



EW6F3494ACC

CS Návod k použití | **Pračka**



Vítejte v Electrolux! Děkujeme vám, že jste si vybrali náš spotřebič.



Rady k používání, brožury, poradce při potížích a informace o servisu a opravách získáte na:

www.electrolux.com/support

Změny vyhrazeny.

OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE.....	2
2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	4
3. POPIS SPOTŘEBIČE.....	6
4. TECHNICKÉ ÚDAJE.....	8
5. INSTALACE.....	8
6. PŘÍSLUŠENSTVÍ.....	12
7. OVLÁDACÍ PANEL.....	13
8. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM.....	19
9. TECHNOLOGIE AUTODOSE (AUTOMATICKÉ DÁVKOVÁNÍ).....	19
10. PROGRAMY.....	26
11. APLIKACE A DALŠÍ SKRYTÉ PROGRAMY.....	30
12.  WI-FI – NASTAVENÍ PŘIPOJENÍ.....	31
13. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ.....	33
14. TIPY A RADY.....	37
15. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....	39
16. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD.....	46
17. ÚDAJE O SPOTŘEBĚ.....	50
18. STRUČNÝ PŘEHLED	51
19. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	53

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



Tento návod si pečlivě přečtěte ještě před zahájením instalace tohoto spotřebiče a jeho prvním použitím.

Výrobce nenes odpovědnost za žádný úraz ani škodu v důsledku nesprávné instalace nebo použití. Návod k použití vždy uchovávejte na bezpečném a přístupném místě pro jeho budoucí použití.

1.1 Bezpečnost dětí a postižených osob

- Tento spotřebič smí používat děti starší osmi let nebo osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez patřičných zkušeností a

znalostí, pouze pokud tak činí pod dozorem nebo obdrželi instrukce týkající se bezpečného provozu spotřebiče, a pokud rozumí rizikům spojeným s provozem spotřebiče.

- Děti ve věku od tří do osmi let a osoby s rozsáhlým a komplexním postižením bez stálého dozoru držte z dosahu spotřebiče.
- Děti mladší tří let bez stálého dozoru držte z dosahu spotřebiče.
- Nenechte děti hrát si se spotřebičem.
- Všechny obaly uschovejte mimo dosah dětí a řádně je zlikvidujte.
- Prací prostředky uschovejte mimo dosah dětí.
- Jsou-li dvířka spotřebiče otevřená, nedovolte dětem a domácím zvířatům, aby se k němu přibližovaly.
- Je-li spotřebič vybaven dětskou bezpečnostní pojistkou, doporučuje se ji aktivovat.
- Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.

1.2 Všeobecné bezpečnostní informace

- Tento spotřebič je určen pouze pro praní domácího prádla určeného k praní v pračce.
- Tento spotřebič je určen k běžnému domácímu použití ve vnitřních prostorách.
- Tento spotřebič lze používat v kancelářích, hotelových pokojích, motelech, agropenzionech a v podobných ubytovacích zařízeních, kde využití nepřesahuje (průměrnou) úroveň využití v domácnosti.
- Neměňte technické parametry spotřebiče.
- Maximální náplň spotřebiče je 9 kg. Nepřekračujte maximální náplň jednotlivých programů (viz kapitola „Programy“).
- Hodnota provozního tlaku vody na přívodu musí být mezi 0,5 bar (0,05 MPa) a 10 bar (1,0 MPa).
- Větrací otvor umístěný vespod spotřebiče nesmí být zakrytý kobercem, rohoží ani jinou podlahovou krytinou.

- Spotřebič musí být připojen k vodovodnímu potrubí pomocí nové soupravy hadic dodané se spotřebičem nebo jiné nové soupravy hadic dodané z autorizovaného servisního střediska.
- Neinstalujte znovu již jednou použitou soupravu hadic.
- Je-li napájecí kabel poškozený, smí ho vyměnit pouze výrobce, autorizované servisní středisko nebo osoby s podobnou příslušnou kvalifikací. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.
- Před prováděním jakékoli údržby spotřebič vždy vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku z elektrické zásuvky.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte vysokotlaký proud vody nebo páru.
- Spotřebič čistěte vlhkým hadrem. Používejte pouze neutrální mycí prostředky. Nepoužívejte prostředky s drsnými částicemi, drátěnky, rozpouštědla nebo kovové předměty.
- Je-li bubnová sušička umístěna na pračce, použijte správnou spojovací sadu schválenou společností Electrolux (podrobnosti naleznete v kapitole „Příslušenství - Spojovací sada“).

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.1 Instalace



Instalace musí odpovídat příslušným vnitrostátním předpisům a normám.

- Odstraňte všechny přepravní šrouby a obaly včetně pryžové tlumící vložky s plastovou rozpěrkou.
- Přepravní šrouby uchovejte na bezpečném místě. Bude-li se spotřebič v budoucnu přesouvat, pomocí těchto šroubů se musí zajistit buben, aby nedošlo k poškození vnitřních součástí.
- Při přemísťování spotřebiče buďte vždy opatrní, protože je těžký. Vždy používejte ochranné rukavice a uzavřenou obuv.
- Řiďte se pokyny k instalaci dodanými spolu s tímto spotřebičem.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Neinstalujte nebo nepoužívejte spotřebič tam, kde může teplota klesnout pod 0 °C nebo kde je vystaven povětrnostním podmínkám.
- Podlaha, na níž má být spotřebič umístěn, musí být plochá, stabilní, žáruvzdorná a čistá.
- Zkontrolujte, zda mezi spotřebičem a podlahou může proudit vzduch.
- Když spotřebič umístíte na konečné místo, pomocí vodováhy zkontrolujte, zda je správně vyrovnan. Jestliže ne, seřídte nožičky podle potřeby.
- Spotřebič neumísťujte přímo nad odpadním otvorem v podlaze.

- Na spotřebič nestríkejte vodu a nevystavujte ho nadměrné vlhkosti.
- Spotřebič neinstalujte tam, kde nelze dvířka spotřebiče plně otevřít.
- Pod spotřebič nepokládejte uzavřené nádoby na zachycení případného úniku vody. Informace o vhodném příslušenství vám poskytne autorizované servisní středisko.

2.2 Připojení k elektrické síti

VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

- **VAROVÁNÍ:** Tento spotřebič je určen k instalaci/připojení k zemnici přípojce v budově.
- Vždy používejte správně instalovanou síťovou zásuvku s ochranou proti úrazu elektrickým proudem.
- Zkontrolujte, zda údaje na typovém štítku souhlasí s parametry elektrické sítě.
- Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kabely.
- Dbejte na to, abyste nepoškodili napájecí kabel a síťovou zástrčku. Jestliže potřebujete přírodní kabel vyměnit, musí výměnu provést námi autorizované servisní středisko.
- Síťovou zástrčku zapojte do síťové zásuvky až na konci instalace spotřebiče. Po instalaci musí zůstat síťová zástrčka nadále dostupná.
- Nedotýkejte se napájecího kabelu či síťové zástrčky mokřými rukama.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.

2.3 Prívod vody

- Teplota vody nesmí překročit 25 °C.
- Dbejte na to, abyste vodní hadice nepoškodili.
- Před připojením spotřebiče k novým hadicím nebo k hadicím, které nebyly dlouho používány, nebo tam, kde byly prováděny opravy či instalována nová zařízení (vodoměry apod.), nechte vodu na několik minut odtéct, dokud nebude čistá.

- Ujistěte se, že při prvním použití spotřebiče ani po něm nedošlo k viditelnému úniku vody.
- Pokud jsou přírodní hadice příliš krátké, nenastavujte je ani nepoužívejte prodlužovací hadice. Požádejte autorizované servisní středisko o výměnu přírodních hadice.
- Po odstranění obalu může z vypouštěcí hadice vytékat voda. Je to z důvodu testování spotřebiče pomocí vody ve výrobním závodě.
- Vypouštěcí hadici lze prodloužit maximálně o 400 cm. V případě prodloužení hadice nebo ostatních hadic kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Po instalaci musí zůstat kohoutek nadále dostupný.

2.4 Použití spotřebiče

VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poranění, zásahu elektrickým proudem, požáru nebo poškození spotřebiče.

- Řiďte se bezpečnostními pokyny uvedenými na balení pracího prostředku.
- Do spotřebiče, do jeho blízkosti nebo na spotřebič neumísťujte hořlavé předměty nebo předměty nasáklé hořlavinami.
- Neperte tkaniny, které jsou silně znečištěné olejem, tukem nebo jinými mastnými látkami. Mohly by se poškodit pryžové součásti pračky. Takové tkaniny předepte v ruce, než je vložíte do pračky.
- V průběhu programu se nedotýkejte skla dvířek. Sklo může být horké.
- Ujistěte se, že se v prádle nenachází žádné kovové předměty.

2.5 Servis

- Je-li nutná oprava spotřebiče, obraťte se na autorizované servisní středisko. Používejte pouze originální náhradní díly.
- Upozorňujeme, že opravy svépomocí a neprofesionální opravy mohou mít bezpečnostní následky a mohou zneplatnit záruku.
- Následující náhradní díly budou dostupné nejméně 10 let po ukončení výroby tohoto

- modelu: motor a kartáče motoru, převodovka mezi motorem a bubnem, čerpadla, tlumiče a pružiny, prací buben, ložisková hvězdičice bubnu a příslušná kuličková ložiska, topná tělesa a topné články, včetně tepelných čerpadel, potrubí a příslušného vybavení včetně hadic, ventilů, filtrů a systémů proti únikům vody, obvodové desky, elektronické displeje, tlakové spínače, termostaty a snímače, software a firmware včetně resetovacího softwaru, dvířka, dveřní závěs a těsnění, ostatní těsnění, sestava zámku dvířek, plastové periferie jako např. dávkovače pracích prostředků. Ve vaší zemi může být doba dostupnosti delší. Další informace naleznete na našich webových stránkách.
- Upozorňujeme, že některé z těchto náhradních dílů jsou dostupné pouze profesionálním opravářům a že ne všechny díly jsou vhodné pro všechny modely.
 - Pokud jde o žárovku (žárovky) v tomto spotřebiči a samostatně prodávané náhradní žárovky: Tyto žárovky jsou

navrženy tak, aby odolaly extrémním fyzickým podmínkám v domácích spotřebičích, ať už jde o teplotu, vibrace či vlhkost, nebo jsou určeny k signalizaci informací o provozním stavu spotřebiče. Nejsou určeny k použití v jiných spotřebičích a nejsou vhodné k osvětlení místností v domácnosti.

