zvolte vhodný typ pracího prostředku pro různé teploty praní, abyste dosáhli nejlepšího výkonu praní při nižší spotřebě vody a energie.

■ Ovládací panel (PLD 106 E)



Poznámka!

- Tabulka je pouze informativního charakteru, viz skutečný spotřebič.

1 Vypínač

Slouží k vypnutí spotřebiče.

3 Možnosti

Umožňují vám zvolit dodatečnou funkci a v případě volby se rozsvítí indikátor.

2 Start/Pauza

Stisknutím tlačítka spustíte nebo pozastavíte cyklus praní.

4 Programy

K dispozici jsou podle typu prádla.

■ Možnosti

Odložený start: Pomocí tohoto tlačítka můžete nastavit funkci odloženého startu, přičemž čas odloženého startu je 0–24 hod.

Rychlost odstředování: Opakovaným stisknutím tlačítka můžete nastavit rychlost odstředování.

Extra máchání: Po volbě této funkce bude prádlo podrobena dalšímu máchání.

| Program | Možnost | |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | Odložený start | Extra máchání |
| Bavlna 30 °C | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Bavlna 40 °C | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Bavlna 60 °C | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Bavlna 90 °C | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Syntetika | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Syntetika 40 °C | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Čištění bubnu | <input type="radio"/> | |
| Jen odstředování | <input type="radio"/> | |
| Bavlna intenzivní 40 °C | <input type="radio"/> | |
| Bavlna intenzivní 60 °C | <input type="radio"/> | |
| Rychlé praní 45´ | <input type="radio"/> | |
| Rychlé praní 30´ | <input type="radio"/> | |

| Program | Možnost | |
|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | Odložený start | Extra máchání |
| Jen sušení | <input type="radio"/> | |
| Máchání a odstředování | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Jemné prádlo 30 °C | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Jemné prádlo | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Mix 60 °C | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Mix 40 °C | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Mix | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Praní ve studené vodě | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Praní ve studené vodě 20 °C | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| ECO 40-60 °C | <input type="radio"/> | |
| Rychlé praní 15´ | <input type="radio"/> | |

Prostředek volitelný

■ Ostatní funkce

 |  Ztlumení akustické signalizace



Zvolte program Stisknutím tlačítka [Prewash]/[Delay] na 3 sekundy ztlumíte akustickou signalizaci.

Funkci akustické signalizace aktivujete opětovným stisknutím tlačítka na 3 sekundy. Nastavení se zachová až do následujícího resetování.

Upozornění!

- Po ztlumení funkce akustické signalizace, zvuky nebudou aktivovány.

Dětský zámek

Abyste předešli nechtěné obsluze spotřebiče dětmi.



Zvolte program



Start



No Spin



Stiskněte tlačítko [Extra Rinse] a [No Spin]/[Spin Speed] na 3 sekundy, dokud nezazní akustický signál.

Upozornění!

- Stisknutím těchto tlačítek na 3 sekundy také funkci vypnete.
- Funkce „Dětský zámek“ uzamkne všechna tlačítka s výjimkou tlačítka [OFF] (Vyp.).
- Při odpojení napájení elektrickou energií by se měl dětský zámek uvolnit.
- Pokud chcete změnit program ve stavu dětského zámku, měli byste nejprve vypnout dětský zámek, pak otočit ovladač do polohy OFF (Vyp.) a nakonec zvolit požadovaný program.

Volba teploty

Možnosti volby teploty jsou: Cold (studená), 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 90 °C

Rychlost odstředování

Rychlost odstředování je:

800: 0-400-600-800; 1000: 0-400-600-800-1000;

1200: 0-400-600-800-1000-1200; 1300: 0-400-600-800-1000-1200-1300

| Program | Počáteční rychlost (ot./min.) |
|-----------------------------|-------------------------------|
| | 1000 |
| Bavlna 30 °C | 1000 |
| Bavlna 40 °C | 800 |
| Bavlna 60 °C | 800 |
| Bavlna 90 °C | 800 |
| Syntetika | 1000 |
| Syntetika 40 °C | 1000 |
| Čištění bubnu | - |
| Praní ve studené vodě | 1000 |
| Praní ve studené vodě 20 °C | 1000 |
| Bavlna intenzivní 40 °C | 1000 |
| Bavlna intenzivní 60 °C | 1000 |
| Eko 40-60 | 1000 |

| Program | Počáteční rychlost (ot./min.) |
|------------------------|-------------------------------|
| | 1000 |
| Pouze odstředování | 1000 |
| Pouze sušení | - |
| Máchání a odstředování | 1000 |
| Jemné prádlo 30 °C | 600 |
| Jemné prádlo | 600 |
| Rychlé praní 45´ | 800 |
| Rychlé praní 30´ | 800 |
| Rychlé praní 15´ | 800 |
| Mix 60 °C | 1000 |
| Mix 40 °C | 1000 |
| Mix | 1000 |

