



BORN INNOVATIVE

CS



Děkujeme, že jste si vybrali tento výrobek. Jsme přesvědčeni, že nabízneme nejlepší kompletní řadu domácích spotřebičů pro každodenní použití, a velice nás těší, že jsme vám mohli dodat pro vás ideální výrobek.

Seznamte se důkladně s tímto návodem, který obsahuje pokyny pro správné a bezpečné použití spotřebiče a užitečné rady pro efektivní údržbu.



Nejprve se důkladně seznamte s pokyny v tomto návodu a teprve potom začněte používat svou novou pračku. Doporučujeme vám uschovat tento návod tak, abyste ho měli po ruce k nahlédnutí, a uchovávat ho v dobrém stavu pro případného budoucího vlastníka.

POUZE PRO ZÁKAZNÍKY VE VELKÉ BRITÁNII

Po doručení důkladně zkontrolujte, zda spotřebič není poškozený. Všechna zjištěná poškození se musí neprodleně nahlásit řidiči, který zásilku doručil. Případně je potřeba zjištěné škody oznámit prodejci do 2 dnů od doručení zásilky.

Každý výrobek je označen unikátním kódem složeným z 16 znaků; jedná se o „výrobní číslo“, které je vytisknuté na nálepce. Tu naleznete na vnitřní straně dveřního otvoru. Jedná se o unikátní kód vašeho výrobku, který budete potřebovat k zaregistrování výrobku pro záruční plnění nebo když budete kontaktovat servisní centrum pro zákazníky.

Ochrana životního prostředí



Tento spotřebič je označen podle evropské směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ).

OEEZ obsahují jak znečišťující látky (které mohou negativně působit na životní prostředí), tak základní komponenty (které je možné recyklovat). Je důležité, aby se s OEEZ zacházelo zvláštním způsobem, aby se odstranily a správně zlikvidovaly všechny znečišťující látky a aby byly zachráněny a recyklovány všechny materiály. Důležitou roli při tom, aby se z OEEZ nestal problém životního prostředí, mohou hrát i jednotlivci; proto je zásadní dodržovat některá základní pravidla:

- OEEZ nesmí být likvidována jako odpad z domácností;
- OEEZ je třeba odevzdat na příslušných sběrných místech spravovaných obcí nebo registrovanými společnostmi. V mnoha zemích se provádí sběr velkých OEEZ.

Když si v mnoha zemích koupíte nový spotřebič, můžete starý vrátit prodejci, který jej zdarma zlikviduje kus za kus, bude-li se jednat o zařízení ekvivalentního typu a se stejnými funkcemi jako dodávané zařízení.

Obsah

1. **VŠEOBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA**
2. **INSTALACE**
3. **ZÁSUVKA NA PRACÍ PROSTŘEDEK**
4. **PRAKTICKÉ RADY**
5. **ČIŠTĚNÍ A PREVENTIVNÍ ÚDRŽBA**
6. **NOUZOVÉ OTEVŘENÍ PLNICÍHO OTVORU**
7. **DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ (WI-FI)**
8. **STRUČNÁ UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA**
9. **OVLÁDACÍ PRVKY A PROGRAMY**
10. **ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ A ZÁRUKA NA VÝROBEK**

1. VŠEOBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

- Tento spotřebič je určen k používání v domácnostech a jiných podobných zařízeních, jako jsou:
 - kuchyňky pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a na jiných pracovištích;
 - hospodářská stavení, chalupy;
 - vybavení pro klienty hotelů, motelů a jiných typů ubytovacích zařízení;
 - zařízení poskytující nocleh se snídaní.Jiné použití spotřebiče mimo domácí prostředí nebo odlišně od typických domácích funkcí, například komerční použití odborníky nebo vyškolenými uživateli, je i v rámci výše uvedených použití vyloučeno. Nebude-li spotřebič používán podle těchto pokynů, může se zkrátit jeho životnost a dojít ke ztrátě záruky výrobce. Jakékoliv poškození spotřebiče nebo jiné poškození či ztráta vyplývající z použití, které nebude v souladu s domácím použitím nebo použitím v domácnosti (i při umístění v domácím prostředí nebo v domácnosti) nebude výrobcem akceptováno v plném rozsahu povoleném zákonem.
 - Toto zařízení nesmějí používat děti mladší 8 let věku, ani osoby s omezenými fyzickými, sensorickými nebo mentálními schopnostmi, případně nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud nepoužívají zařízení pod dohledem nebo pokud nebyly o jeho bezpečné obsluze poučeny a neporozuměly možným rizikům.
- Zařízení není určeno pro děti na hraní. Děti nesmí provádět čištění a uživatelskou údržbu bez dozoru.
- Děti by měly být pod dohledem, aby bylo zajištěno, že si se spotřebičem nebudou hrát.
 - Nedovolte manipulovat se zařízením dětem mladším 3 let, pokud nejsou pod stálým dohledem.
 - Při poškození napájecího kabelu se musí kabel vyměnit za speciální kabel nebo sestavu od výrobce nebo jeho servisní společnosti.
 - Používejte pro připojení k přívodu vody pouze hadice dodané se spotřebičem (nepoužívejte staré hadice).
 - Tlak vody se musí nacházet mezi 0,05 MPa až 0,8 MPa.
 - Dbejte na to, aby do základny spotřebiče nebo některého z ventilačních otvorů nezasahovaly koberce nebo předložky.
 - Po instalaci je potřeba spotřebič umístit tak, abyste měli přístup k síťové zástrčce.
 - Maximální kapacita náplně suchého prádla se odvíjí od konkrétního modelu (viz ovládací panel).
 - Technické parametry výrobku naleznete na webové stránce výrobce.

Elektrické zapojení a bezpečnostní pokyny

- Technické údaje (napájecí napětí a příkon) jsou uvedeny na jmenovitém štítku výrobku
- Elektrická síť, ke které bude spotřebič připojen, musí být uzemněná a musí splňovat platné zákony. (Elektrická) zásuvka musí být kompatibilní se zástrčkou spotřebiče. Jestliže nebude, kontaktujte kvalifikovaného elektroinstalátéra.
- Důrazně nedoporučujeme používat měniče elektrické energie, prodlužovací kabely s více zásuvkami ani prodlužovací kabely
- Před zahájením čištění nebo preventivní údržby pračky vytáhněte zástrčku přístroje ze zásuvky a uzavřete vodovodní kohout.
- Nevytahujte zástrčku přístroje ze zásuvky za napájecí kabel ani za spotřebič.
- Před otevřením dvířek zkontrolujte, zda se v bubnu nenachází žádná voda.



VÝSTRAHA:

při praní se může voda zahřívát na velmi vysoké teploty.

- Nevystavujte pračku vlivu deště, přímému slunečnímu záření ani jiným rozmarům počasí. Chraňte pračku před mrazem.
- Při stěhování nezvedejte pračku za ovladače nebo zásuvku na prací prostředek; při přepravě nikdy pračku nepokládejte dvířky na dvoukolák. Doporučujeme zvedat pračku ve dvou lidech.
- V případě závady anebo poruchy pračku vypněte, uzavřete vodovodní kohout a nepokoušejte se pračku opravovat. Kontaktujte servisní centrum pro zákazníky a používejte výhradně originální náhradní díly. Nedodržení těchto pokynů může mít nepříznivý vliv na bezpečnost spotřebiče.

2. INSTALACE

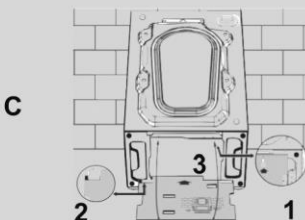
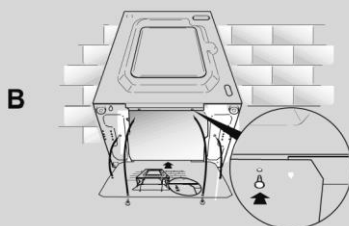
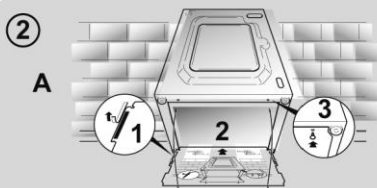
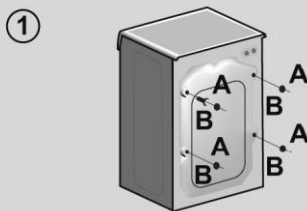
- Demontujte 2 nebo 4 přepravní šrouby (A) na zadní straně anebo demontujte 2 nebo 4 ploché podložky, pryžové čepy a plastové rozpěrky (B), jak je to znázorněno na obrázku 1.
- V případě vestavné pračky vyšroubujte 3 nebo 4 přepravní šrouby (A) a demontujte 3 nebo 4 ploché podložky, pryžové čepy a plastové rozpěrky (B).
- Při demontáži šroubů se může stát, že vymešovaci válečky spadnou do výrobku. Můžete je vytáhnout nakloněním spotřebiče na přední stranu a potom je sebrat z podlahy nebo z vnitřní strany základny stroje.
- Prázdné otvory po přepravních šroubech zakryjte 2 nebo 4 plastovými krytkami, které jsou součástí obalu s návodem.

VÝSTRAHA:

Obalové materiály uchovávejte mimo dosah dětí.

- Desku z vlnitého plastu, kterou po vybalení naleznete na spotřebiči, vložte do základny přístroje, jak je to znázorněno na obrázku 2 (podle modelu vyberte verzi A, B nebo C).