2.6 Likvidace

VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí úrazu či udušení.

- Odpojte spotřebič od elektrické sítě a přívodu vody.
- Odřízněte síťový kabel v blízkosti spotřebiče a zlikvidujte jej.
- Odstraňte dveřní západku, abyste zabránili uvěznění dětí a domácích zvířat v bubnu.
- Spotřebič zlikvidujte v souladu s místními předpisy pro likvidaci elektrického a elektronického odpadu (WEEE).

3. POPIS SPOTŘEBIČE

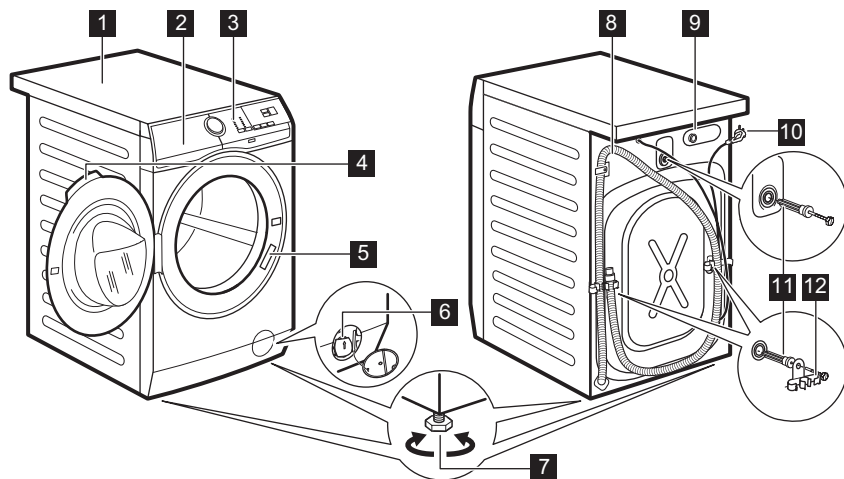
3.1 Speciální funkce

Vaše nová pračka splňuje všechny moderní požadavky na účinné praní prádla s nízkou spotřebou vody, energie a pracího prostředku a na šetrnou péči o tkaniny.

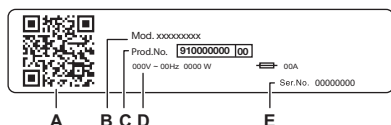
- **AutoDoseTechnologie** automaticky dávkuje správné množství pracího prostředku v závislosti na náplni; v zásuvce jsou začleněny dvě nádržky (pro prací prostředek + aviváž) a dvě další komory pro ruční plnění pracího prostředku a přísad. Tím je zajištěna nejvyšší flexibilita použití.

- **SensiCare System** detekuje hmotnost prádla a podle toho určuje délku programu po 30 sekundách. Prací program je přizpůsoben náplni prádla a typu tkaniny, a dochází tak k úspoře času, energie i vody. Další podrobnosti najdete v odstavci „Detekce náplně SensiCare“.
- **Připojení Wi-Fi** vám umožní na dálku spustit a zkontrolovat stav pracího programu.

3.2 Přehled spotřebiče



- | | |
|---|---|
| <p>1 Horní deska</p> <p>2 Dávkovač pracího prostředku s nádržkami AutoDose a ručními přihrádkami</p> <p>3 Ovládací panel</p> <p>4 Držadlo dveří</p> <p>5 Typový štítek</p> <p>6 Filtr vypouštěcího čerpadla</p> | <p>7 Nožičky pro vyrovnání spotřebiče</p> <p>8 Vypouštěcí hadice</p> <p>9 Připojení přívodní hadice</p> <p>10 Napájecí kabel</p> <p>11 Převážné šrouby</p> <p>12 Držák hadice</p> |
|---|---|



Na typovém štítku jsou uvedeny následující informace:

- A. QR kód
 B. název modelu
 C. číslo výrobku
 D. elektrické parametry
 E. sériové číslo

Naskenujte **QR kód** na spotřebiči, zaregistrujte ho a využijte na maximum.

- 📖 – Získejte přístup k údajům o spotřebiči, dokumentaci a článkům o tom, jak používat ty nejlepší funkce (uživatelská příručka je k dispozici také na electrolux.com/manuals)
- 🔧 – Získejte rady ohledně používání, řešení problémů, informace o servisu a opravách (k dispozici také na electrolux.com/support)
- 🛒 – Nákup příslušenství, spotřebního materiálu a originálních náhradních dílů pro váš spotřebič (k dispozici také na electrolux.com/shop)

4. TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozměry	Šířka / Výška / Celková hloubka	59,7 cm /84,7 cm /65,8 cm
Připojení k elektrické síti	Napětí Celkový výkon Pojistka Frekvence	230 V 2 100 W 10 A 50 Hz
Úroveň ochrany proti průniku pevných částic a vlhkosti, kterou zajišťuje ochranný kryt s výjimkou míst, kde není nízkonapěťové vybavení chráněno proti vlhkosti.		IPX4
Tlak přívodu vody	Minimální Maximální	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Přívod vody ¹⁾		Studená voda
Maximální náplň	Bavlna	9 kg
Rychlost odstřeďování	Maximální rychlost odstřeďování	1351 ot./min.

1) Přívodní hadici připojte ke kohoutku se 3/4" závitem.

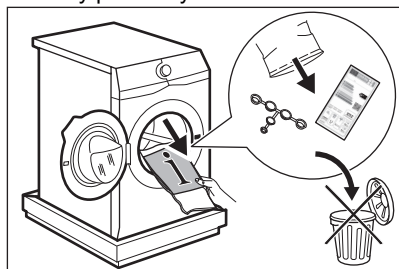
5. INSTALACE

⚠ VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

5.1 Vybalení

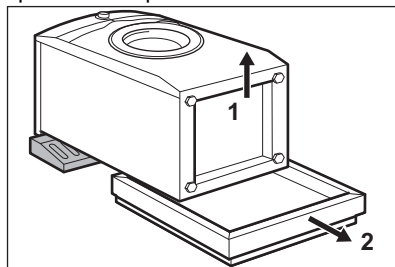
1. Otevřete dvířka spotřebiče. Vyměte všechny předměty z bubny.



Příslušenství dodaná spolu se spotřebičem se mohou lišit podle modelu.

2. Na podlahu za spotřebič položte obalový materiál a spotřebič opatrně překlopte na zadní stranu. Odstraňte ochranu ze

spodní části spotřebiče.

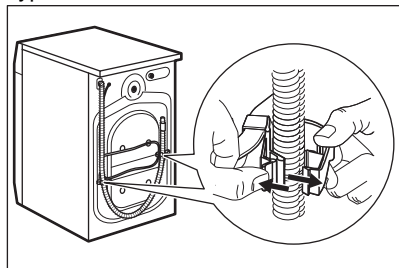


⚠ POZOR!

Pračku nepokládejte na její přední část.

3. Zvedněte spotřebič zpět do vzpřímené polohy. Vydejte napájecí kabel a

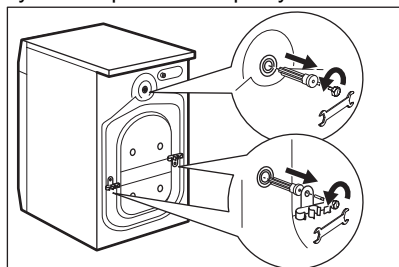
vypouštěcí hadici z držáků.



⚠ VAROVÁNÍ!

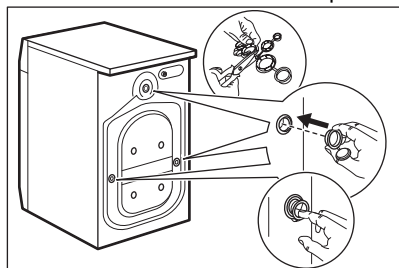
Z vypouštěcí hadice může vytékat voda. Důvodem je přezkoušení pračky ve výrobním závodě.

4. Vyšroubujte tři přepravní šrouby a vytáhněte plastové rozpěrky.



Obaly a přepravní šrouby doporučujeme uschovat pro případné další stěhování spotřebiče.

5. Do otvorů vložte plastové krytky, které naleznete v sáčku s návodem k použití.



5.2 Informace k instalaci

Umístění a vyrovnaní

Správné vyrovnaní spotřebiče zabraňuje vibracím, hluku a pohybu spotřebiče během jeho provozu.

1. Spotřebič instalujte na tvrdou rovnou podlahu. Spotřebič musí být vyrovnaný a stabilní. Zkontrolujte, zda se spotřebič nedotýká zdi ani jiných zařízení či kusů nábytku a zda pod spotřebičem cirkuluje vzduch.
2. Uvolněním nebo utažením nožiček spotřebič vyrovnejte. Všechny nožičky musí stát pevně na podlaze.

⚠ VAROVÁNÍ!

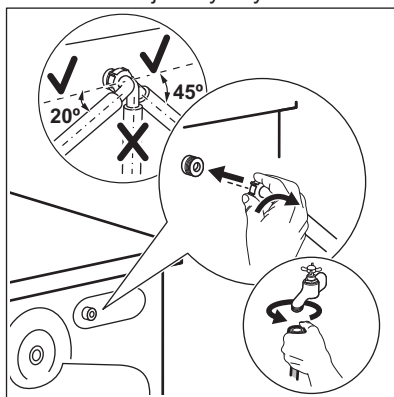
Spotřebič nevyrovnávejte vložením kartonu, dřeva nebo obdobných materiálů pod nožičky spotřebiče.

Přívodní hadice

⚠ POZOR!

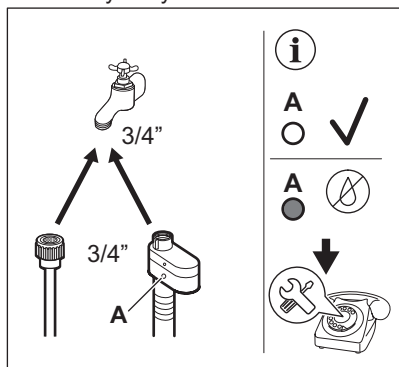
Ujistěte se, že hadice nejsou poškozené a že na jejich spojích nedochází k úniku vody. Pokud jsou přívodní hadice příliš krátké, nenastavujte je ani nepoužívejte prodlužovací hadice. Kontaktujte servisní středisko ohledně informací o výměně přívodní hadice.