■ Programy

Programy jsou k dispozici podle typu prádla.

| Programy | |
|------------------------|---|
| Bavlna/Normální prádlo | Tkaniny odolné vůči opotřebení, tepelně odolné tkaniny vyrobené z bavlny nebo lnu. |
| Syntetika | Praní oděvů ze syntetického vlákna, jako jsou například: košile, kabáty, smíšených tkanin. V průběhu praní úpletových tkanin, by mělo být sníženo množství pracího prostředku v důsledku jejich uvolněné konstrukce a lehké tvorby bublin. |
| Denní praní | Je vhodný na rychlé praní několika a nepříliš znečištěných oděvů. |
| Bavlna EKO | Pro zvýšení účinku praní se zvyšuje čas praní. |
| Jemné prádlo | Program určen pro jemné tkaniny, které lze prát, např. vyrobené z hedvábí, saténu, syntetických vláken nebo směsových tkanin. |
| Čištění bubnu | Program speciálně navržený pro čištění bubnu a potrubí v tomto spotřebiči. Používá sterilizaci při vysoké teplotě 90 °C, aby bylo prádlo ještě čistší. Po provedení tohoto programu není možné přidat prádlo nebo jiné praní. Když je vloženo správné množství chlorového bělicího prostředku, efekt čištění bubnu bude ještě lepší. Zákazník může používat tento program pravidelně dle potřeby. |
| Pouze odstředování | Extra odstředování. |
| Máchání a odstředování | Extra máchání s odstředováním. |
| Mix | Tento program můžete zvolit na praní těžších oděvů, které potřebují mnohem více času a energie. Používá se na každodenní praní bavlněného prádla, jako jsou prostěradla, přikrývky, povlaky na polštáře a spodní prádlo. |
| Rychlé praní | Je vhodný na rychlé praní několika a nepříliš znečištěných oděvů. |
| Bavlna intenzivní | Pro zvýšení účinků praní se zvyšuje čas praní. |
| ECO 40-60 | Není možné zvolit předvolené 40 °C, Program je vhodný pro praní prádla v teplotě přibližně 40 °C - 60 °C. |
| Praní ve studené vodě | Studená voda na praní prádla. |

■ Tabulka programů praní

Model: PLD 106 E

| Program | Náplň (kg) | Tepl. (°C) | Přednastavený čas |
|-----------------------------|------------|------------|-------------------|
| | 6,0 | Počáteční | 6,0 |
| Syntetika | 3,0 | Studená | 2:20 |
| Syntetika 40 °C | 3,0 | 40 | 2:20 |
| Praní ve studené vodě | 6,0 | Studená | 1:00 |
| Praní ve studené vodě 20 °C | 6,0 | 20 | 1:01 |
| Bavlna 30 °C | 6,0 | 30 | 2:40 |
| Bavlna 40 °C | 6,0 | 40 | 2:40 |
| Bavlna 60 °C | 6,0 | 60 | 2:45 |
| Bavlna 90 °C | 6,0 | 90 | 2:50 |
| ECO 40-60 | 6,0 | 60 | 3:16 |
| Bavlna intenzivní 40 °C | 6,0 | 40 | 4:04 |
| Bavlna intenzivní 60 °C | 6,0 | 60 | 4:08 |
| Čištění bubnu | - | 90 | 1:18 |
| Pouze odstředování | 6,0 | - | 0:12 |
| Pouze sušení | - | - | 0:01 |
| Máchání a odstředování | 6,0 | - | 0:20 |
| Jemné prádlo 30 °C | 2,5 | 30 | 0:50 |
| Jemné prádlo | 2,5 | Studená | 0:48 |
| Mix 60 °C | 6,0 | 60 | 1:11 |
| Mix 40 °C | 6,0 | 40 | 0:59 |
| Mix | 6,0 | Studená | 0:59 |
| Rychlé praní 45' | 2,0 | 40 | 0:45 |
| Rychlé praní 30' | 2,0 | 30 | 0:30 |
| Rychlé praní 15' | 2,0 | Studená | 0:15 |

- Nová třída energetické účinnosti EU je E
Program energetické zkoušky: ECO 40-60. Rychlost otáček: nejvyšší rychlost; Ostatní nastavení jsou jako předvolená.
Poloviční náplň při 6,0 kg pračkách je 3,3 kg. Stará třída energetické účinnosti EU je A
Program energetické zkoušky: Bavlna intenzivní 60°C/40°C. Rychlost otáček: nejvyšší rychlost; Ostatní nastavení jsou jako předvolená. Poloviční náplň při 6,0 kg pračkách je 3,0 kg.