U některých modelů tento krok odpadá, protože vám bude spotřebič doručen již s deskou z vlnitého plechu vloženou na dně spotřebiče.



Hydraulické zapojení

- Vodovodní hadici připojte k přívodnímu kohoutu vody (obr. 3). Použijte k tomu pouze hadici doručenu společně se spotřebičem (nepoužívejte staré hadice).

- **NĚKTERÉ MODELY** mohou obsahovat některou nebo některé z těchto funkcí:

- **TEPLÁ a STUDENÁ VODA (obr. 4):**

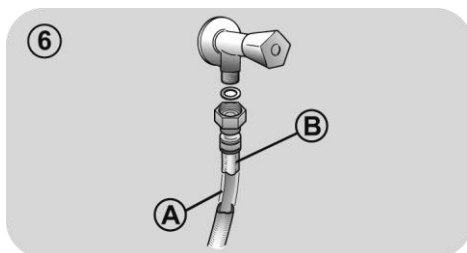
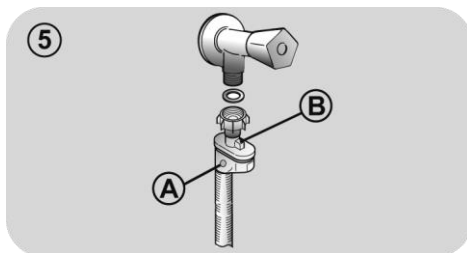
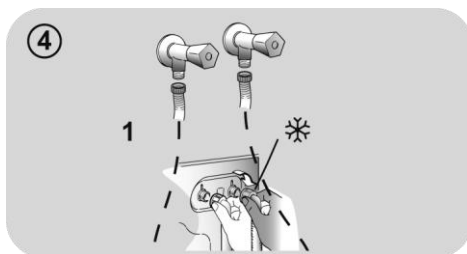
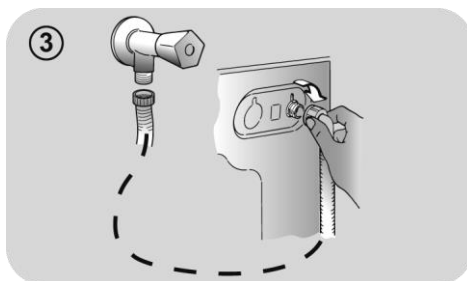
Připojení k přívodu teplé a studené vody pro zvýšení energetické účinnosti spotřebiče. Šedou hadici připojte ke kohoutu studené vody ❄️, zatímco červenou hadici připojte ke kohoutu teplé vody. Stroj můžete připojit pouze ke kohoutu studené vody: v takovém případě se mohou některé programy spustit až o několik minut později.

- **Zařízení AQUASTOP (obr. 5):**

Toto zařízení se nachází na přívodní trubce a jeho úkolem je zastavení proudu vody při opotřebenání trubky; v tomto případě se v okně „A“ zobrazí červená značka, která vás upozorní na to, že je potřeba trubku vyměnit. K vyšroubování matice je potřeba stlačit jednosměrnou pojistku „B“.

- **AQUAPROTECT – PŘÍVODNÍ HADICE S OCHRANOU (obr. 6):**

Jestliže z primární vnitřní trubky „A“ začne unikat voda, nateče do transparentní pojistné nádoby „B“ voda, aby bylo možné dokončit cyklus praní. Na konci cyklu kontaktujte servisní centrum pro zákazníky s žádostí o výměnu přívodní trubky.



Usazení spotřebiče

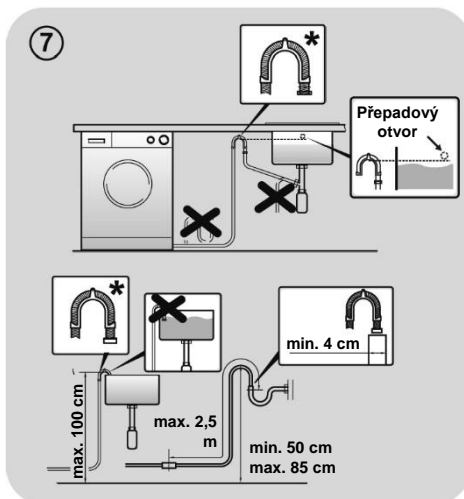
- Pračku je potřeba umístit v koncové poloze použití tak, aby nebyla plnicí hadice na vodu zalomená nebo se v ní vytvořil vodní uzávěr. Vlnitá odtoková hadice se musí zasunout do vhodné odtokové trubky ve výšce od 50 do 85 cm nad úroveň podlahy; použijte přitom zakřivenou podpěru na odtokovou hadici. Jestliže použijete přípojku pod umyvadlem, musí se odtoková hadice vést nad přeпадovým otvorem umyvadla, aby se předešlo zpětnému výplachu. Je potřeba dávat pozor na to, abyste odtokovou hadici nezalomili nebo nevytvořili vodní uzávěr (obr. 7).
- S použitím nohou spotřebič zarovnejte do vodorovné polohy, jak je znázorněno na **obrázku 8**:
 - a. otáčením matice směrem doprava budete šroub uvolňovat;
 - b. otáčením nohu zvedejte nebo spouštějte tak, aby se dotýkala podlahy;
 - c. zašroubováním matice zaaretujte nohu – matice se musí dotýkat spodní strany pračky.
- Připojte spotřebič do elektrické sítě.



VÝSTRAHA:

Jestliže budete potřebovat vyměnit napájecí kabel, kontaktujte servisní centrum pro zákazníky.


Na chyby při instalaci se nevztahuje záruka výrobce.



* PŘÍSLUŠENSTVÍ SE PRODÁVÁ ZVLÁŠŤ

3. ZÁSUVKA NA PRACÍ PROSTŘEDEK

Zásuvka na prací prostředek je rozdělena na 3 oddíly, jak vidíte na **obrázku 9**:

- **oddíl „1“**: na přípravek pro předpírku;
- **oddíl „“**: na speciální aditiva, změkčovačla, škrob, vůně, atd.;

VÝSTRAHA:

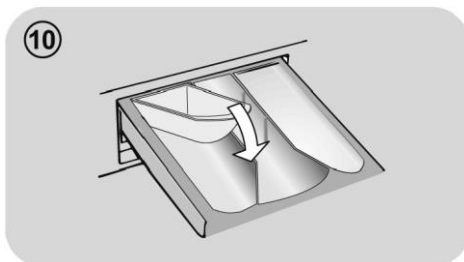
Používejte pouze tekuté přípravky; pračka je připravena na automatické dávkování aditiv během posledního vyplachování při každém máchání.

- **oddíl „2“**: na prací přípravek.

U **NĚKTERÝCH MODELŮ** (obr 10) nechybí **pohár na tekutý přípravek**. Pokud ho budete chtít použít, vložte ho do **oddílu „2“**. Při použití poháru se tekutý přípravek doplní do bubnu ve správný čas. Pohár je možné použít také při bělení, pokud vyberete program „Máchání“.

VÝSTRAHA:

Některé prací přípravky nejsou určeny k použití do dávkovacích zásuvek, dodávají se s vlastním dávkovačem, který se vkládá přímo do bubnu.



NĚKTERÉ MODELY jsou vybaveny funkcí automatického dávkování, které se stará o přesné odměření požadované dávky přípravku a změkčovačla. V tomto případě se seznamte s podrobnými informacemi v části **OVLÁDACÍ PRVKY A PROGRAMY**.

4. PRAKTICKÉ TIPY

Tipy pro plnění

Při třídění prádla se držte těchto pravidel:

- odstraňte z prádla všechny kovové předměty, jako jsou sponky do vlasů, špendlíky, mince;
 - zapněte knoflíky u povlečení, zavřete zdrhovadla, zavažte volné pásky a dlouhé pásky u šatů;
 - ze záclon odstraňte válečky, háčky nebo svorky;
 - přečtěte si důkladně štítky na oděvech s pokyny k praní;
 - s použitím určeného čistícího prostředku odstraňte z prádla všechny houževnaté skvrny.
- Při praní pokrývek, přehozů na postel nebo jiných těžkých oděvů doporučujeme vynechat cyklus odstředování.
 - Při praní vlněného prádla zkontrolujte, zda je prádlo určeno k praní v pračce. Podívejte se na textilní štítek.
 - Po vyprání prádla nechte dvířka od spotřebiče pootvřená, abyste zamezili vzniku zatuchlého zápachu uvnitř spotřebiče.

Užitečné rady pro úsporu peněz

V tomto odstavci uvádíme pokyny pro úsporu peněz a ochranu životního prostředí při použití vašeho spotřebiče.

- Naplňte do spotřebiče vždy maximální množství prádla, které je uvedeno v tabulce programů pro příslušný program – UŠETRÍTE tím elektrickou energii a vodu.
- Na hluk a zbytkovou vlhkost prádla má vliv rychlost při odstředování: rychlejší odstředování je spojeno s vyšší hlučností a nižší zbytkovou vlhkostí prádla.
- Nejúčinnější programy, co do kombinované spotřeby vody a elektrické energie, zpravidla trvají déle a používá se při nich nižší teplota.

Využijte maximální možnou náplň

- Při doporučeném maximálním naplnění spotřebiče dosáhnete optimální spotřeby elektrické energie, vody, pracího prášku a času. Vypráním jedné plné pračky místo 2 poloprázdných praček ušetříte až 50 % elektrické energie.

Potřebujete použít předpirku?