1. V případě potřeby připojte přívodní hadici k zadní straně spotřebiče. Obvykle je nainstalována již z výroby.



2. Nastavte ji doleva či doprava podle umístění vodovodního kohoutku. Přesvědčte se, že přívodní hadice není ve svislé poloze.

3. V případě potřeby povolte kruhovou matici a nastavte ji do správné polohy.
4. Přívodní hadici připojte ke kohoutku se studenou vodou a závitem 3/4".
5. Některé modely mohou obsahovat přívodní hadici se zařízením na zastavení přívodu vody. To zabraňuje jakýmkoli únikům z hadice způsobeným jejím přirozeným stárnutím. V části okna se zobrazuje tato porucha **A**. Pokud k tomu dojde, zavřete vodovodní kohoutek a zkontaktujte autorizované servisní středisko, které vám poskytne informace ohledně výměny hadice.



VAROVÁNÍ!

Teplota vody nesmí překročit 25 °C.

Vypouštění vody

Vypouštěcí hadice by se měla nacházet ve výšce minimálně 60 cm a maximálně 100 cm od podlahy.



Vypouštěcí hadici lze prodloužit maximálně o 400 cm. V případě zájmu o koupi prodloužení hadice nebo ostatních hadic kontaktujte autorizované servisní středisko.

Ujistěte se, že je na vypouštěcí hadici oblouk, aby se do spotřebiče nedostávala voda či nečistoty vypouštěné z umyvadla.

Vypouštěcí hadici nasuňte na hubici sifonu a zajistěte sponou. Ujistěte se, že je na vypouštěcí hadici oblouk, aby se do spotřebiče nedostávala voda či nečistoty vypouštěné z umyvadla.

Zaveďte hadici přímo do odpadního potrubí zabudovaného ve stěně místnosti se zajištěním pomocí spony.

Bez plastového kolena, k přípojce sifonu - Vypouštěcí hadici nasuňte na hubici sifonu a zajistěte ji sponou.

Na vypouštěcí hadici lze vytvořit ohyb ve tvaru U a založit ji kolem plastového kolena. Na kraji umyvadla - Upevněte koleno k vodovodnímu kohoutku nebo zdi.



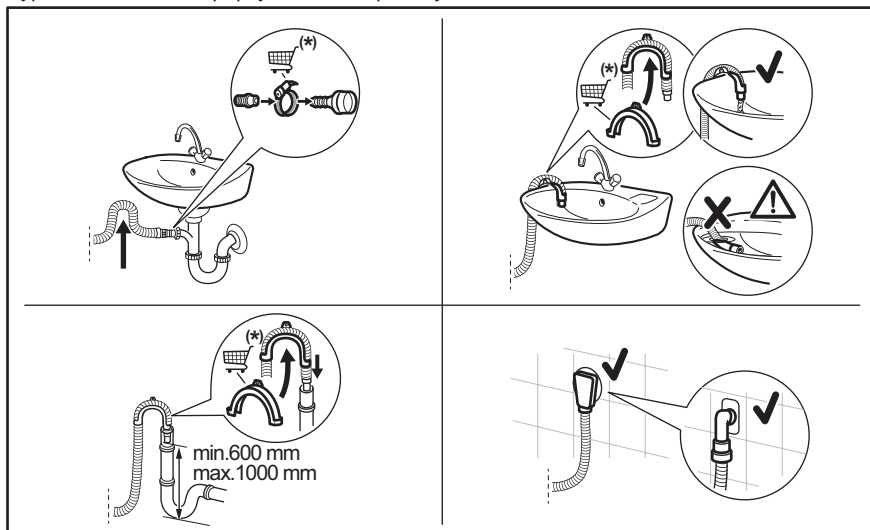
Ujistěte se, že se plastové koleno nemůže během vypouštění spotřebiče pohybovat a konec vypouštěcí hadice není ponořen ve vodě. Špinavá voda by se mohla vrátit do spotřebiče. Nakupujte příslušenství od autorizovaného dodavatele.

Ke stoupacímu potrubí s průduchem – Vložte vypouštěcí hadici přímo do odpadního nebo stoupacího potrubí.



Konec vypouštěcí hadice musí být stále větraný, tj. vnitřní průměr odpadního potrubí (min. 38 mm - min. 1,5") musí být širší než vnější průměr vypouštěcí hadice.

Vypouštěcí hadici lze připojit několika způsoby:



(*) Údaje mohou být měněny bez předchozího ohlášení.

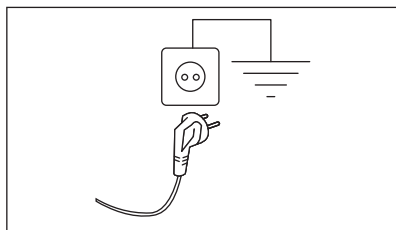
5.3 Připojení k elektrické síti

Na konci instalace spotřebiče můžete zapojit síťovou zástrčku do síťové zásuvky.

Typový štítek a část „Technické údaje“ stanovují potřebné elektrické parametry. Ujistěte se, že jsou kompatibilní s napájením ze sítě.

Zkontrolujte, zda vaše domácí elektroinstalace zvládne maximální požadovanou zátěž, a to i s ohledem na případné další využívané spotřebiče.

Spotřebič zapojte na zásuvku s uzemněním.



Napájecí kabel musí být po instalaci spotřebiče snadno přístupný.

V případě jakýchkoliv elektrikářských prací potřebných k instalaci tohoto spotřebiče se obraťte na naše autorizované servisní středisko.

Výrobce odmítá veškerou odpovědnost za možné poškození zdraví nebo za škody na majetku, nedodrzuje výše uvedené bezpečnostní pokyny.

6. PŘÍSLUŠENSTVÍ

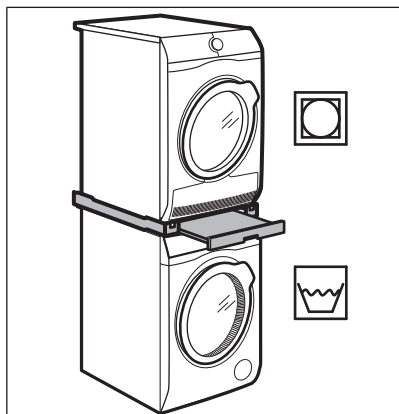
6.1 Souprava fixačních destiček

Pokud spotřebič instalujete na dřevěnou podlahu, zajistěte jej pomocí fixovací destičky.

Pozorně si přečtěte pokyny dodané spolu s příslušenstvím.

6.2 Spojovací sada

Bubnovou sušičku lze umístit na pračku **pouze za použití správné spojovací sady.**

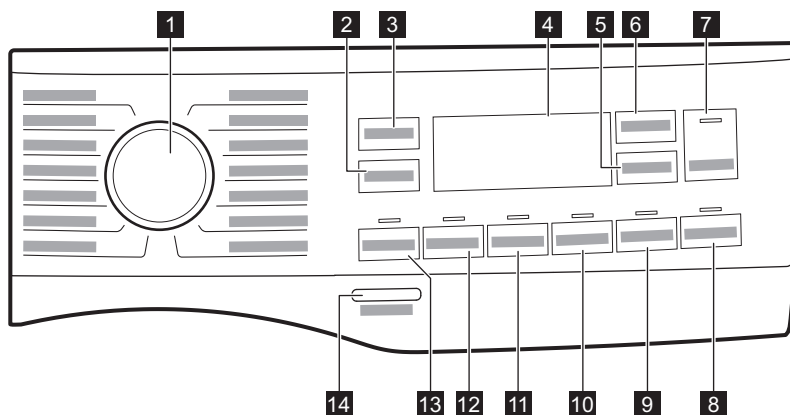


! VAROVÁNÍ!

Bubnovou sušičku neumíst'ujte pod pračku. Ověřte kompatibilitu spojovací sady podle hloubky vašich spotřebičů.

7. OVLÁDACÍ PANEĽ

7.1 Popis ovládacího panelu



Funkce nejsou volitelné se všemi pracovními programy. Zkontrolujte kompatibilitu mezi funkcemi a pracovními programy v odstavci „Kompatibilita technologie AutoDose a funkcí s programy“ v kapitole „Programy“. Funkce se mohou navzájem vylučovat a spotřebič vám v takovém případě nedovolí současně nastavit nekompatibilní funkce. Dbejte na to, aby displej a dotyková tlačítka byly vždy čisté a suché.

1 Volič programu

Slouží k volbě požadovaného pracovního programu. Další podrobnosti naleznete v kapitole „Programy“.

Když nastavíte program, spotřebič automaticky zvolí výchozí rychlost odstředování. Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka:

- **Změňte rychlost odstředování.** Na displeji se zobrazí pouze rychlosti odstředování dostupné se zvoleným programem.
- **--- Nastavte funkci Bez odstředění.** Nastavením této funkce vypnete všechny fáze odstředování. Spotřebič provede pouze vypouštěcí fázi zvoleného pracovního programu. Tuto funkci nastavte u velmi jemných tkanin. Fáze máchání u některých pracovních programů spotřebovává více vody.


Pomocí tlačítka Odstřed. můžete také nastavit:


2 Tlačítko Odstřed.

- **Zapněte funkci Zastavení máchání.** Nedoje k vypuštění vody z posledního máchání, aby se prádlo nezmačkalo. Prací program skončí s vodou v bubnu a neprovede se fáze konečného odstředění.

Na displeji se zobrazí ukazatel .

Dvířka zůstanou zablokovaná. Buben se otáčí pravidelně, aby se snížilo zmačkání prádla. Před odblokováním dvířek je nutné vypustit vodu.

Stiskněte tlačítko Start/Pauza : spotřebič provede odstředovací fázi a vypustí vodu.





-  Spusťte funkci.Tichý
Všechny odstředovací fáze (průběžná a konečná) jsou potlačeny a program končí s vodou v bubnu. To pomáhá snížit zmačkání prádla. Jelikož se jedná o velmi tichý program, je vhodný k použití v nočních hodinách, když jsou k dispozici levnější tarify elektřiny. U některých programů se máchání provádějí s použitím většího množství vody.