Poznámka!

- Parametry v této tabulce slouží pouze pro informaci uživatele. Skutečné parametry se mohou lišit od parametrů ve výše uvedené tabulce.

■ Čištění a péče

Varování!

- Ještě před zahájením údržby odpojte spotřebič od elektrické sítě a zavřete přívod vody.

Čištění vnějšího povrchu spotřebiče

Správná údržba pračky dokáže prodloužit její životnost. V případě potřeby je možné vyčistit povrch zředěnými, jemnými, neutrálními čisticími prostředky. Pokud dojde k přetečení vody, ihned ji otřete vlhkou tkaninou. Není dovoleno použít žádné ostré předměty.



Poznámka!

- Je zakázáno používat kyselinu mravenčí a její zředěná rozpouštědla nebo ekvivalenty, jako je alkohol, rozpouštědla nebo chemické produkty, atd.

Čištění bubnu

Rezavé zbytky uvnitř bubnu z kovových prvků je třeba okamžitě odstranit čisticími prostředky bez obsahu chlóru. Nikdy nepoužívejte drátěnou vlnu.

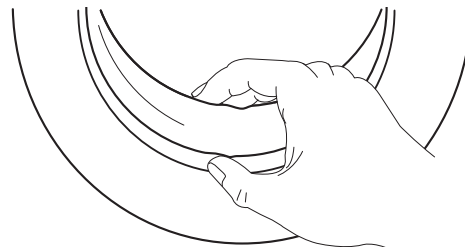
Poznámka!

- V průběhu čištění bubnu nekládejte prádlo do pračky.

Čištění těsnění dvířek a skla

Po každém praní otřete sklo a těsnění dvířek, abyste odstranili chuchvalce a skvrny. Pokud se nahromadí chuchvalce, mohly by způsobit úniky vody.

Po každém praní vyjměte z těsnění jakékoliv mince, knoflíky a jiné předměty.



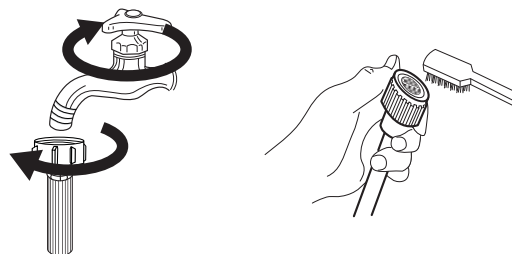
■ Čištění přívodního filtru

Poznámka!

- Přívodní filtr musí být vyčištěn tehdy, pokud jím prochází méně vody.

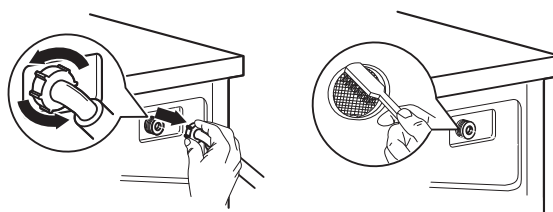
Mytí filtru pod tekoucí vodou

1. Zavřete vodovodní přívod.
2. Odpojte hadici přívodu vody z uzávěru.
3. Vyčistěte filtr.
4. Opětovně připojte hadici přívodu vody.



Mytí filtru v pračce:

1. Odšroubujte přívodní potrubí ze zadní strany spotřebiče.
2. Vytáhněte filtr pomocí dlouhých kleští a po umytí ho nainstalujte zpět.
3. Pomocí kartáčku vyčistěte filtr.
4. Znovu připojte přívodní hadici.

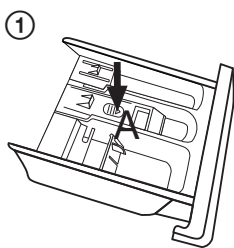


Poznámka!

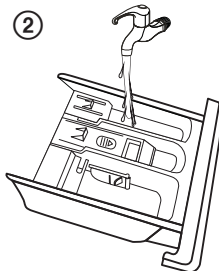
- Pokud není kartáček čistý, můžete filtr vytáhnout a umýt samostatně;
- Znovu připojte a otevřete přívod vody.