- Tento program využijte pouze u silně znečištěného prádla! Jestliže u mírně nebo běžně znečištěného prádla VYNECHÁTE předpirku, UŠETRÍTE práci prostředek, čas, vodu a asi 5 až 15 % elektrické energie.

Potřebujete program s vysokou teplotou?

- Před vypráním použijte na skvrny odstraňovač skvrn nebo zaschlé skvrny namočte do vody, abyste omezili potřebu pracího programu s vysokou teplotou na minimum. Použitím pracího programu s nízkou teplotou ušetříte elektrickou energii.

Před použitím sušícího programu (PRAČKA SE SUŠIČKOU)

- Použitím vysoké rychlosti při odstředování UŠETRÍTE elektrickou energii a čas, protože se minimalizuje množství vody v prádle před sušením.

Dávkování pracího prostředku

Dále uvádíme **stručného průvodce** s tipy a radami **pro použití pracího prostředku**.

- Používejte pouze prací prostředky určené pro automatické pračky.
- Prací prostředek vybírejte podle typu tkaniny (bavlna, jemné tkaniny, syntetické látky, vlna, hedvábí, atd.), barvy, typu a míry znečištění a naprogramované teploty při praní.
- Pokud jde o správné množství pracího přípravku, změkčovadla nebo jiného aditiva, držte se vždy důsledně pokynů výrobce: **při správném použití spotřebiče se správným dávkováním eliminujete odpad a omezíte vliv na životní prostředí na minimum.**

Při praní silně znečištěného bílého prádla doporučujeme použít programy na bavlnu s minimální teplotou 60 °C a běžný prací prášek (na silně znečištění) s obsahem bělicích činidel, s kterým dosáhnete při středně vysoké/vysoké teplotě skvělých výsledků.

Při praní s teplotou 40 °C a 60 °C se musí prací prostředek vybírat podle typu látky a míry znečištění. Normální prášky jsou vhodné na silně znečištěné „bílé“ nebo odolné barevné tkaniny, zatímco tekuté prací prostředky nebo prášky určené pro „barevné prádlo“ jsou vhodné pro slabě znečištěné barevné tkaniny.

Při praní s teplotami pod 40 °C doporučujeme používat tekuté prací prostředky nebo prací prostředky výslovně určené pro praní při nízkých teplotách.

Při praní **vlny** nebo **hedvábí** používejte výhradně prací prostředky určené pro tyto tkaniny.

- Příliš velké množství pracího prostředku bude mít za následek nadměrné pění, které zamezí správnému provedení cyklu. Může mít také vliv na kvalitu vyprání a máchání.

Použití ekologických pracích prostředků bez obsahu fosfátů může být spojeno s těmito projevy:

- **Tmavší odpadní voda po máchání:** Tento projev je následkem přítomnosti nerozpuštěných zeolitů bez nepříznivého vlivu na účinnost máchání.
- **Bílý prášek (zeolity) na prádle po vyprání:** jedná se o normální projev, kdy prášek nepronikl do tkaniny a nedošlo tak ke změně jeho barvy. Zeolity odstraníte s použitím programu máchání. Při dalším použití doporučujeme použít menší množství pracího prostředku.
- **Pěna ve vodě po posledním máchání:** Neukazuje to nutně na špatné máchání. Při dalším praní použijte méně pracího prostředku.
- **Nadměrné množství pěny:** To je často způsobeno aniontových aktivních povrchových látek přítomných v pracích prostředcích, které se z prádla obtížně odstraňují. V tomto případě neodstraňujte pěnu opakovaným mácháním, protože to vůbec nepomůže. Doporučujeme použít údržbové praní s vhodným čisticím prostředkem.

Jestliže problém přetrvává anebo budete mít podezření na poruchu, kontaktujte neprodleně autorizované servisní centrum pro zákazníky.

5. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Pokud se o svůj spotřebič budete řádně starat, prodloužíte tím jeho životnost.

Vnější čištění spotřebiče

- Odpojte zařízení od elektrického napájení.
- Vnější povrch spotřebiče otřete vlhkým hadrem. **NEPOUŽÍVEJTE ŽÁDNÁ ABRAZIVA, ALKOHOL ANEBU ROZPOUŠTĚDLA.**

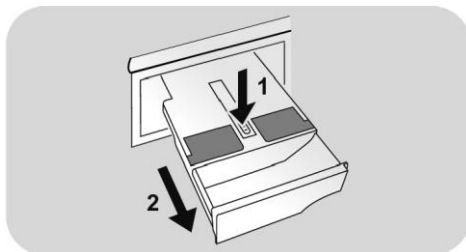
Čištění zásuvky

- Zásuvku na prací prostředek doporučujeme čistit pravidelně, protože tím předejdete hromadění zbytků pracího prostředku a aditiv.
- Šetrně, ovšem s vynaložením odpovídající síly vytáhněte zásuvku ven.
- Vyčistěte zásuvku pod tekoucí vodou a vložte ji zpět na místo.

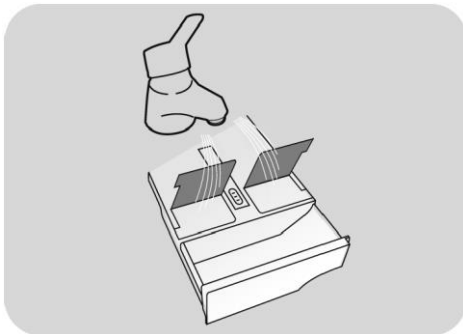
U MODELŮ S AUTOMATICKÝM SYSTÉMEM DÁVKOVÁNÍ TEKUTÉHO PRACÍHO PROSTŘEDKU A ZMĚKČOVAČE:

Před zahájením čištění zkontrolujte, zda jsou všechny oddíly prázdné.

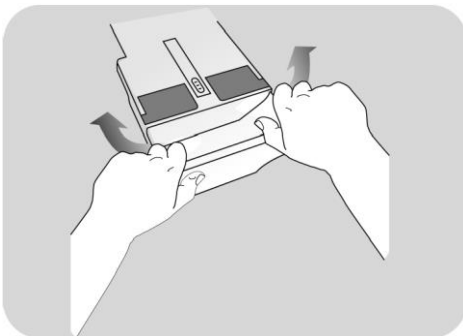
- Stiskněte tlačítko uvolnění a vytáhněte zásuvku celou ven; **dávejte přitom pozor na vytékající zbytky pracího prostředku.**



- Naplňte zásuvku teplou vodou.



- Třeste zásuvkou, aby voda pronikla do všech oddílů zásuvky.



- Vyprázdněte ze zásuvky přebytečnou vodu a vložte ji zpět na místo.



VÝSTRAHA:

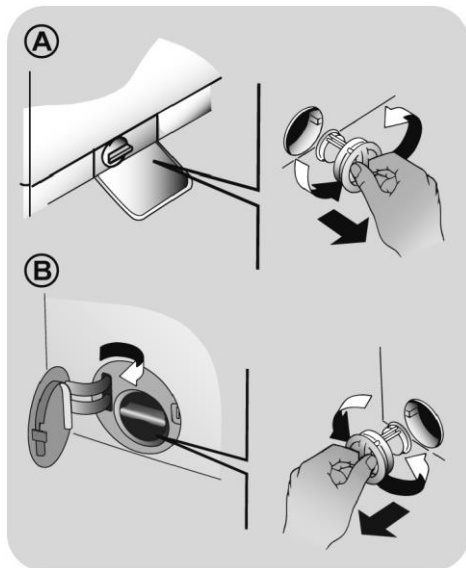
NEPOUŽÍVEJTE k čištění zásuvky žádné kyselé přípravky (například ocet) nebo agresivní čisticí přípravky, protože by mohlo dojít k poškození těsnění anebo vnitřních částí spotřebiče.

Čištění filtru čerpadla

- Spotřebič je vybaven speciálním filtrem pro zachycení větších předmětů, které by mohly upchat vypouštěcí systém, jako jsou knoflíky nebo mince (podle modelu verze **A** nebo **B**).

Filtr doporučujeme kontrolovat a čistit 5krát nebo 6krát ročně.

- Odpojte zařízení od elektrického napájení.
- Zkontrolujte, zda v bubnu nezůstala žádná voda.
- Před vyšroubováním doporučujeme pod filtr vložit savý hadr, který zachytí vytékající vodu. Při vyjímání z filtru vyteče menší množství vody – to je normální.
- Otočte filtr směrem doleva až ke koncové záračce.
- Vyměňte filtr a vyčistěte ho; po vyčištění ho vraťte na místo a otočte doprava. Jestliže filtr nebude možné dále otočit a madlo filtru bude ve vodorovné poloze, znamená to, že je madlo zaaretované. Nasazení si můžete usnadnit nanesením tenké vrstvy tekutého mýdla na těsnění filtru.
- Při opětovné montáži všech částí postupujte v opačném sledu demontáže.



Doporučení pro stěhování a dlouhodobé odstavení spotřebiče

- Jestliže budete spotřebič skladovat delší dobu v nevytápěné místnosti, vypusťte z potrubí veškerou vodu.
- Vytáhněte zařízení ze síťové elektrické zásuvky.
- Odpojte od odpadního systému trubku a zacvakněte zadní část stroje. Potom nakloňte trubku dolů a vypusťte veškerou vodu do vany nebo umyvadla.
- Připevněte odtokovou trubku k odpadnímu systému a potom zacvakněte zadní stranu stroje.
- Udržujte sklo a těsnění ve dvířkách v čistotě.