Na displeji se zobrazí ukazatel .

Dvířka zůstanou zablokovaná. Buben se otáčí pravidelně, aby se snížilo zmačkání prádla. Před odblokováním dvířek je nutné vypustit vodu.



Stiskněte tlačítko Start/Pauza : spotřebič provede pouze vypouštěcí fázi.



Spotřebič automaticky vypustí vodu po přibližně 18 hodinách.

<p>3 Dotykové tlačítko Teplota</p>	<p>Po zvolení pracího programu spotřebič automaticky navrhne výchozí teplotu. Opakovaně stiskněte toto tlačítko, dokud se na displeji nezobrazí požadovaná teplota. Když se na displeji zobrazí ukazatele _ _ *, spotřebič neohřívá vodu.</p>
<p>4 Displej</p>	<p>Poskytuje informace o nastavení programu. Další podrobnosti naleznete v odstavci „Displej“.</p>
<p>5  AutoDose Dotykové tlačítko Aviváž</p>	<p>Slouží k zapnutí a vypnutí automatického dávkování aviváže. Další podrobnosti naleznete v kapitole „Technologie AutoDose (automatické dávkování)“.</p>
<p>6  AutoDose Dotykové tlačítko Tekutý prací prostředek</p>	<p>Slouží k zapnutí a vypnutí automatického dávkování pracího prostředku. Další podrobnosti naleznete v kapitole „Technologie AutoDose (automatické dávkování)“.</p>
<p>7  Dotykové tlačítko Start/Pauza</p>	<p>Stisknutím tohoto tlačítka spustíte/pozastavíte spotřebič nebo přerušíte probíhající program.</p>
<p> Přidat oděvy</p>	<p>Na začátku prací fáze můžete program pozastavit a přidat nebo vyjmout oděvy. Další podrobnosti naleznete v části „Otevření dvířek – přidávání oblečení“.</p>

Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka zapnete jednu z těchto dvou funkcí nebo obě zároveň.

Na displeji se zobrazí příslušný ukazatel.



-  Spuštění na dálku
Volbou této funkce připojíte spotřebič k aplikaci.
Stisknutím tohoto tlačítka se na displeji na několik sekund zobrazí blikající ukazatel .


Po stisknutí tlačítka Start/Pauza  se na displeji zobrazí ukazatel  a potvrdí se Spuštění na dálku.





8 Dotykové tlačítko Spuštění na dálku/ Odložený start



Když stisknete tlačítko Start/Pauza  poté, co přestal blikat ukazatel , Spuštění na dálku není aktivováno, ale spustí se nastavený program.

-  Odložený start
Díky této funkci můžete odložit spuštění programu na příhodnější čas.
Opakovaným stisknutím tlačítka nastavíte požadovanou prodlevu. Čas se zvyšuje v krocích po 1 hodině až do 20 h.

Po stisknutí tlačítka Start/Pauza  se na displeji zobrazí ukazatel  a zvolená délka prodlevy a spotřebič zahájí odpočet.


9 Dotykové tlačítko Time Manager

Pomocí této funkce můžete zkrátit trvání programu. Viz odstavec „Time Manager“.

10 Dotykové tlačítko Snadné žehlení

Spotřebič prádlo opatrně vypere a odstředí, aby se zabránilo pomačkání. Spotřebič sníží rychlost odstředování, spotřebuje více vody a přizpůsobí délku programu typu prádla.

Dětská bezp. pojistka

Díky této funkci můžete zabránit dětem, aby si hrály s ovládacím panelem. Funkci **zapnete či vypnete** stisknutím a podržením tlačítka Snadné žehlení, dokud se na displeji **nezobrazí nebo nepřestane zobrazovat** ukazatel . Pokud je aktivní, při stisknutí kteréhokoli tlačítka kontrolka tlačítka třikrát zabliká.

11 Dotykové tlačítko Extra máchání

Pomocí této funkce můžete přidat několik máchání podle zvoleného pracovního programu.

Tuto funkci použijte u lidí trpících alergiemi na zbytky pracích prostředků a osob s citlivou pokožkou.


Tato funkce prodlouží délku programu.

Rozsvítí se odpovídající kontrolka nad dotykovým tlačítkem a v průběhu dalších programů trvale svítí, dokud tato funkce není vypnuta.



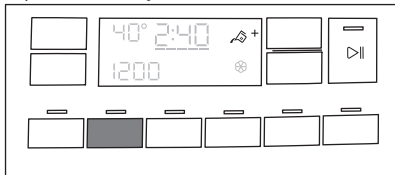
Funkce Měkké Plus.

Díky dalším funkcím této funkce je aviváž v prádle rovnoměrně rozprostřena a zvyšuje účinek na tkaniny. Doporučuje se zapnout, když používáte aviváž.

Funkci **zapnete či vypnete** stisknutím a podržením tlačítka Extra máchání, dokud se na displeji **nezobrazí nebo nepřestane zobrazovat** ukazatel .

Stisknutím tohoto tlačítka přidáte k programu fázi odstraňování skvrn. Rozsvítí se příslušná kontrolka nad dotykovým tlačítkem.

Stisknutím tohoto tlačítka se zobrazí ukazatel \oplus poblíž symbolu pracího prostředku a spotřebič bude automaticky dávkovat extra množství pracího prostředku, když je zapnutá nádržka jeho automatického dávkování.



12 Dotykové tlačítko Skvrny

Je-li nádržka automatického dávkování vypnutá, lze tuto funkci spustit jako u tradiční pračky naplněním pracího prostředku nebo přísad do manuální přihrádky. Pokud stisknete tlačítko nádržky pracího prostředku, zatímco je zapnutá funkce Skvrny, funkce AutoDose se vypne, ale funkce Skvrny zůstane nadále aktivní v manuálním režimu.

Tato funkce prodlouží délku programu.

Pomocí této funkce přidáte před fázi prání fázi předpírky při 30 °C. Rozsvítí se příslušná kontrolka nad dotykovým tlačítkem.

Tato funkce se doporučuje u silně zašpiněného prádla, zejména pokud obsahuje písek, prach, bahno nebo jiné pevné částice.

Ve fázi předpírky se automaticky přidá další množství pracího prostředku.

Je-li při volbě fáze předpírky zapnutá funkce AutoDose, spotřebič bude automaticky dávkovat prací prostředek. Když je funkce AutoDose vypnutá, vložte prací prostředek/přísady do dávkovací kuličky dovnitř bubny. Tato funkce může prodloužit délku programu.

13 Dotykové tlačítko Předpírka

Tento spotřebič je vybaven různou zvukovou signalizací, která zazní, když:

- Zapnete spotřebič (speciální krátká znělka).
- Vypnete spotřebič (speciální krátká znělka).
- Stisknete tlačítka (zvuk cvaknutí).
- Provedete špatnou volbu (tři krátké zvuky).
- Program je dokončen (cca dvouminutový sled zvuků).
- Spotřebič má poruchu (cca pětiminutový sled krátkých zvuků).

Chcete-li **vypnout** či **zapnout** zvukovou signalizaci při dokončení programu, stiskněte současně na cca šest sekund tlačítka Předpírka a Skvrny.

V případě poruchy spotřebiče zvuková signalizace nadále funguje i pokud ji vypnete.

Zvuková signalizace

Je možné zobrazit celkovou dobu provozu spotřebiče v hodinách, počínaje prvním zapnutím. Tato hodnota spočítá provozní dobu programů (nezahrnuje pauzy, čas odloženého startu).

Chcete-li tuto hodnotu zobrazit, postupujte následovně:

- Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. po dobu několika sekund spotřebič zapnete.
- Otočte voličem programu na libovolný program.
- Na několik sekund stiskněte a podržte tlačítka Skvrny Extra máchání.
- Po 3 sekundách se na displeji zobrazí celkový počet hodin provozu spotřebiče. Např. v případě 1276 hodin se na displeji zobrazí na 2 sekundy text Hr, na 2 sekundy číslo 12 (tisíce a stovky) a číslo 76 (desítky a jednotky).

Pokud postup nefunguje (z důvodu vypršení časového limitu, špatné pozice voliče programů nebo špatné kombinace tlačítek), spotřebič vypněte a proces zopakujte od začátku.

Počítadlo provozních hodin

Resetovat na tovární nastavení

Chcete-li se vrátit k továrnímu nastavení, stiskněte a na několik sekund podržte tlačítka Snadné žehlení a Time Manager.

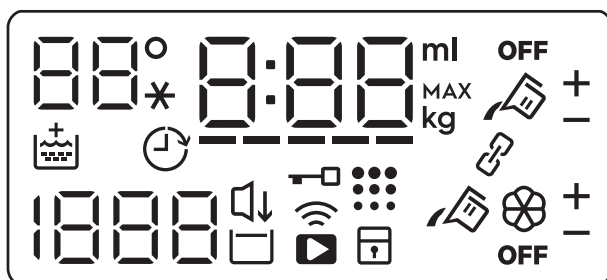
Na displeji se zobrazí — — — asi 5 sekund.

14 Tlačítko Zap./Vyp.

Stisknutím tohoto tlačítka na několik sekund zapnete nebo vypnete spotřebič. Při zapínání a vypínání spotřebiče zazní dvě různé melodie.

Jelikož funkce pohotovostního režimu v některých případech automaticky vypne spotřebič, aby snížila spotřebu energie, může být nutné zapnout spotřebič znovu. Další podrobnosti naleznete v odstavci „Pohotovostní režim“ v kapitole „Denní používání“.

7.2 Displej



88°*

Oblast teploty:

88° Ukazatel teploty.

—_* Ukazatel studené vody.



Ukazatel funkce Měkké Plus.



Ukazatel odloženého startu.

1888

Oblast odstředování:

Ukazatel rychlosti odstředování

— — — Ukazatel Bez odstředování. Fáze odstředování je vypnutá.



Ukazatel Tichý.



Ukazatel zastavení máchání.



Ukazatel zablokování dvířek.



Ukazatel Wi-Fi připojení.



Ukazatel spuštění na dálku.



Ukazatel dětské bezpečnostní pojistky.



Ukazatel čištění bubny. Další podrobnosti naleznete v části „Čištění bubny“ v odstavci „Čištění a údržba“.



Ukazatel Time Manager.