Čištění dávkovače pracího prostředku

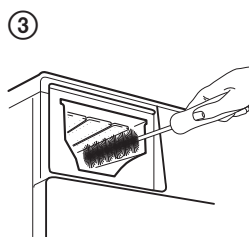
1. Zatlačte šipku, která se nachází na krytu přihrádky pro aviváž uvnitř dávkovače.
2. Zvedněte západku směrem nahoru a vyjměte kryt přihrádky pro aviváž a omyjte všechny drážky vodou.
3. Vraťte kryt přihrádky pro aviváž na své místo a zatlačte dávkovač do původní polohy.



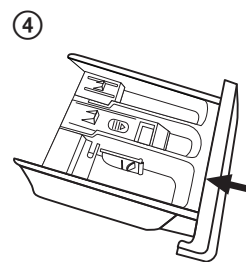
Stisknutím pojistky A vytáhněte dávkovač pracího prostředku



Vyčistěte dávkovač pracího prostředku pod vodou



Vyčistěte vnitřní části starým zubním kartáčkem



Zasuňte dávkovač pracího prostředku na své místo

Poznámka!

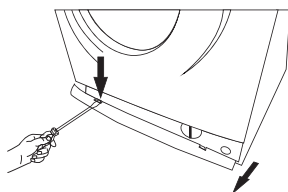
- Na čištění spotřebiče nepoužívejte alkohol, rozpouštědla ani chemické produkty.

■ Čištění filtru vypouštěcího čerpadla

⚠ Varování!

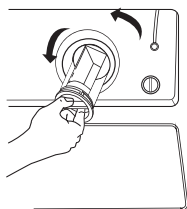
- Dávejte pozor na horkou vodu!
- Nechte vychladnout roztok pracího prostředku.
- Před čištěním odpojte pračku od elektrické sítě, abyste předešli úrazu elektrickým proudem.
- Filtr vypouštěcího čerpadla dokáže přefiltrovat příze a malé cizí prvky z praní.
- Filtr čistěte pravidelně, abyste zajistili normální provoz pračky.

①



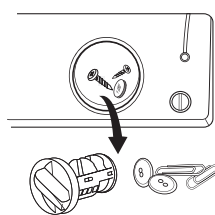
Otevřete servisní filtr

②



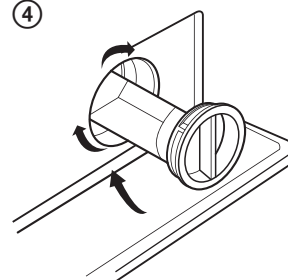
Filtr vyjměte jeho otáčením proti směru hodinových ručiček

③



Odstraňte cizí předměty

④



Zavřete spodní kryt

⚠ Upozornění!

- Ujistěte se, zda je kryt ventilu a nouzová vypouštěcí hadice správně nainstalována, kryty by měly být zasunuty tak, aby byly zarovnané s plotnami otvorů, v opačném případě by mohlo dojít k úniku vody;
- Některé pračky nemají nouzovou vypouštěcí hadici a tak otočte spodní kryt přímo tak, aby mohla voda vytéct do nádoby.
- V průběhu používání spotřebiče a v závislosti na zvoleném programu, může být v čerpadle horká voda. V průběhu cyklu praní nikdy nevyjímejte kryt čerpadla, ale vždy počkejte, dokud spotřebič neskončí cyklus a není vyprázdněn. Při vrácení krytu na jeho místo se ujistěte, zda je dobře dotažen.

■ Řešení problémů

Pokud nefunguje spuštění spotřebiče nebo se zastaví během provozu. Zkuste si nejdříve najít řešení problému v níže uvedené tabulce. Pokud řešení nenajdete, kontaktujte servisní středisko.

| Problém | Příčina | Řešení |
|---|---|---|
| Nelze spustit pračku. | Dvířka nejsou zavřena správně. | Opět ji spusťte po zavření dvířek. Zkontrolujte, zda nedošlo k zaseknutí nějakého oblečení. |
| Nelze otevřít dvířka. | Funguje systém bezpečnostní ochrany pračky. | Odpojte napájecí kabel a znovu spusťte pračku. |
| Došlo k úniku vody. | Připojení mezi přívodní hadicí nebo vypouštěcí hadicí není těsné. | Zkontrolujte a upevněte vodovodní hadice. Vyčistěte vypouštěcí hadici. |
| V dávkovači jsou zbytky pracího prostředku. | Prací prostředek je navlhčený nebo nahromaděný. | Vyčistěte a vytřete dávkovač pracího prostředku. |
| Nerozsvítí se indikátor nebo displej. | Odpojení napájení. Problém s PC deskou nebo připojením kabelového svazku. | Zkontrolujte, zda nedošlo k výpadku dodávky elektrické energie a zda je správně připojena zástrčka napájecího kabelu. |
| Abnormální hluk | | Zkontrolujte, zda bylo odmontováno upevnění (šrouby). Zkontrolujte, zda je spotřebič nainstalován na pevné a rovné podlaze. |