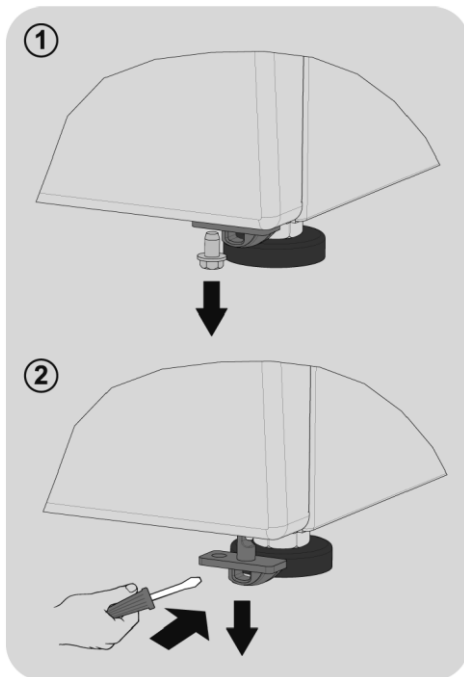
U MODELŮ S AUTOMATICKÝM SYSTÉMEM DÁVKOVÁNÍ TEKUTÉHO PRACÍHO PROSTŘEDKU A ZMĚKČOVAČE:

Jestliže bude potřeba spotřebič naklonit nebo přestěhovat, vytáhněte nejprve zásuvku na prací prostředek a nenaklánějte ji, aby z ní nic nevyteklo.

6. NOUZOVÉ OTEVŘENÍ PLNICÍHO OTVORU

Jestliže se plnicí otvor v důsledku výpadku napájení (jestliže jste vytáhli zástrčku ze zásuvky před dokončením cyklu, znovu ji zapojte a vypnutím spotřebiče otevřete dveře) nebo poruchy zamkne, můžete ho otevřít podle dále uvedených pokynů pro odemknutí v nouzové situaci:

1. Odpojte spotřebič od elektrické napájecí zásuvky.
2. Před otevřením zkontrolujte, zda se hladina vody nachází pod úroveň plnicího otvoru, abyste zamezili vylití vody. Jestliže nebude, vypusťte přebytečnou vodu odtokovou trubicou do kbelíku.
3. Nakloňte pračku (nebo vyšroubováním nožiček zvýšte výšku) a demontujte viditelný šroub v předním dolním rohu pračky (**obr. 1**).
4. Uvidíte háček, do kterého zasunete šroubovák nebo podobný nástroj. Zatačte páčku směrem dolů a současně s tím otevřete plnicí otvor, jak to vidíte na **obrázku 2**.
5. Na konci potom nezapomeňte šroub namontovat zpět na místo.



7. DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ (WI-FI)

Tento spotřebič je vybaven technologií **Wi-Fi**, takže ho může uživatel přes aplikaci ovládat na dálku.

PÁROVÁNÍ SPOTŘEBIČE (V APLIKACI)

- Naskenujte zobrazený QR kód a stáhněte si do svého zařízení aplikaci **hOn**:



Případně použijte odkaz:

go.haier-europe.com/download-app


Aplikace je dostupná pro zařízení se systémy Android i iOS, a to jak pro tablety, tak pro chytré telefony.

Se všemi Wi-Fi funkcemi se můžete seznámit v samotné aplikaci v DEMO režimu.

Frekvenci domácí Wi-Fi sítě je potřeba nastavit na frekvenční pásmo 2,4 GHz. Jestliže bude vaše domácí síť nastavena na frekvenční pásmo 5 GHz, nebude možné spotřebič konfigurovat.

- Spusťte aplikaci, vytvořte si uživatelský profil (nebo se přihlaste, jestliže jste si ho již vytvořili) a podle pokynů na displeji zařízení připojte spotřebič.

POVOLENÍ FUNKCE DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ

- Zkontrolujte, zda je směrovač zapnutý a připojený k internetu.
- Vložte prádlo, zavřete dvířka a přidejte prací prostředek, jestliže je to potřeba.
- Otočením nastavte volič programů do polohy **DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ (Wi-Fi)**  : dvířka se zablokují a ovládací prvky na ovládacím panelu nebudou funkční.

- S použitím aplikace spusťte prací program. Po dokončení pracího programu otočením voliče programů do polohy **OFF** (vypnuto) vypněte pračku. Tím se automaticky odblokují dvířka.

ZAKÁZÁNÍ FUNKCE DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ

- Jestliže budete chtít v průběhu pracího cyklu opustit režim **DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ**, otočte voličem programů do jiné polohy, než je **DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ (Wi-Fi)**, aniž byste při otáčení minuli funkci **OFF (vypnuto)**. Ovládací panel spotřebiče bude opět funkční, a jestliže bude cyklus pozastaven, můžete po zhasnutí kontrolky **ZAMKNUTÁ DVÍŘKA** otevřít dvířka.

Z bezpečnostních důvodů je možné u některých fází pracího cyklu otevřít dvířka až v okamžiku, kdy množství vody klesne pod spodní okraj a teplota klesne pod 45 °C. Po splnění těchto podmínek ještě počkejte na zhasnutí kontrolky **ZAMKNUTÁ DVÍŘKA** a teprve potom otevřete dvířka pračky.

- Se stále uzavřenými dvířky nastavte ovladač otočením do polohy **DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ (Wi-Fi)**, abyste mohli spotřebič znovu ovládat pomocí aplikace. Probíhající prací cyklus přitom bude pokračovat v chodu.

8. STRUČNÁ UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Tento spotřebič automaticky upravuje množství vody podle typu a velikosti náplně. Tento systém přispívá ke snížení spotřeby elektrické energie a zkrácení délky praní.

Výběr programu

- Zapněte spotřebič a vyberte požadovaný program.
- V případě potřeby změňte nastavení pracovního programu a vyberte volitelné možnosti.

SUŠENÍ (platí pouze pro PRAČKY SE SUŠIČKOU)

Jestliže budete chtít, aby po vyprání automaticky následoval cyklus sušení, vyberte požadovaný pracovní program a potom cyklus sušení. Případně můžete počkat na vyprání a program sušení vybrat potom.

- Stiskněte tlačítko spuštění programu.
- Konec programu signalizuje zpráva na displeji (u některých modelů se rozsvítí všechny kontrolky na panelu).
- Vypněte spotřebič.

Před praním nahlédněte do tabulky programů a postupujte při obsluze podle pokynů.

Technické údaje

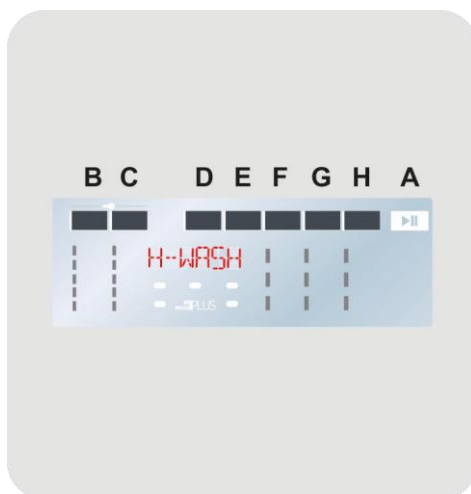
Tlak vody:

min. 0,05 Mpa / max. 0,8 Mpa
(při tlaku 0,05 MPa se dává asi 1 litr vody za 10 sekund)

Otáčky při odstředování: Viz typový štítek.

Příkon/silnoproudá pojistka v A/napájecí napětí:
Viz typový štítek.

9. OVLÁDACÍ PRVKY A PROGRAMY



- A Tlačítko START/PAUZA
- B Tlačítko NASTAVENÍ TEPLoty
- C Tlačítko OTÁČKY PŘI Odstředování
- D Tlačítko ODLOŽENÝ START
- E Tlačítko PÁRA
- F Tlačítko MOŽNOSTI
- G Tlačítko ZNEČIŠTĚNÍ/Rychlý PROGRAM/STUPEŇ PÁRY
- H Tlačítko SPECIÁLNÍ PROGRAMY
- B+C Dětský zámeček
- E+F Eco Doser
- G+H VYPNUTÍ/ZAPNUTÍ ZVUKU



VÝSTRAHA:

Nedotýkejte se při zasunování elektrické zástrčky tlačítek, protože spotřebič během několika prvních sekund kalibruje systémy: po klepnutí na tlačítko by spotřebič nemusel správně pracovat. V takovém případě vytáhněte zástrčku a opakujte postup.

Volič PROGRAMŮ s polohou OFF (vypnuto)

- Po otočení voliče programů se rozsvítí displej, na kterém potom můžete sledovat nastavení vybraného programu.
- Otočením voliče do polohy **OFF** (vypnuto) vypnete pračku.

První spuštění

- Nastavení jazyka

- Po zapojení přístroje do sítě a jeho zapnutí zobrazíte stisknutím tlačítka „B“ nebo „C“ dostupné jazyky.
- Stisknutím tlačítka **START/PAUZA** vyberte požadovaný jazyk.

- Změna jazyka

Jestliže budete chtít změnit nastavení jazyka, současně stiskněte tlačítka „D“ a „F“ a přidržte je asi na **5 sekund**. Na displeji se zobrazí **ENGLISH** (angličtina). Nyní můžete zvolit nový jazyk (stisknutím tlačítka „B“ nebo „C“).