0:00

Tento digitální ukazatel může zobrazovat:

- Délka programu: např. 2:40.
- Čas odloženého startu: např. 2h.
- Konec cyklu: 0:00.
- Výstražný kód: např. E2 I.
- Ukazatel chyby: — — —.
- Ukazatel celkových provozních hodin spotřebiče. Další podrobnosti naleznete v části „Počítadlo provozních hodin“ v odstavci „Popis ovládacího panelu“.
- Další zprávy o nastavení.

88^{ml}

Ukazatel množství tekutých přísad (viz kapitola „Technologie AutoDose (automatické dávkování“).





Ukazatel maximální náplně (viz odstavec „Detekce náplně pomocí systému SensiCare System“).

MAX Bliká, když náplň prádla přesáhne maximální deklarovanou náplň zvoleného programu.



Ukazatel režimu propojení. Zobrazí se, když jsou obě komory propojeny a naplněny stejným pracím prostředkem. Funkce AutoDose pro aviváž je vypnutá.



Tyto ukazatele se zobrazí vedle ukazatelů nádržky pracího prostředku  a nádržky aviváže , když zvyšujete nebo snižujete automatické dávkování pracího prostředku nebo aviváže.



Ukazatel nádržky aviváže technologie AutoDose. Když se rozsvítí, spotřebič automaticky dávkuje aviváž.

OFF

Ukazatel stavu technologie AutoDose. Rozsvítí se, když je funkce AutoDose vypnutá.



AutoDose ukazatel nádržky pracího prostředku. Když se rozsvítí, spotřebič automaticky dávkuje prací prostředek.

7.3 Time Manager

Pomocí této funkce můžete zkrátit délku programu v závislosti na velikosti náplně a stupni zašpinění.

Když nastavíte prací program, na displeji se zobrazí jeho výchozí délka a čárky -----.

Stisknutím tlačítka Time Manager zkrátíte délku programu podle vašich potřeb. Na displeji se zobrazí nová délka programu a počet čárek se bude odpovídajícím způsobem snižovat:

----- vhodný pro plnou náplň normálně zašpiněného prádla.

---- krátký program pro plnou náplň mírně zašpiněného prádla.

--- velmi krátký program pro menší náplň mírně zašpiněného prádla (doporučuje se maximálně poloviční náplň).

- nejkratší program k osvěžení malého množství prádla.

Time Manager je dostupné pouze u programů v tabulce.

kontrolka	Bavlna	Syntetika
	----- 1)	■
----	■	■
---	■	■
-- 2)	■	■
- 2)	■	■

1) Výchozí délka pro všechny programy.

2) Tato úroveň funkce Time Manager není k dispozici při 90 °C.



U některých spotřebičů se délka programu zkrátí a nezobrazí se žádné čárky.

8. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM



Při instalaci nebo před prvním použitím můžete zaznamenat přítomnost vody ve spotřebiči. Jedná se o zbytky vody, která zůstala ve spotřebiči po zkoušce plné funkčnosti ve výrobním závodě, která se provádí proto, aby spotřebič byl dodán zákazníkům v dokonale funkčním stavu a nebyly u něj důvody k obavám.

1. Ujistěte se, že jste ze spotřebiče odstranili všechny přepravní šrouby.
2. Ujistěte se, že je k dispozici elektrické napájení a vodovodní kohoutek je otevřený.

3. Naplňte nádržky AutoDose tekutým pracím prostředkem a aviváží . Viz odstavec „Základní nastavení funkce AutoDose“ v kapitole „Technologie AutoDose“.
4. Nalijte dva litry vody dovnitř bubnu. Tím aktivujete vypouštěcí systém.
5. Nastavte a spusťte program pro bavlnu na nejvyšší teplotu bez prádla v bubnu. Tím se odstraní všechny možné nečistoty z bubnu a vany.

9. TECHNOLOGIE AUTODOSE (AUTOMATICKÉ DÁVKOVÁNÍ)



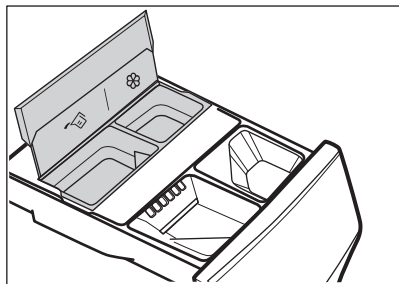
Pozorně si přečtěte tuto kapitolu.

9.1 Úvod

Správná dávka pracího prostředku a aviváže se postará o prádlo a zajistí dobré výsledky praní.

Příliš mnoho pracího prostředku poškozuje vaše oděvy a příliš málo nezajistí dobré výsledky praní.

Tento spotřebič je vybaven systémem automatického dávkování, které zajišťuje správnou dávku pracího prostředku a aviváže, aby se uchovala integrita tkaniny a světlost barev.



Nádržka na tekutý prací prostředek AutoDose.

Nádržka aviváže AutoDose.

Spotřebič je přednastaven z výroby, aby vyhovoval většině uživatelských návyků.

Jakmile spustíte program, spotřebič automaticky uvolní správné množství pracího prostředku a aviváže podle skutečné náplně tkanin, pokud je aktivováno AutoDose a na displeji se zobrazují ukazatele a/nebo .



U některých programů je funkce AutoDose vypnutá (ukazatele a/nebo se nezobrazují a na displeji je zobrazeno **OFF**), protože oděvy vyžadují speciální prací prostředky nebo ošetření. V takovém případě nalijte prací prostředek a ostatní přísady do správné přihrádky pro manuální plnění. Viz část „Kompatibilita AutoDose a funkcí s programy“ v kapitole „Programy“.



Další vysvětlení funkce AutoDose a spuštění pokročilých nastavení jsou k dispozici po stažení APLIKACE.

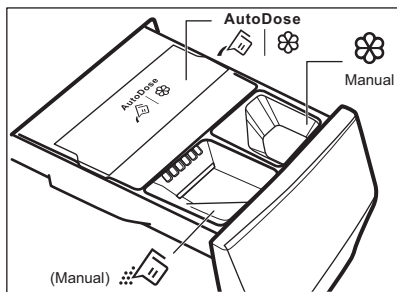
9.2 Dávkač pracího prostředku s nádržkami AutoDose a ručními přihrádkami



Při použití pracího prostředku a jakýchkoliv jiných přísad se vždy řiďte pokyny na balení pracích prostředků. Doporučujeme nepřekračovat maximální vyznačenou úroveň pro každou přihrádku (**MAX**).

Pokud jsou v nastaveném programu aktivovány obě nádržky AutoDose, tekutý prací prostředek a aviváž se nadávkuje automaticky.

Pokud jsou jedna nebo obě nádržky AutoDose v nastaveném programu vypnuté (OFF), pokračujte s manuálním naplněním do příslušné manuální přihrádky.



- Nádržky | AutoDose na **tekutý prací prostředek** a **aviváž** .

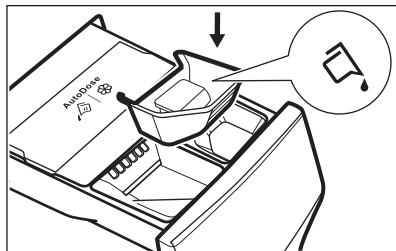
VAROVÁNÍ!

Do přihrádky AutoDose nedávejte práškový prací prostředek.

- Manuální přihrádka pro fázi praní: **práškový nebo tekutý prostředek.**



Pokud používáte tekutý prací prostředek, ujistěte se, že je vložena **speciální nádoba na tekutý prací prostředek**. Viz odstavec „Ruční plnění pracího prostředku a přísad“ v této kapitole. Nádoba na tekutý prací prostředek se dodává uvnitř bubny.



- Manuální přihrádka na **tekuté** přísady (aviváž, kondicionér, škrob).
- MAX** Maximální množství pro prací prostředek/přísady.

9.3 Základní nastavení funkce AutoDose

Továrně přednastavené dávky pro velkou náplň jsou 90 ml pro nádržku pracího prostředku a 25 ml pro nádržku aviváže: optimální konfigurace, která splní většinu podmínek použití. Na základě těchto nastavení spotřebič vypočítá přesné dávkování pro každé praní na základě velikosti náplně.

Nicméně v extrémních případech (velmi měkká či velmi tvrdá voda) a u zvláštního druhu pracího prostředku (jako jsou např. superkompaktní) doporučujeme upravit přednastavené dávkování podle indikace na obalu pracího prostředku nebo aviváže: např. když používáte superkompaktní prací prostředek, může být zapotřebí zásadně snížit přednastavené dávkování.

Pokud nejsou výsledky praní uspokojivé nebo pokud je při praní příliš mnoho pěny, může být zapotřebí toto nastavení z výroby změnit. Informace o tom, jak změnit základní nastavení, naleznete v odstavci „Konfigurační režim AutoDose“, ale nejprve:

1. Identifikujte stupeň tvrdosti vody.

Zkontrolujte stupeň tvrdosti vody ve vaší oblasti. Stupně se obecně značí jako: měkký, střední a tvrdý.

V případě potřeby zjistíte tvrdost vody ve vaší oblasti u vašeho místního vodárenského podniku.

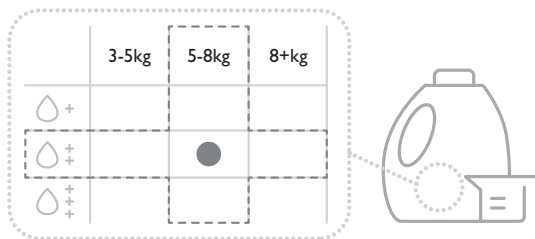
2. Identifikujte upravené dávkování pracího prostředku.

Zkontrolujte etiketu na obalu pracího prostředku/aviváže a vyhledejte množství, které se má použít. Doporučené množství pracího prostředku je kombinací tří různých faktorů:

- Stupeň tvrdosti vody (viz následující tabulku);
- Normální stupeň zašpinění;
- Jmenovitá kapacita spotřebiče (např. maximální náplň 9 kg). Pokud se jmenovitá kapacita na štítku obalu pracího prostředku odkazuje na spotřebiče s nižší kapacitou, měla by být upravená dávka o 20 % vyšší než navrhovaná dávka.