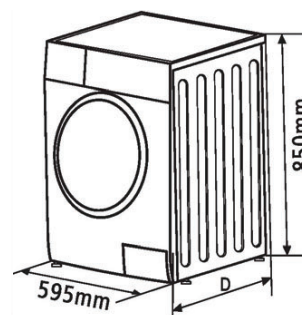
| Popis | Příčina | Řešení |
|----------------|---|--|
| E30 | Dvířka nejsou zavřena správně. | Opět spusťte spotřebič po zavření dvířek. Zkontrolujte, zda nedošlo k zaseknutí nějakého oblečení |
| E10 | Problém se vstřikováním vody v průběhu praní. | Zkontrolujte, zda není tlak vody velmi nízký. Dotáhněte vodovodní potrubí. Zkontrolujte, zda není zablokovaný filtr vstupního ventilu. |
| E21 | Nadměrná doba vypouštění vody. | Zkontrolujte, zda není zablokovaná vypouštěcí hadice. |
| E12 | Voda protéká. | Restartujte pračku. |
| Jiné problémy. | Nejdříve prosím vyzkoušejte opět spustit provoz, a pokud problém stále přetrvává, kontaktujte servisní středisko. | |



Poznámka!

- Po kontrole spusťte spotřebič. Pokud se problém vyskytne znovu, kontaktujte servisní středisko.

■ Technické údaje



| | | | | |
|------------------------------|----------------------|------------------------|----------|-----------------|
| Napájení elektrickou energií | 220 - 240 V ~, 50 Hz | | | |
| MAX. proud | 10 A | | | |
| Standardní tlak vody | 0,05 MPa - 1 MPa | | | |
| Model | Kapacita praní | Rozměry (Š x H x V) mm | Hmotnost | Jmenovitý výkon |
| PLD 106 E | 6,0 kg | 595/400/850 | 52 kg | 2000 W |

Informační list

PHILCO 

DELEGOVANÉ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/2016

Název nebo ochranná známka výrobce: PHILCO

Adresa výrobce: U Sanitasu 1621 Říčany 251 01, Czech Republic

Identifikační značka modelu: PLD 106 E

Základní specifikace: Automatická pračka

| Parametr | Hodnota | | Parametr | Hodnota | |
|--|------------|------|--|---------------|------|
| Jmenovitá kapacita (kg) | 6.0 | | Rozměry v cm | Výška | 85 |
| | | | | Šířka | 60 |
| | | | | Hloubka | 40 |
| Třída účinnosti index EEl_w | 91.0 | | Třída energetické účinnosti* | E | |
| Účinnost praní index | 1.031 | | Účinnost máchání (g/kg) | 5.0 | |
| Spotřeba energie v kWh za cyklus, na základě eco 40-60 program. Aktuální spotřeba energie bude záviset na tom, jak spotřebič se používá. | 0.737 | | Spotřeba vody litrů na cyklus, vztahuje se na program eco 40-60 . Aktuální spotřeba vody závisí na tom, jak se spotřebič používá a na tvrdosti vody. | 43 | |
| Maximální teplota uvnitř používané textilie (°C) | Plná náplň | 41 | Zbývající vlhkost obsah (%) | Plná náplň | 62.9 |
| | 1/2 náplň | 33 | | 1/2 náplň | 62.9 |
| | 1/4 náplň | 20 | | 1/4 náplň | 62.9 |
| Rychlost odstředování (ot./min.) | Plná náplň | 1000 | Účinnost sušení při odstředění | C | |
| | 1/2 náplň | 1000 | | | |
| | 1/4 náplň | 1000 | | | |
| Trvání programu (h: min) | Plná náplň | 3:18 | Typ spotřebiče | Volně stojící | |
| | 1/2 náplň | 2:36 | | | |
| | 1/4 náplň | 2:36 | | | |
| Akustický zvuk emise hluku (dB(A) re 1 pW) (režim ždímání) | 80 | | Třída akustických emisí hluku | C | |