- Výběr typu použitého pracího prostředku

- Díky systému **Eco Doser** dokáže spotřebič navrhnout optimální množství pracího prostředku, které je potřeba nalít nebo nasypat do zásuvky na základě aktuální náplně.
- Pro správnou funkci systému **Eco Doser** je nutné zvolit typ použitého pracího prostředku; vybírat můžete mezi běžným či koncentrovaným tekutým pracím prostředkem a práškovým pracím prostředkem.

- Stisknutím tlačítka „B“ nebo „C“ se zobrazí dostupné možnosti, stisknutím tlačítka **START/PAUZA** potvrďte volbu.

- Změna typu použitého pracího prostředku

- Pokud budete chtít změnit typ použitého pracího prostředku, stiskněte současně tlačítka „F“ a „G“ a přidržte je asi na **5 sekund**. Na displeji se opět zobrazí možnost výběru pracího prostředku.
- Stisknutím tlačítka „B“ nebo „C“ se zobrazí dostupné možnosti, stisknutím tlačítka **START/PAUZA** potvrďte volbu.

- Nastavení úrovně tvrdosti vody

Správná činnost některých automatických funkcí spotřebiče vyžaduje nastavení stupně tvrdosti vody.

Od výrobce je stupeň tvrdosti vody nastaven na hodnotu 2 (L2), protože to splňuje požadavky většiny uživatelů.

Stupeň tvrdosti vody:

L1 = NÍZKÝ (0–12 °fH nebo 0–7 °dH)

L2 = STŘEDNÍ (13–30 °fH nebo 8–17 °dH)

L3 = VYSOKÝ (≥ 30 °fH nebo ≥ 17 °dH)

- Pro potvrzení standardního stupně tvrdosti vody nastaveného výrobcem stiskněte tlačítko **START/PAUZA**.

- Jestliže nyní budete chtít změnit standardní nastavení tvrdosti vody, stiskněte tlačítko „B“ nebo „C“.

- Zvolený stupeň tvrdosti vody potvrďte stisknutím tlačítka **START/PAUZA**.

- Změna nastavení stupně tvrdosti vody

- Jestliže budete chtít změnit nastavení tvrdosti vody, je nejprve potřeba současným přidržením tlačítek „D“ a „F“ asi na **5 sekund** vyvolat nabídku změny jazyka (a tam změnit typ použitého mycího prostředku).

Po nastavení jazyka (a typu použitého mycího prostředku), jak je vysvětleno v příslušných oddílech, můžete stisknutím tlačítka „B“ nebo „C“ zvolit požadovaný stupeň tvrdosti vody.

- Stisknutím tlačítka **START/PAUZA** potvrďte nastavení.

Zkontrolujte si u svého dodavatele vody **STUPEŇ tvrdosti vody ve vašem městě.**

Tlačítko START/PAUZA

PŘED stisknutím tlačítka START/PAUZA nezapomeňte zavřít dvířka.

- Pro spuštění vybraného pracovního cyklu podle předem nastavených parametrů stiskněte tlačítko **START/PAUZA**. Během chodu programu se na displeji zobrazuje čas do konce.
- Jestliže si budete přát zvolený program upravit, stiskněte tlačítka požadovaných možností, upravte výchozí parametry a potom stisknutím tlačítka **START/PAUZA** spustíte cyklus.

Vybrat přitom můžete pouze možnosti, které jsou slučitelné s nastaveným programem.

- Po zapnutí spotřebiče počkejte několik sekund na to, než se program spustí.

DÉLKA PROGRAMU

- Po zvolení programu se na displeji automaticky zobrazí délka cyklu, která se může lišit podle případně vybraných volitelných prvků.
- Po spuštění programu budete trvale informováni o zbývajícím času do konce praní.
- Spotřebič vypočítá čas zbývajících do konce zvoleného programu podle standardní náplně a v průběhu cyklu spotřebič tento čas upraví podle skutečné velikosti a skladby prádla.

KONEC PROGRAMU

- Jakmile se na displeji zobrazí, že program skončil, a kontrolka **ZAMKNUTÝCH DVÍŘEK** zhasne, můžete otevřít dvířka.

- Na konci cyklu vypněte spotřebič otočením voliče do polohy **VYP**.

Po dokončení každého cyklu anebo před nastavením následujícího programu pracovního cyklu a spuštěním pračky je potřeba volič programů vrátit zpět do polohy **OFF** (vypnuto).

POZASTAVENÍ CHODU

- V průběhu cyklu můžete pračku pozastavit prostým stisknutím tlačítka **START/PAUZA**.

Z bezpečnostních důvodů je možné u některých fází pracovního cyklu otevřít dvířka až v okamžiku, kdy množství vody klesne pod spodní okraj a teplota klesne pod 45 °C. Po splnění těchto podmínek ještě počkejte na zhasnutí kontrolky **ZAMKNUTÁ DVÍŘKA** a teprve potom otevřete dvířka pračky.

- Opětovným stisknutím tlačítka **START/PAUZA** znovu spustíte program spotřebiče, který bude pokračovat v místě, ve kterém jste ho pozastavili.

ZRUŠENÍ NASTAVENÉHO PROGRAMU

- Vybraný program můžete zrušit otočením voliče programů do polohy **OFF** (vypnuto).
- Před otevřením dvířek počkejte na zhasnutí kontrolky **ZAMKNUTÁ DVÍŘKA**.

Tlačítko NASTAVENÍ TEPLoty

- Tímto tlačítkem můžete změnit teplotu pracovních cyklů.
- Teplotu je možné zvýšit pouze na maximální přípustnou teplotu zvoleného programu, aby nedošlo k poškození materiálu prádla.
- Jestliže budete chtít prát se studenou vodou, musí být všechny kontrolky vypnuté.

Tlačítko OTÁČKY PŘI Odstřeďování

- Stisknutím tohoto tlačítka můžete snížit maximální otáčky, případně můžete cyklus odstřeďování úplně zrušit.
- Jestliže na štítku nebudou uvedeny žádné specifické informace, můžete použít maximální otáčky předpokládaného programu prání.

Z důvodu prevence poškození materiálu prádla je možné otáčky nastavit jen do maximální přípustné hodnoty otáček pro program.

- Jestliže budete chtít cyklus odstřeďování znovu povolit, tiskněte toto tlačítko, dokud nenastavíte požadované otáčky při odstřeďování.
- Otáčky při odstřeďování můžete změnit bez pozastavení provozní činnosti spotřebiče.

Příliš velká dávka pracího prostředku může způsobit nadměrnou tvorbu pěny. Jestliže spotřebič zaznamená přítomnost nadměrného množství pěny, může vypnout fázi odstřeďování nebo prodloužit délku programu a použít větší množství vody.

Spotřebič je vybaven speciálním elektronickým přístrojem, který vypne cyklus odstřeďování při potížích s vyvřením náplně. Tím se sníží hluk a vibrace v pračce a prodlouží se životnost vašeho spotřebiče.

Tlačítko ODLOŽENÝ START

- Tímto tlačítkem můžete předem nastavit cyklus prání a odložit jeho spuštění až o **24 hodin**.
- Při odložení startu postupujte tímto způsobem:
 - Vyberte požadovaný program.

- Jedním stisknutím tlačítka zapnete funkci odloženého startu, dalším stisknutím (nebo přidržením) nastavíte požadovanou délku odložení. Odložený start se prodlužuje každým stisknutím tlačítka až na **24 hodin**. Při dalším stisknutí tlačítka se začátek odloženého startu vynuluje.

- Stisknutím tlačítka **START/PAUZA** potvrďte nastavení. Spustí se odpočítávání do odloženého startu a po dokončení se automaticky spustí vybraný program.

- Odložený start můžete kdykoliv zrušit otočením voliče programů do polohy **OFF** (vypnuto).

Jestliže během provozní činnosti spotřebiče dojde k přerušení elektrického napájení, spotřebič se po obnovení elektrického napájení spustí od začátku fáze, ve které se nacházel v okamžiku výpadku napájení.

Tlačítko PÁRA

- S použitím této volitelné funkce můžete některé prací cykly doplnit o specifické ošetření prádla párou (viz tabulka programů).
- Funkce páry vyhlazuje záhyby na prádle a zkracuje délku žehlení.
- Vlákna se přitom regenerují a osvěžují, a tím se z prádla odstraní všechny pachy.
- Pro každý program bylo připraveno vlastní ošetření párou, aby se dosáhlo maximálního účinku prání v závislosti na typu tkaniny a barvách.



Tuto volitelnou funkci je potřeba zvolit ještě před stisknutím tlačítka START/PAUZA.

Tlačítko MOŽNOSTI

Tímto tlačítkem můžete vybírat ze **tří** různých možností:

- **PŘEDPÍRKA** 

- S tímto nastavením můžete provést předpírku, která je mimořádně užitečná v případě silně znečištěného prádla (**lze ji využít pouze s některými programy, jak je to uvedeno v tabulce programů**).

- Doporučujeme použít pouze 20 % doporučených množství na obalu pracího přípravku.
 - **MÁCHÁNÍ NAVÍC** 
 - S touto funkcí můžete přidat na konec pracího cyklu jedno máchání navíc. To je užitečné pro osoby s jemnou a citlivou pokožkou, u kterých může malé množství zbytků pracího prostředku způsobit podráždění nebo alergie.
 - Tuto funkci je vhodné používat také u dětského oblečení a při praní silně znečištěného prádla s velkým množstvím pracího prostředku, nebo při praní ručníků, jejichž vlákna mají většinou tendenci prací prostředek zadržovat.
 - **HYGIENA +** 
- Tato funkce se zapne po nastavení teploty na 60 °C. S tímto nastavením bude praní vašeho prádla důkladnější při zachování stejné teploty během celého praní.