Například u pračky se jmenovitou kapacitou 8 kg, střední hladinou vody a normální úrovní znečištění se dávkování pozná podle přeškrtnutí na štítku s dávkami pracího prostředku.



Stupně tvrdosti vody

Stupně	Rozsah tvrdosti vody				
	°f ¹⁾	°d ²⁾	°e ³⁾	mmol/l	ppm
Měkká	<15	<8	<10	<1.4	<140
Střední ⁴⁾	15 - 25	8 - 14	0 - 17	1.5 - 2.5	150 - 250
Tvrdá	>25	>14	>17	>2.5	>250

1) francouzské stupně

2) německé stupně

3) anglické stupně



4) Tovární nastavení schopné splnit většinu podmínek používání.

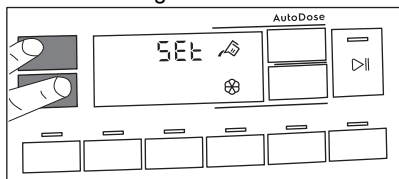
9.4 AutoDose konfigurační režim



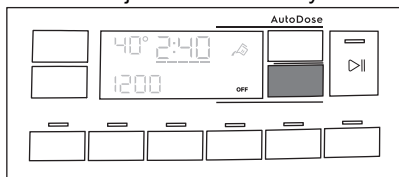
AutoDoseNež budete pokračovat s nastavením programu, přejděte do režimu konfigurace. Konfigurační režim může zrušit dočasná nastavení.

1. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. po dobu několika sekund spotřebič zapnete.
2. Vyčkejte asi 10 sekund na vnitřní kontrolu spotřebiče.
3. Chcete-li vstoupit do konfiguračního režimu, podržte na několik sekund současně tlačítka Teplota a Odstřed., dokud se na displeji nezobrazí **SEt**

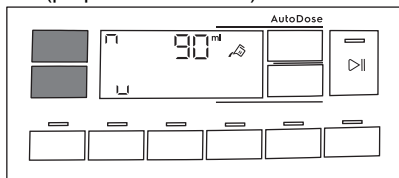
blikající ukazatele nádržky pracího prostředku  a nádržky aviváže . Pokud nebudete ovládací panel používat déle jak deset sekund, spotřebič ukončí režim konfigurace.



4. Stisknutím příslušných tlačítek nádržek funkci zapnete a vypnete. Je-li nádržka vypnuta, na displeji se zobrazuje OFF, nebo naopak je-li zapnuta, na displeji se zobrazuje ukazatel nádržky.



5. Základní dávkování nastavíte stisknutím příslušných tlačítek nádržek, dokud se ve spodní části displeje nezobrazí výchozí dávkování pracího prostředku a dvě šipky. Opakovaným stisknutím tlačítka Teplota dávkku snižíte a stisknutím tlačítka Odstřed. ji zvýšíte: minimální krok je 1 ml (každý jednotlivý krok) nebo 10 ml (při podržení tlačítka).



6. Po přibližně deset sekundách se na displeji opět zobrazí obrazovka s informacemi o programu nebo lze volbu okamžitě opustit opětovným stisknutím a podržením tlačítka Teplota a Odstřed. .

9.5 Plnění pracího prostředku a přísad do systému AutoDose

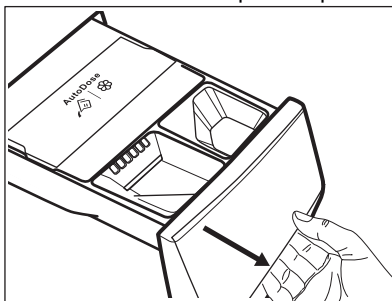


Pročtete si část „Prací prostředky a ostatní přípravy“ v kapitole „Typy a rady“.

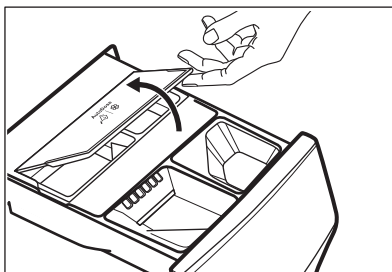



Doporučujeme však nepřekračovat maximální vyznačené množství (**MAX**).

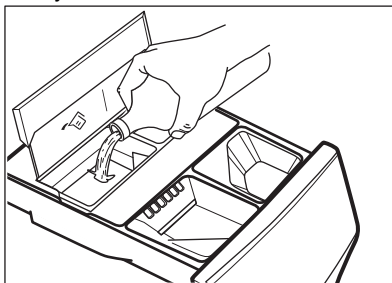
1. Otevřete dávkovač pracího prostředku.




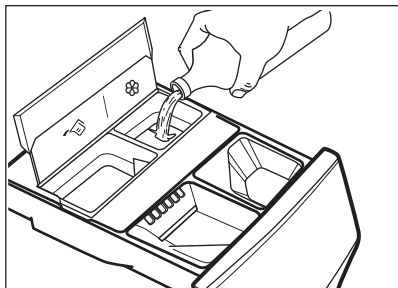
2. Zdvihněte víko AutoDose.



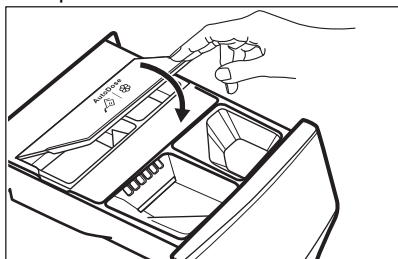
3. Opatrně nalijte pouze tekutý prací prostředek do nádržky AutoDose pracího prostředku . Dolijte ji až po maximální vyznačenou hladinu **MAX**.



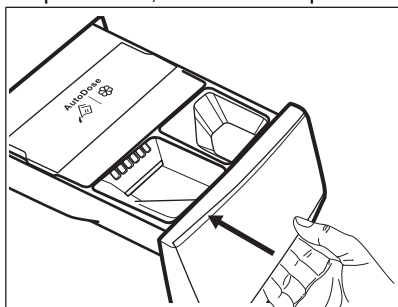
4. Opatrně nalijte pouze tekutou aviváž do nádrčky AutoDose aviváže . Doliňte ji až po maximální vyznačenou hladinu **MAX**.



5. Spustíte AutoDose víko dolů.



6. Opatrně zavřete dávkovač pracího prostředku, dokud nezaklapne.



9.6 Indikace nízké hladiny AutoDose



Nádrčky AutoDose nedoplňujte, dokud spotřebič nenaznačí, že jsou jedna nebo obě nádrčky prázdné.

Když zapnutá nádržka dosáhne nízké hladiny pracího prostředku, příslušný ukazatel bude pomalu a nepřetržitě blikat na displeji.

Přestane blikat, když se přihrádka doplní.

Pokud se nádržka nedoplní po spuštění programu, ukazatel přestane blikat a zůstane trvale svítit. Jakmile se program dokončí, začne opět blikat.

Pokud funkci AutoDose NEVYPNETE a přihrádka dosáhne nízké hladiny, nastavené dávkování pro danou přihrádku se na několik málo sekund zobrazí na displeji při každém otevření zásuvky jako upozornění na potřebu jejího doplnění.

Pokud je nízká hladina v obou nádržkách, oba ukazatele blikají, ale zobrazovat se bude pouze nastavené dávkování pracího prostředku.



Pokud nádrčky doplníte, než spotřebič poprvé zapnete, ukazatel AutoDose nebude blikat.


POZOR!

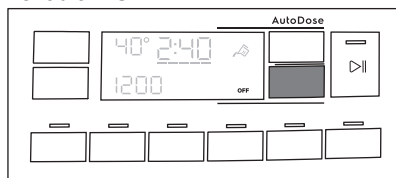
Doplnění nádržek se musí provést pomocí pracího prostředku / aviváže stejné značky a typu jako při předchozím plnění, jinak je nutné nádrčky před plněním vyčistit.


9.7 Přepnutí z funkce AutoDose na manuální dávkování

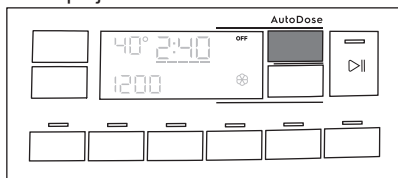
Funkci AutoDose lze vypnout u jedné či u obou nádržek stisknutím tlačítka s příslušným symbolem.

Příklad:

- K vypnutí nádržky aviváže stiskněte tlačítko aviváže , dokud se na displeji nezobrazí **OFF**.





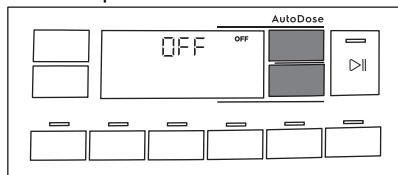
- Pokud potřebujete použít jiný prací prostředek než ten, který je obsažen v nádržkách AutoDose, můžete vypnout nádržku pracího prostředku stisknutím tlačítka pracího prostředku , dokud se na displeji nezobrazí **OFF**.



9.8 Vypnutí funkce AutoDose

Pokud chcete přístroj používat POUZE ručně, můžete funkci Autodose deaktivovat. Jakmile přejdete do konfiguračního režimu AutoDose dlouhým stisknutím tlačítek Teplota a Odstřed.:

1. Klepněte na tlačítko prací prostředek  nebo na tlačítko aviváž , dokud se na displeji nezobrazí **OFF**: AutoDose je zcela vyloučen pro příslušnou nádržku nebo pro obě.



2. Po cca 10 sekundách se na displeji opět zobrazí obrazovka s informacemi o programu.

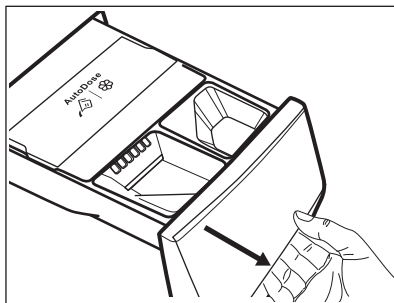
9.9 Ruční plnění pracího prostředku a přísad


Můžete potřebovat použít odlišný prací prostředek nebo aviváž, než které jsou použity v nádržkách AutoDose. Nejprve se ujistěte, že jsou nádržky AutoDose vypnuté, a poté nalijte prací prostředek a/nebo ostatní přípravky do ručních přihrádek.