| | | | |
|--|------|--|------|
| Režim vypnuto (W) | 0.50 | Pohotovostní režim (W) | 1.00 |
| Odložený start (W) (pokud existuje) | 4.00 | Síťový pohotovostní režim (W) (pokud existuje) | N/A |
| Minimální doba trvání záruky nabízené dodavatelem: 24 měsíců | | | |
| Tento produkt byl navržen tak, aby uvolňoval stříbrné ionty během pracího cyklu | | Ne | |
| Dodatečné informace: | | | |
| Webový odkaz na web výrobce, kde jsou informace uvedené v bodě 9 přílohy II dle nařízení Komise (EU) 2019/2023 nalezeno: www.philco.cz | | | |

* A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)



Poznámka!

- Nastavení programu pro testování je v souladu se standardem EN60456 pro praní.
- Při používání testovacích programů perte předepsané množství náplně s použitím maximální rychlosti otáček.
- Skutečné parametry budou záviset na tom, jak se spotřebič používá, a mohou se odlišovat od parametrů uvedených v tabulce.

Poznámky:

- 1 Třída energetické účinnosti je od A (nejvyšší účinnost) po D (nejnižší účinnost).
- 2 Roční spotřeba vody a energie na základě 220 standardních cyklů praní se standardním programem při 60 °C a 40 °C s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.
- 3 Roční spotřeba vody a energie na základě 220 standardních cyklů praní se standardním programem při 60 °C a 40 °C s celou a poloviční náplní. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.
- 4 Třída energetické účinnosti odstředování-sušení je od G (nejnižší účinnost) do A (nejvyšší účinnost).
- 5 Standardní program pro praní při 60 °C a standardní program pro praní při 40 °C jsou standardní programy praní. Tyto programy jsou vhodné pro praní běžně znečištěného bavlněného prádla a jsou to nejúčinnější programy z hlediska kombinované spotřeby vody a energie pro praní bavlněného prádla. Skutečná teplota vody se může lišit od deklarované teploty cyklu praní.
Zvolte vhodný typ pracího prostředku pro různé teploty praní, abyste dosáhli co nejlepšího výkonu praní při nejnižší spotřebě vody a energie.

TECHNICKÉ INFORMACE

Technické informace se nachází na typovém štítku na vnitřní straně spotřebiče a na energetickém štítku. QR kód, na dodaném energetickém štítku, obsahuje odkaz na registraci spotřebiče v databázi EU Eprel. Uchovejte si energetický štítek, návod k použití, spolu s dalšími dokumenty dodanými s přístrojem.

INFORMACE O TESTOVÁNÍ

Dodané zařízení je v souladu s EcoDesignem a EN62552. Požadavky na přístup vzduchu pro správný provoz přístroje, minimální vzdálenost od zdi a rozměry přístroje, jsou součástí tohoto návodu. V případě dalších dotazů se obraťte na výrobce.

PÉČE O ZÁKAZNÍKA A SERVIS

Vždy používejte pouze originální náhradní díly.

Označení modelu a sériové číslo naleznete na typovém štítku. Polohu typového štítku je možné změnit bez předchozího upozornění.

Originální náhradní díly pro některé konkrétní komponenty jsou k dispozici minimálně 7 nebo 10 let. Závisí to na typu komponentu a na uvedení posledního spotřebiče daného modelu na trh.

Při kontaktování našeho autorizovaného servisu mějte k dispozici modelové označení, sériové číslo a popis závady.

Pro stažení dokumentů navštivte www.philco.cz.

Pro nahlášení závady a získání dalších servisních informací navštivte <https://philco.cz/podpora-a-servis>.

Změny vyhrazeny bez předchozího upozornění.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnic EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

Originál tohoto návodu k obsluze je v českém jazyce.

Výrobce/Manufacturer:
Fast ČR, a.s.
U Sanitasu 1621
Říčany 251 01, CZECH REPUBLIC

Distributor:
FAST PLUS, a.s.
Na pántoch 18
831 06 Bratislava, SLOVAKIA

Distributor:
FAST POLAND Sp. z o. o.
Kwietniowa 36
05-090 Wypędy, POLAND

Distributor:
FAST HUNGARY Kft.
H-2310 Szigetszentmiklós
Kántor utca 10, HUNGARY

PHILCO 

is a pending or registered trademark of Electrolux Home Products, Inc. and used under a license from Electrolux Home Products, Inc.