Tyto volitelné funkce je potřeba zvolit ještě před stisknutím tlačítka **START/PAUZA**.

Jestliže vyberete volitelný prvek, který není slučitelný s vybraným programem, kontrolka tohoto volitelného prvku nejprve zabliká a potom zhasne.

Eco Doser



- Díky systému **Eco Doser** dokáže spotřebič navrhnout optimální množství pracího prostředku, které je potřeba nalít nebo nasypat do zásuvky na základě aktuální náplně.

Optimální množství pracího prostředku významně souvisí s typem znečištění a chemickým složením pracího prostředku. Funkce **ECO DOSER** může pouze navrhnout určitá doporučení podle hmotnosti prádla a tvrdosti vody. Příliš velká dávka pracího prostředků může vést k tvorbě pěny, kterou se při máchání nepodaří odstranit.

- Tuto inteligentní funkci **můžete použít pouze s konkrétními programy**, a to tímto způsobem:
 - Vložte prádlo do bubnu a zavřete dvířka.
 - Zvolte kompatibilní mycí program a potom současně stiskněte obě tlačítka ovládacím panelu a přidržte je asi na **3 sekundy**.
 - Stiskněte tlačítko **START/PAUZA**. Asi po **30 až 60 sekundách** se na displeji zobrazí doporučené množství pracího prostředku.
 - Nalijte nebo nasypete prací prostředek do zásuvky a stisknutím tlačítka **START/PAUZA** pusťte cyklus.

Jestliže zvolíte program, který není slučitelný s funkcí **Eco Doser**, příslušná kontrolka nejprve začne blikat a potom zhasne.

Jestliže se rozhodnete použít jiný typ pracího prostředku, než který jste vybrali ve fázi nastavení, musíte změnit typ použitého pracího prostředku (podle pokynů v příslušném oddílu návodu).

Jestliže budete chtít funkci **Eco Doser** vypnout, stiskněte současně ta stejná tlačítka, kterými jste funkci zapnuli, a přidržte je asi na 3 sekundy.

I když do bubnu nevložíte žádné prádlo, přesto vám funkce navrhne použít minimální množství pracího prostředku.

Tlačítko ZNEČIŠTĚNÍ/RYCHLÝ PROGRAM/STUPEŇ PÁRY

STUPEŇ

Tímto tlačítkem můžete v závislosti na zvoleném programu vybrat jednu ze tří možností:

- STUPEŇ ZNEČIŠTĚNÍ

- Po zvolení programu se na displeji automaticky zobrazí délka praní nastavená pro zvolený program.
- Při použití této funkce můžete podle míry znečištění prádla nastavit jednu ze 3 úrovní intenzity praní a změnit tak délku programu (**tato funkce je dostupná pouze pro některé programy, jak je to uvedeno v tabulce programů**).

- RYCHLÉ PRANÍ

Jestliže na otočném ovladači nastavíte program **RYCHLÉ PRANÍ (14'/30'/44')**, můžete toto tlačítko použít k výběru jedné ze tří uvedených délek praní.

- STUPEŇ PÁRY

Jakmile vyberete program **PÁRA PRO**, můžete tímto tlačítkem zvolit jednu ze tří možností ošetření prádla párou různé intenzity v závislosti na tom, zda bude prádlo suché nebo vlhké, a na tom, o jaký typ tkaniny půjde:

- BAVLNA (výchozí nastavení)

Tento program je určen pro bavlněné prádlo. U vlhkých tkanin (např. po vyprání) je vhodný pro vyhlazení záhybů po odstředování; u suchých tkanin je zase určen k dosažení ideální úrovně vlhkosti pro snadné žehlení.

- SYNTETIKA (stiskněte tlačítko jednou)

Tento program se používá pro oděvy ze syntetických vláken. U vlhkých tkanin (např. po vyprání) je vhodný pro vyhlazení záhybů po odstředování; u suchých tkanin je zase určen k dosažení ideální úrovně vlhkosti pro snadné žehlení.

- JEMNÉ PRÁDLO (stiskněte tlačítko dvakrát)

S použitím páry cyklus osvěží a vyhladí záhyby na již použitých oděvech. Program se skládá z počáteční fáze, ve které působí pára, a konečné fáze, ve které se z prádla odstraní přebytečná vlhkost, abyste ho mohli ihned použít. Cyklus je určen pro suché prádlo.

Tyto volitelné funkce je potřeba zvolit ještě před stisknutím tlačítka **START/PAUZA**.

Tlačítko SPECIÁLNÍ PROGRAMY

Tímto tlačítkem můžete vybrat jednu ze tří různých možností (**ty jsou dostupné pouze pro některé programy**):

- AKTIVNÍ PRANÍ

- Tato volitelná funkce (kterou můžete nastavit u několika programů) optimalizuje spotřebu vody a elektrické energie vybraného programu bez vlivu na kvalitu praní.
- Funkce **AKTIVNÍ PRANÍ** je určena pro menší náplň mírně znečištěného prádla a jejím cílem je omezení plýtvání.

- NOC A DEN

- Tato funkce sníží rychlost otáček v prostředních fázích odstředování na 400 ot./min., zvýší hladinu vody při máchání a ponechá prádlo ve vodě i po konečném máchání, aby se dosáhlo dokonale rovnoměrného rozložení vláken.
- Ve fázi zadržení vody v bubnu se bude spotřebič nacházet v režimu pozastavení.
- Stisknutím tlačítka **START** ukončíte cyklus fázi odstředování (tu je možné příslušným tlačítkem zkrátit nebo zcela vynechat) a vypouštění.
- Díky elektronickému řízení se voda v prostředních fázích vypouští zcela tiše, takže je tato funkce vhodná k použití při praní v noci.

- ČIŠTĚNÍ BUBNU

- Tato funkce byla vytvořena k vyčištění bubny pračky.
- Používejte ji výlučně s pracím prostředkem.
- Nespouštějte program s prádlem v pračce.
- Doporučujeme použít tuto funkci po každých 50 pracích cyklech.
- Tuto funkci je možné vybrat pouze pro program **VYPOUŠTĚNÍ** a **ODSTRĚDOVÁNÍ**.

Tyto volitelné funkce je potřeba zvolit ještě před stisknutím tlačítka START/PAUZA.

Jestliže vyberete volitelný prvek, který není slučitelný s vybraným programem, kontrolka tohoto volitelného prvku nejprve zabliká a potom zhasne.

VYPNUTÍ/ZAPNUTÍ ZVUKU



Současným stisknutím tlačítek na ovládacím panelu a jejich přidržením asi na **3 sekundy** můžete vypnout/zapnout zvukovou odezvu ovladače a tlačítek spotřebiče.

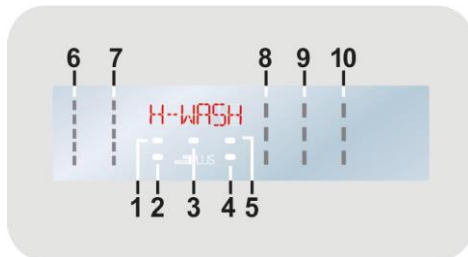
DĚTSKÝ ZÁMEK



- Stiskněte současně tlačítka „B“ a „C“ a přidržte je asi na **3 sekundy**. Potom můžete zamknout tlačítka spotřebiče. Zamknutím tlačítek můžete předejít náhodným nebo nežádoucím změnám při neúmyslném stisknutí tlačítka na displeji během provozního cyklu.
- Zámek tlačítek zrušíte jednoduše opětovným současným stisknutím obou tlačítek, případně vypnutím spotřebiče.

Digitální displej

Díky informacím na displeji jste průběžně informováni o stavu spotřebiče.



1) KONTROLKA ZAMKNUTÝCH DVEŘÍ

- Tato kontrolka se rozsvítí po úplném uzavření dvířek.

PŘED stisknutím tlačítka START/PAUZA zavřete dvířka.

- Po stisknutí tlačítka **START/PAUZA** na spotřebiči s uzavřenými dvířky kontrolka zabliká a potom bude svítit trvalým světlem.

Jestliže dvířka nebudou správně uzavřena, bude kontrolka blikat asi po dobu 7 sekund a potom se příkaz ke spuštění programu automaticky zruší. V takovém případě zavřete dvířka správným způsobem a stiskněte tlačítko START/PAUZA.

- Speciální bezpečnostní prvek brání otevření dvířek bezprostředně po dokončení cyklu. Po dokončení cyklu počkejte asi **2 minuty** na to, než zhasne kontrolka **ZAMKNUTÁ DVÍŘKA** a teprve potom otevřete dvířka. Na konci cyklu otočte volič programu do polohy **OFF** (vypnuto).

2) KONTROLKA ZÁMKU TLAČÍTEK

Kontrolka informuje o tom, že jsou zamknutá tlačítka na spotřebiči.

3) Kontrolka Wi-Fi modulu

- U modelů vybavených Wi-Fi modulem informuje tato kontrolka o stavu připojení. Připojení může nabývat těchto stavů:
 - **SVÍTÍ TRVALE:** dálkové ovládání je povoleno.
 - **BLIKÁ POMALU:** dálkové ovládání je zakázáno.
 - **RYCHLÉ BLIKÁNÍ PO DOBU 3 SEKUND S NÁSLEDNÝM ZHASNUTÍM:** zařízení se nemůže připojit k domácí Wi-Fi síti, nebo ještě nebylo zaregistrováno v aplikaci.
 - **TŘÍKRÁT ZABLIKÁ A POTOM SE NA 2 SEKUNDY VYPNE:** resetování Wi-Fi sítě (během registrace v aplikaci).
 - **SVÍTÍ 1 SEKUNDU A POTOM SE NA 3 SEKUNDY VYPNE:** otevřená dvířka. Dálkové ovládání není možné aktivovat.