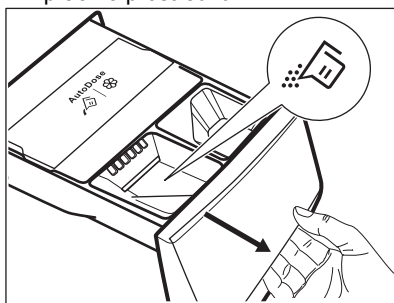


Nepřesahujte maximální vyznačené množství (**MAX**).

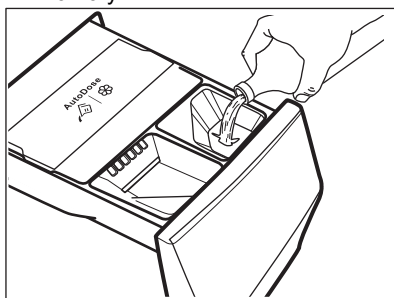
1. Otevřete dávkovač pracího prostředku.



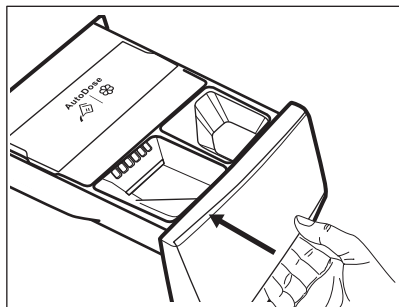
2. Do přihrádky  nasypejte práškový prací prostředek. Pokud používáte tekutý prací prostředek, viz „Ruční plnění tekutého pracího prostředku“.



3. V případě potřeby nalijte aviváž do komory  Manual.

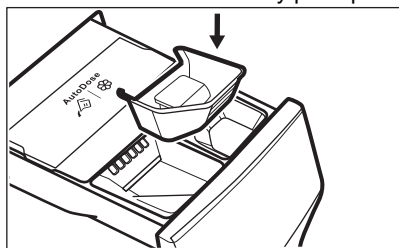


4. Opatrně zavřete dávkovač pracího prostředku, dokud nezaklapne.

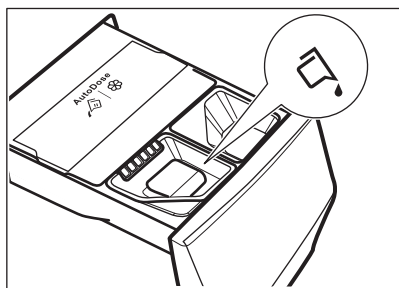


Ruční plnění tekutého pracího prostředku

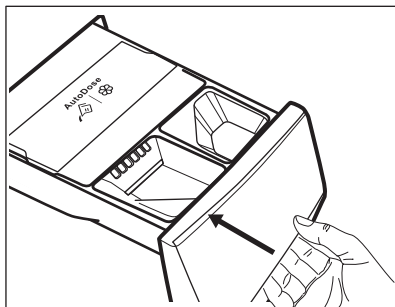
1. Vložte nádobu na tekutý prací prostředek.



2. Nalijte tekutý prací prostředek do komory



3. Opatrně zavřete dávkovač pracího prostředku, dokud nezaklapne.



Pokud jste pračku nepoužívali déle než čtyři týdny s naplněnými nádržkami, prací prostředek/aviváž se může stát mazlavým nebo vyschnout. Je zapotřebí zásuvku vyčistit, jak je uvedeno v kapitole „Čištění a údržba“.

9.10 Ukazatel otevřené zásuvky

Když běží program, musí být zásuvka pracího prostředku vždy zavřená.

Snímač v zásuvce detekuje, zda je zásuvka otevřená (nebo není správně zavřená), zatímco běží program. V takovém případě se okamžitě pozastaví chod spotřebiče.


Pokud stisknete tlačítko Start/Pauza ▷||, zazní chybový tón a na displeji se vše vypne kromě ukazatelů AutoDose, které zůstanou svítit na několik sekund. Displej se poté navrátí do předchozího pozastaveného stavu.







K tomuto dojde, i když uživatel vypne funkci AutoDose.

K restartování programu se ujistěte, že je zásuvka správně zavřená a stiskněte tlačítko Start/Pauza ▷||.

10. PROGRAMY

10.1 Tabulka programů

Program Výchozí teplota Rozsah teploty	Referenční rychlost od- středování Rozsah ot- áček od- středění [ot./min.]	Maxi- mální množ- ství prá- dla	Popis programu (Typ náplně a stupeň zašpinění)
Bavlna 40 °C 90 °C – studená	1400 ot./min. (1400 – 400)	9 kg	Bílé a barevné bavlněné tkaniny. Ideální pro normálně i velmi zašpiněné prádlo.
Syntetika 30 °C 60 °C – studená	1200 ot./min. (1200 – 400)	4 kg	Prádlo ze syntetických nebo směsových tkanin. Normálně zašpiněné.
Jemné prádlo 30 °C 40 °C – studená	800 ot./min. (1200 – 400)	2 kg	Prádlo z jemných tkanin jako akryl, viskóza a směsové tkaniny vyžadující šetrnější praní. Normálně zašpiněné.
Vlna  40 °C 40 °C – studená	1200 ot./min. (1200 – 400)	1,5 kg	Vlna vhodná k praní v pračce, vlněné a jiné tkaniny, které lze prát ručně se symbolem „ruční praní“ na etiketě. 1)
Rychlý 20min 30 °C 40–30 °C	1200 ot./min. (1400 – 400)	3 kg	Syntetické prádlo a prádlo ze směsových tkanin. Lehce zašpiněné prádlo a prádlo k osvěžení.
Máchání	1400 ot./min. (1400 – 400)	9 kg	Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a velmi jemných tkanin. Program pro máchání a odstředění prádla. Výchozí rychlost odstředování je ta, která se používá u programů pro bavlněné prádlo. Snižte rychlost odstředování podle typu prádla. V případě potřeby nastavením funkce Extra máchání přidejte máchání. Při nízké rychlosti odstředování spotřebič provede šetrné máchání a krátké odstředění.
Odstředování/ Vypouštění	1400 ot./min. (1400 – 400)	9 kg	Pro odstředění prádla a vypuštění vody z bubnu. Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a jemných tkanin.
Džíny 30 °C 40 °C – studená	800 ot./min. (1200 – 400)	4 kg	Speciální program pro džínové oděvy s šetrnou prací fází pro minimalizaci blednutí barev a ulpívání skvrn. K zajištění lepší péče o prádlo se doporučuje menší náplň.
Sport 30 °C 40 °C – studená	1200 ot./min. (1200 – 400)	4 kg	Sportovní oblečení ze smíšených tkanin. Lehce zašpiněné prádlo nebo prádlo k osvěžení.
Hedvábí 30 °C	800 ot./min. (800 – 400)	0,5 kg	Hedvábí a jiné jemné tkaniny vhodné k praní v pračce i v ruce. Pohyby bubnu jsou tak šetrné, že lze ošetřit dokonce i velmi choulostivé oděvy. Pomačkání prádla snížíte použitím kompletního pracího a sušícího programu.

Program Výchozí teplota Rozsah teploty	Referenční rychlost od- středování Rozsah ot- áček od- středění [ot./min.]	Maxi- mální množ- ství prá- dla	Popis programu (Typ náplně a stupeň zašpinění)
Přikrývka 30 °C 60 °C – studená	800 ot./min. (800 – 400)	3 kg	Speciální program pro syntetiku nebo peří a přikrývku, prošívanou přikrývku, přehoz přes postel atd. Použijte tekutý jemný prací prostředek, jako pro vlnu.
Outdoor  30 °C 40 °C – studená	1200 ot./min. (1200 – 400)	2,5 kg ²⁾ 1 kg ³⁾	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> Nepoužívejte aviváž a ujistěte se, že v dávkovací práciho prostředku nejsou žádné zbytky aviváže.</p> </div> <p>Venkovní oblečení, pracovní oděvy, sportovní oblečení, voděodolné a prodyšné bundy, šustákové bundy s odnímatelnou fleecovou vložkou nebo vnitřní termoizolací. Doporučená náplň prádla je 2,5 kg. Tento program lze také použít k obnově vodoodpudivých vlastností, protože je speciálně upraven pro tkaniny s hydrofobickým povlakem. Pro obnovu vodoodpudivých vlastností postupujte následovně:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nasypte/nalijte prací prostředek do přihrádky . • Nalijte speciální přípravek na obnovu vodoodpudivých vlastností tkanin do přihrádky pro aviváž  <small>Manual</small>. • Snižte náplň prádla na 1 kg. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> Obnovení vodoodpudivých vlastností můžete dále vylepšit sušením v bubnové sušičce, když nastavíte sušicí program Outdoor (Je-li k dispozici a pokud je v pokynech k péči o konkrétní oděv bubnové sušení povoleno).</p> </div>
Hygiena  60 °C	1400 ot./min. (1400 – 400)	9 kg	Bílé bavlněné prádlo. Tento vysoce výkonný prací program v kombinaci s parní párou odstraní více než 99,99 % bakterií a virů ⁴⁾ udržuje teplotu nad 60 °C po celou dobu prací fáze; s dodatečným účinkem na vlákna díky parní fázi, vylepšená oplachovací fáze zajišťuje správné odstranění zbytků pracího prostředku a mikroorganismů. Tento program také zajišťuje odpovídající snížení množství pylu/alergenních předmětů.

Program Výchozí teplota Rozsah teploty	Referenční rychlost od- středování Rozsah ot- áček od- středění [ot./min.]	Maxi- mální množ- ství prá- dla	Popis programu (Typ náplně a stupeň zašpinění)
Eco 40-60 40 °C 5)	1400 ot./min. (1400 – 400)	9 kg	Bílá bavlna a bavlna s trvalými barvami. Normálně zašpiněné prádlo. Spotřeba energie se snižuje a délka pracovního programu se prodlouží. Tím se dosáhne dobrých výsledků praní.

- 1) Během tohoto cyklu se buben otáčí pomalu, a praní je tak k prádlu šetrné. Může se zdát, že se buben neotáčí nebo že se neotáčí správně, ale to je u tohoto programu běžný jev.
- 2) Prací program.
- 3) Prací program a fáze pro obnovu voděodolnosti.
- 4) Testováno na Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa a MS2 Bacteriophage v externím testu provedeném společností Swisstatest Testmaterialien AG v roce 2021 (zkušební zpráva č. 202120117).
- 5) Na základě nařízení Komise EU 2019/2023 dokáže tento program při 40°C vyprat běžně zašpiněné bavlněné prádlo doporučené k praní při 40°C nebo 60°C společně v rámci stejného programu.