4) KONTROLKA FUNKCE ECO DOSER

Informuje o aktivaci funkce **Eco Doser**.

5) KONTROLKA PÁRY

Tato kontrolka ukazuje výběr relevantní možnosti.

6) KONTROLKY TEPLoty PŘI PRÁNÍ

Tato kontrolka znázorňuje teplotu při prání podle vybraného programu, kterou je možné změnit (pokud je to povoleno) příslušným tlačítkem. Jestliže budete chtít prát se studenou vodou, musí být všechny kontrolky vypnuté.

7) KONTROLKY OTÁČEK PŘI OdstŘEDOVÁNÍ

Tato kontrolka informuje o otáčkách vybraného programu; ty můžete příslušným tlačítkem snížit nebo zcela vynechat.

8) KONTROLKY VOLITELNÝCH FUNKCÍ

Kontrolky zobrazují funkce, které je možné vybrat příslušným tlačítkem.

9) KONTROLKY MÍRY ZNEČIŠTĚNÍ

- Po zvolení programu kontrolka automaticky zobrazí míru znečištění nastavenou pro tento program.
- Po volbě jiné míry znečištění se rozsvítí příslušná kontrolka.

10) KONTROLKY SPECIÁLNÍCH PROGRAMŮ

















Kontrolky zobrazují funkce, které je možné vybrat příslušným tlačítkem.

KG
MODEL PLUS

(aktivní pouze v některých programech)

- Během několika prvních minut provozní činnosti spotřebič na základě skutečné náplně prádla v pračce vypočítá čas, který zbývá do konce cyklu.
- V každé fázi praní můžete s použitím funkce „**režim hmotnosti PLUS**“ sledovat informace o náplni prádla v bubnu, přičemž senzor během prvních minut praní plní tyto funkce:
 - nastavení požadovaného množství vody;
 - určení délky pracího cyklu;
 - regulace máchání podle typu vybraného prádla v pračce;
 - nastavení rytmu otáčení bubnu podle typu materiálu praného prádla;
 - identifikace přítomnosti příliš velkého množství mydlin; v případě potřeby se podle toho změni množství vody pro máchání.
 - nastavení otáček při odstřeďování podle hmotnosti náplně, aby se předešlo nevyváženosti.

Tabulka programů

PROGRAM		kg (MAX.) * (viz ovládací panel)								1) °C (MAX.)	1) 2		
		7 kg	8 kg	9 kg	10 kg	11 kg	12 kg	13 kg	14 kg		2		1
	BAVLNA 2) 4)	7	8	9	10	11	12	13	14	90°	●	●	(●)
	ECO 40-60 2)	7	8	9	10	11	12	13	14	60°	●	●	
	VLNA A RUČNÍ PRANÍ	1	2	2	2	2	2,5	2,5	2,5	30°	●	●	
	20°C 2) 4)	7	8	9	10	11	12	13	14	20°	●	●	
	SYNTETIKA A BAREVNÉ PRÁDLO 2) 4)	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	60°	●	●	(●)
	VYPUŠTĚNÍ A ODSTŘEDOVÁNÍ	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	MÁCHÁNÍ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	△		
	SPORTOVNÍ OBLEČENÍ	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3,5	3,5	30°	●	●	
	ŠETRNÝ PROGRAM 4)	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3,5	3,5	40°	●	●	
	PÁRA PRO 4)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-			
	ALERGIE PRO	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	60°	●	●	
	RYCHLÉ PRANÍ ³⁾ 14'	1	1,5	1,5	1,5	1,5	2	2	2	30°	●	●	
	30'	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	30°	●	●	
	44'	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	40°	●	●	
	UNIVERZÁLNÍ PROGRAM 59'	7	8	9	10	11	12	13	14	40°	●	●	
	AUTOMATICKÝ PROGRAM 2) 4)	7	8	9	10	11	12	13	14	30°	●	●	
	DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ (Wi-Fi) Poloha, kterou musíte zvolit, budete-li chtít povolit dálkové ovládání pomocí aplikace (pomocí Wi-Fi).												

Seznamte se s těmito pokyny:


* Maximální kapacita náplně suchého prádla se odvíjí od konkrétního modelu (viz ovládací panel).

(pouze pro modely s oddílem na tekutý prací prostředek)

Jestliže budete mít pouze pár kusů prádla se skvrnami, které bude potřeba odstranit tekutým bělicím přípravkem, můžete to předem udělat předem přímo v pračce.

Nalijte bělicí přípravek do zásobníku na tekuté bělidlo vloženému v oddílu označeném číslicí „2“ v zásuvce na prací prostředek a zvolte speciální program MÁCHÁNÍ.

Po dokončení této fáze vypněte spotřebič, přidejte zbytek prádla a pokračujte normálním praním s použitím nejhodnějšího pracího programu.

 Pouze s vybranou funkcí PŘEDPÍRKY (programy s dostupnou funkcí PŘEDPÍRKA).

- 1) Po zvolení programu se na displeji zobrazí doporučená teplota praní, kterou můžete snížit (jestliže to bude možné) příslušným tlačítkem.
- 2) U uvedených programů můžete tlačítkem STUPEŇ ZNEČIŠTĚNÍ změnit délku a intenzitu praní.
- 3) Jestliže ovladačem zvolíte program RYCHLÉ PRANÍ, můžete tlačítkem RYCHLÉ PRANÍ vybrat jeden ze tří dostupných programů rychlého praní: 14, 30 a 44 minut.
- 4) K dispozici je funkce páry.

INFORMACE PRO ZKUŠEBNÍ LABORATOŘE

STANDARDNÍ PROGRAMY PODLE (EU) č. 1015/2010 e č. 1061/2010

PROGRAM **ECO 40-60** NASTAVENÍ TEPLoty NA 40 °C

PROGRAM **ECO 40-60** NASTAVENÍ TEPLoty NA 60 °C

STANDARDNÍ PROGRAM PODLE (EU) č. 2019/2023

PROGRAM **ECO 40-60**

Vysvětlení programů

Práčka má celou řadu programů, které jsou určeny k praní prádla podle materiálu a podle stupně znečištění (viz tabulky programů).

Vyberte program podle informací uvedených na štítcích na oblečení, zejména podle maximální doporučené teploty.



VÝSTRAHA:

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ KE KVALITĚ PRANÍ.

- Nové barevné oblečení je potřeba minimálně 5x až 6x vyprat odděleně od ostatního prádla.
- Některé velké tmavé kusy oblečení, jako jsou džíny nebo ručníky, se musí prát trvale odděleně od ostatního prádla.
- Nikdy neperte společně NESTÁLOBAREVNÉ prádlo.

DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ (Wi-Fi)

Poloha, kterou musíte zvolit, budete-li chtít povolit/zakázat dálkové ovládání pomocí aplikace přes Wi-Fi. V tomto případě spouštíte cyklus příkazy z aplikace. Další informace naleznete v části **DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ (Wi-Fi)**.

BAVLNA

Tento program je určen k praní barevného bavlněného prádla při teplotě 40 °C anebo pro dosažení maximální čistoty u odolného bavlněného prádla, které lze prát při teplotách 60 °C nebo 90 °C. Finální odstředování je nastaveno na maximální otáčky pro vynikající vyždímání.

ECO 40–60

Program **ECO 40-60** dokáže vyprat běžně znečištěné bavlněné prádlo, které je možné prát při teplotě 40 °C nebo 60 °C v jednom pracím cyklu. Tento program se používá ke splnění požadavků legislativy EU na ekologické provedení výrobků (výrobky šetrné k životnímu prostředí).

VLNA A RUČNÍ PRANÍ

Tento program se používá při praní vlněného prádla, které je možné prát v automatických pračkách, prádla určeného k ručnímu praní anebo prádla vyrobeného z hedvábí nebo s označením „prát jako hedvábí“ na štítku.

20°C

S použitím tohoto inovativního programu můžete prát společně prádlo ze směsi materiálů a v různých barvách, například bavlnu, syntetiku a prádlo ze směsi materiálů, při teplotě 20 °C v prvotřídní kvalitě praní. Spotřeba při použití tohoto programu dosahuje pouze 40 % spotřeby při praní s programem Bavlna 40 °C.

SYNTETIKA A BAREVNÉ PRÁDLO

Tento program můžete použít ke společnému praní prádla z různých materiálů a barev. Během fází praní a máchání se optimalizují parametry otáčení bubny a množství vody. Přesné odstředování je pak zárukou minimálního pomackání prádla.

VYPUŠTĚNÍ A ODSTŘEĐOVÁNÍ

Program dokončí vypuštění vody a provede odstředování při maximální rychlosti. Tlačítkem **VOLBA ODSTŘEĐOVÁNÍ** můžete odstředování zcela vynechat nebo snížit jeho rychlost.

MÁCHÁNÍ

Tento program provádí celkem 3 máchání při středně vysoké rychlosti odstředování (tu navíc můžete příslušným tlačítkem snížit nebo odstředování zcela vynechat). Program je určen k máchání prádla ze všech materiálů, například po ručním praní.

SPORTOVNÍ OBLEČENÍ

Dokonalá kombinace času a výkonu. Program je určen k odstranění nečistot ze sportovního oblečení. U malých náplní prádla ze syntetických materiálů doporučujeme použít nízkou teplotu praní.

ŠETRNÝ PROGRAM

Tento program byl vytvořen pro šetrné vyprání choulostivého prádla. Prací program má délku 59 minut a používá nízkou teplotu praní. Prodloužené hlubkové máchání vyživuje vlákna materiálu.

PÁRA PRO

Tento program využívá ošetření párou k vyhlazení záhybů a dosažení ideálního stupně vlhkosti pro snadnější žehlení. Tlačítkem je možné zvolit tři různé stupně intenzity v závislosti na tom, zda se má ošetřit suché nebo vlhké prádlo, a na tom, o jaký materiál se jedná.

ALERGIE PRO

Tento speciální program zachovává při praní delší dobu teplotu 60 °C a na základě ideální kombinace páry s výkonným mácháním je zárukou dokonale čistého a hygienického oblečení. Doporučujeme k praní bavlněného prádla.

RYCHLÉ PRÁNÍ (14'/30'/44')

Úspora bez kompromisů! Tento nový program můžete použít k dosažení vynikajících výsledků při současně úspoře vody, elektrické energie, pracovního prostředku a času.

Prádlo se vypere při středně vysoké teplotě vhodné pro všechny materiály. Doporučujeme pro menší náplně a mírně znečištěné prádlo.

UNIVERZÁLNÍ PROGRAM 59'

Tento program můžete použít ke společnému vyprání oblečení z různých materiálů, například bavlny, syntetického nebo smíšeného vlákna, za pouhých 59 minut při plné náplni pračky a teplotě 40 °C (nebo nižší). Tento program je mimořádně vhodný na mírně znečištěné prádlo.

AUTOMATICKÝ PROGRAM

Tento inovativní program dokáže automaticky přizpůsobit praní velikosti a typologii náplně a dosáhnout tak nejlepších výsledků praní bez jakýchkoliv obav.

Nová technologie **POWER CARE**, která dokáže vytvořit dokonalý poměr mezi vodou a pracovním prostředkem, je zárukou nejlepší možné péče o vaše prádlo při teplotě 30 °C a s perfektními výsledky praní.

10. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ A ZÁRUKA

Jestliže budete mít za to, že pračka nepracuje správným způsobem, nahlédněte do dále uvedené stručné příručky s praktickými pokyny pro řešení většiny problémů.

FORMÁT CHYBOVÉHO KÓDU

- **Modely s displejem:** chyba je zobrazena jako číslo s písmenem „E“ před ní (například: E2 = chyba 2).
- **Modely bez displeje:** chyba je znázorněna posloupností blikání všech LED kontrolkek. Chybový kód je znázorněn určitým počtem blikání, po kterém následuje přestávka 5 sekund (například: dvě zablikání – pauza 5 sekund – dvě zablikání – opakování = chyba 2).

Zobrazená chyba	Možné příčiny a jejich řešení
E2 (s displejem) 2 zablikání LED kontrolkek (bez displeje)	Do pračky se neplní voda. Zkontrolujte, zda je otevřený vodovodní kohout. Zkontrolujte, zda přívodní hadice na vodu není ohnutá či zalomená anebo zda se na ní nevytvořil vodní uzávěr. Zkontrolujte správnou výšku odtokové trubky (viz pokyny k instalaci). Uzavřete přívodní kohout vody, vyšroubujte plnicí hadici ze zadní strany pračky a zkontrolujte, zda je filtr „na zachycení písku“ čistý a není ucpaný. Zkontrolujte, zda se neucpal filtr a zda se ve filtračním oddílu nenachází žádné cizí předměty, které by mohly bránit bezproblémovému průtoku vody.
E3 (s displejem) 3 zablikání LED kontrolkek (bez displeje)	Z pračky neodtéká voda. Zkontrolujte, zda se neucpal filtr a zda se ve filtračním oddílu nenachází žádné cizí předměty, které by mohly bránit bezproblémovému průtoku vody. Zkontrolujte, zda odtoková hadice na vodu není ohnutá či zalomená anebo zda se na ní nevytvořil vodní uzávěr. Zkontrolujte, zda se neucpal odtokový systém ve vaší domácnosti a zda voda může protékat bez potíží. Zkuste vypustit vodu do umyvadla.
E4 (s displejem) 4 zablikání LED kontrolkek (bez displeje)	Příliš velké množství pěny anebo vody. Zkontrolujte, zda jste použili správné množství pracího prostředku a zda je použitý prostředek určen pro automatické pračky.
E7 (s displejem) 7 zablikání LED kontrolkek (bez displeje)	Problém s dvířky. Zkontrolujte, zda jsou dvířka správně uzavřena. Zkontrolujte, zda prádlo v bubnu nebrání úplnému uzavření dvířek. Jestliže budou dvířka zamknutá, vypněte pračku a vytáhněte elektrickou zástrčku spotřebiče ze síťové zásuvky. Počkejte 2–3 minuty a otevřete dvířka.
Všechny ostatní kódy	Vypněte pračku, odpojte ji od elektrického napájení a počkejte jednu minutu. Zapněte pračku a spusťte znovu prací program. Jestliže se chyba objeví znovu, kontaktujte hned autorizované servisní centrum pro zákazníky.

DALŠÍ PROBLÉMY


Problém	Možné příčiny a jejich řešení
Pračka nepracuje/nezačne pracovat	<p>Zkontrolujte, zda je pračka připojena k funkční síťové zásuvce.</p> <p>Zkontrolujte, zda nedošlo k výpadku napájení.</p> <p>Zkontrolujte, zda je síťová zásuvka funkční; vyzkoušejte ji s jiným spotřebičem, například lampičkou.</p> <p>Nemusí být správně uzavřena dvířka: otevřete je a znovu zavřete.</p> <p>Zkontrolujte, zda jste správně vybrali požadovaný program a stiskněte tlačítko pro spuštění pračky.</p> <p>Zkontrolujte, zda není pozastavena činnost pračky anebo zda není zapnutý režim odloženého startu.</p>
Voda vytékající na podlahu vedle pračky	<p>Příčinou může být netěsnost těsnění mezi vodovodním kohoutem, přívodní hadicí a plnicím ventilem; v takovém případě těsnění vyměňte a utáhněte správně hadicové přípojky.</p> <p>Zkontrolujte správné uzavření čelního filtru.</p>
Pračka neodstředí uje	<p>Pračka je vybavena systémem snímání, který chrání prádlo a výrobek před poškozením, pokud náplň před začátkem odstředování nebude správně vyvážená. Výsledkem může být:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pokus pračky o vyvážení náplně prádla, čímž se prodlouží délka odstředování. • Snížení rychlosti odstředování za účelem snížení vibrací a hluku. • Zrušení cyklu odstředování jako ochrana spotřebiče a prádla v pračce. <p>Jestliže něco takového zaznamenáte, vytáhněte prádlo, rozmotejte ho, vraťte ho zpět a spusťte program odstředování.</p> <p>Příčinou by mohlo být neúplné vyprázdnění vody: počkejte několik minut. Jestliže problém přetrvává, postupujte podle pokynů pro Chybu 3.</p> <p>Některé modely mají funkci „bez odstředování“: zkontrolujte, zda není vybrána.</p> <p>Zkontrolujte vybrané volitelné možnosti a jejich vliv na cyklus odstředování.</p> <p>Příliš velké množství pracího prostředku může bránit cyklu odstředování; dbejte na použití správného množství pracího prostředku.</p>
Silné vibrace/velký hluk během cyklu odstředování	<p>Pračka nemusí být zcela v rovině: v případě potřeby podle pokynů v příslušné části změňte výšku nohou.</p> <p>Zkontrolujte, zda jste z pračky odstranili přepravní šrouby, pryžové čepy a vymežovací válečky.</p> <p>Zkontrolujte, zda v bubnu nejsou žádné cizí předměty (mince, panty, knoflíky, atd.).</p>

Standardní záruka výrobce se vztahuje na elektrické nebo mechanické vady výrobku, které jsou výsledkem činu nebo opominutí ze strany výrobce. Jestliže se zjistí, že byla vada způsobena příčinou, která nesouvisí s dodaným produktem, nesprávným použitím nebo nedodržením pokynů k použití, může se požadovat uhrazení výdajů.

Doporučujeme používat vždy originální náhradní díly, které zakoupíte v našich autorizovaných servisních centrech pro zákazníky.

Záruka

Na výrobek se poskytuje záruka podle smluvních podmínek uvedených na certifikátu, který je přiložen k výrobku. Certifikát si uschovejte, abyste ho v případě potřeby mohli předložit v autorizovaném servisním centru pro zákazníky. Se záručními podmínkami se můžete seznámit také na naší webové stránce. Jestliže budete potřebovat pomoc, vyplňte on-line formulář nebo nás kontaktujte na čísle, které je uvedeno v části podpory na naší webové stránce.

Umístěním  značky na tento výrobek potvrzujeme shodu se všemi příslušnými evropskými bezpečnostními, zdravotními a environmentálními požadavky v právních předpisech vztahujících se na tento výrobek.

Výrobce odmítá veškerou odpovědnost za tiskové chyby v návodu k použití, který je přiložen k tomuto výrobku. Kromě toho si výrobce rovněž vyhrazuje právo provádět změny svých výrobků, které považuje za užitečné a které nemají vliv na jejich základní vlastnosti.