Informace ohledně teploty dosažené v prádle, délky programu a dalších údajů se dozvíte v části „Údaje o spotřebě“.

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

Kompatibilita funkcí s programy

PROGRAM	Bavlna	Syntetika	Jemné prádlo	Vlna	Rychlý 20min	Máchání	Odstředování/Vypouštění	Džíný	Sport	Hedvábí	Přikrývka	Outdoor	Hygiena	Eco 40-60
Funkce														
AutoDose – prací prostředek	■	■	■		■			■	■			■	■	■
AutoDose – aviváž	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■		■	■
Odstřed.	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Funkce	PROGRAM	Bavlna	Syntetika	Jemné prádlo	 Vlna	Rychlý 20min	Máchání	Odstřed'ování/Vypouštění	Džiny	Sport	Hedvábí	Přikrývka	 Outdoor	 Hygiene	Eco 40-60
--- Bez odstředění		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Zastavení máchání		■	■	■	■		■		■	■			■	■	■
 Tichý		■	■	■					■						
Předpírka		■	■							■					
Skvrny ¹⁾		■	■						■						■
Extra máchání		■	■	■			■		■	■			■	■	
Soft Plus		■	■	■					■			■		■	
Snadné žehlení		■	■						■						
Time Manager		■	■												
Odložený start		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

¹⁾ Tato funkce není k dispozici s teplotou nižší než 40 °C.

Vhodné prací prostředky pro prací programy

	Bavlna	Syntetika	Jemné prádlo	Vlna	Rychlý 20min	Džíny	Sport	Hedvábí	Přikrývka	Outdoor	Hygiena	Eco 40-60
Univerzální práškový prací prostředek ¹⁾	▲	▲	--	--	--	--	--	--	--	--	▲	▲
Univerzální tekutý prací prostředek	▲	▲	--	--	▲	--	▲	--	--	--	▲	▲
Tekutý prací prostředek na barevné prádlo	▲	▲	--	--	▲	--	▲	--	--	--	--	▲
Pro jemné vlněné prádlo	--	--	▲	▲	--	▲	--	▲	▲	▲	--	--
Speciální	--	--	▲	▲	--	▲	▲	▲	▲	▲	▲	--

1) Při teplotě vyšší než 60 °C se doporučuje používat práškový prací prostředek.

▲ = Doporučeno

-- = Nedoporučeno

10.2 Woolmark Wool Care – Modrá



Prací program pro vlnu u této pračky schválila společnost Woolmark pro praní vlněných oděvů určených pro „ruční praní“ za podmínky, že tyto oděvy se budou prát podle pokynů uvedených na etiketě a podle pokynů výrobce této pračky. M1512
Symbol Woolmark představuje v mnoha zemích certifikační známku.

11. APLIKACE A DALŠÍ SKRYTÉ PROGRAMY

Naše aplikace vám nabízí široký výběr dalších skrytých programů. Po připojení spotřebiče k chytrému zařízení budete si moci zvolit program, který nejlépe vyhovuje vašim potřebám. V aplikaci naleznete úplný popis každého programu.

Čištění pračky	Ručníky	Dětské obleč.
Záclony	Flis	Košile/Košele
Ložní prádlo	Mikrovlákno	Working Clothes



Názvy programů se mohou bez předchozího upozornění měnit v závislosti na požadavcích trhu.

12. 📶 WI-FI – NASTAVENÍ PŘIPOJENÍ

Tato kapitola popisuje, jak připojit chytrý spotřebič k síti Wi-Fi a propojit jej s mobilními zařízeními.

Pomocí této funkce můžete získávat upozornění a ovládat a sledovat spotřebič z mobilního zařízení.

Funkce Wi-Fi je ve výchozím továrním nastavení vypnutá.

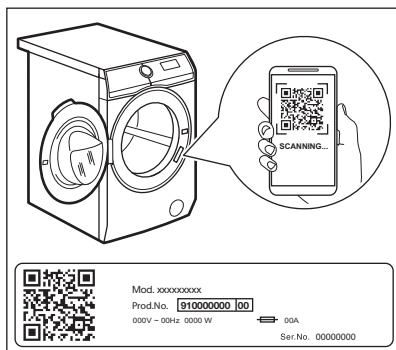
Chcete-li spotřebič připojit a užívat si plný rozsah funkcí a služeb, potřebujete:

- Domácí bezdrátovou síť s povoleným přístupem na internet.
- Mobilní zařízení připojené k bezdrátové síti.

Parametry modulu Wi-Fi

Frekvence	2,412–2,472 GHz pro evropský trh
Protokol	IEEE 802.11b/g/n
Maximální výkon	<20 dBm
Šifrování	WPA, WPA2, WPA3

12.1 QR kód na typovém štítku



QR kód lze použít dvěma způsoby:

- Naskenujte QR kód pomocí vestavěné aplikace fotoaparátu, stáhněte si naši aplikaci z obchodu s aplikacemi do svého chytrého zařízení a postupujte podle pokynů.
- Propojení chytrého zařízení se spotřebičem zjednodušuje proces.

Naskenujte QR kód pomocí skeneru QR kódů integrovaného v naší aplikaci.

12.2 Instalace a konfigurace aplikace Aplikace



Aplikace Aplikace vám umožňuje ovládat své prádlo prostřednictvím mobilního zařízení.

Obsahuje celou řadu programů, užitečných funkcí a informací o výrobku, které jsou dokonale přizpůsobeny vašemu spotřebiči.

Pomocí aplikace můžete zvolit programy, které jsou již k dispozici na ovládacím panelu spotřebiče, ale k tomu můžete také odemknout další programy, které jsou dostupné pouze z mobilního zařízení.

Další programy se mohou v průběhu času měnit zároveň s novými verzemi aplikace.





Je to personalizovaná péče o prádlo přímo z vašeho mobilního zařízení.

Při připojování spotřebiče k aplikaci stůjíte s mobilním zařízením poblíž.

Ujistěte se, že je vaše mobilní zařízení připojeno k bezdrátové síti.

1. Ve vašem chytrém zařízení přejděte do obchodu App Store nebo naskenujte QR kód (*viz odstavec „QR kód na typovém štítku“*).
2. Stáhněte si a nainstalujte naši aplikaci.
3. Ujistěte se, že jste spustili Wi-Fi připojení ve spotřebiči. Pokud tomu tak není, přečtěte si další odstavec „Konfigurace bezdrátového připojení spotřebiče“.
4. Spusťte aplikaci. Zvolte zemi a jazyk a přihlaste se pomocí svého e-mailu a hesla. Pokud nemáte účet, vytvořte si nový podle pokynů uvedených v aplikaci Aplikace.
5. Řiďte se pokyny v aplikaci ohledně registrace a konfigurace spotřebiče.


12.3 Konfigurace bezdrátového připojení pračky

1. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. po dobu několika sekund spotřebič zapnete. Vyčkejte asi 10 sekund, než budete pokračovat s bezdrátovou konfigurací.
2. Zvolte program otočením voliče programů.
3. Na několik sekund stiskněte současně tlačítka  a , dokud neuslyšíte „cvaknutí“. Uvolněte tlačítka. Na displeji se po pěti sekundách zobrazí  a ukazatel  začne blikat.

Bezdrátový modul se začne zapínat.



Ujistěte se, že je aplikace připravena ke spojení.

4. Po pár sekundách se na displeji zobrazí  (Přístupový bod).




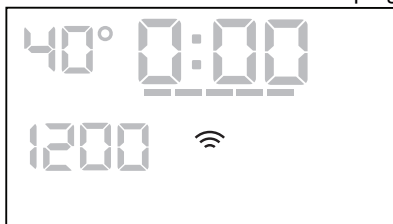
Přístupový bod bude otevřen zhruba pět minut.






Dokud je spotřebič zapnutý, bude se snažit o spojení s uloženými přihlašovacími údaji, dokud se nevypne Wi-Fi nebo se neresetují přihlašovací údaje.

5. Ve svém chytrém zařízení nakonfigurujte aplikaci a podle uvedených pokynů připojte spotřebič k vaší síti Wi-Fi.

6. Pokud je spojení nakonfigurováno, zobrazí se na displeji ukazatel , když se vrátí obrazovka informací o programu.





Při každém zapnutí spotřebiče trvá několik sekund, než se automaticky připojí k síti. Když ukazatel  přestane blikat, připojení je hotové.

Chcete-li bezdrátové připojení po jeho nastavení vypnout, stiskněte a na několik sekund podržte současně tlačítka  a , dokud nezazní první zvukový signál. Uvolněte tlačítka. Na displeji se na několik sekund zobrazí **OFF**.




Pokud spotřebič vypnete a opět zapnete, bezdrátové připojení se automaticky vypne.

K odstranění přihlašovacích údajů bezdrátového připojení současně stiskněte a po dobu několika sekund (do druhého zvukového signálu) podržte tlačítka  a : --- se zobrazí na displeji.


12.4 Spuštění na dálku

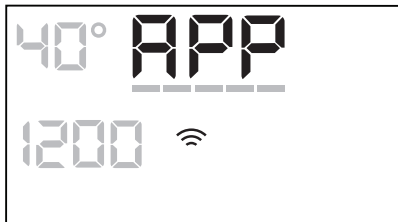
Spuštění na dálku vám umožňuje spustit program přes dálkové ovládání.






Dálkové ovládání je automaticky aktivováno při spuštění programu pomocí tlačítka Start/Pauza , prací programy lze však spouštět rovněž dálkově.

Když je aplikace nainstalována a bezdrátové připojení je úspěšně navázáno, můžete aktivovat funkci Spuštění na dálku:


1. Stiskněte tlačítko Spuštění na dálku  a na displeji se na několik sekund zobrazí ukazatel APP.





2. Stisknutím tlačítka Start/Pauza  zapnete Spuštění na dálku, než ukazatel APP přestane blikat.

Na obrazovce shrnutí programu se zobrazí ukazatele  a  a dvířka se zablokuje. Nyní lze spustit program na dálku.



Když stisknete tlačítko Start/Pauza  poté, co přestal blikat ukazatel APP, Spuštění na dálku není aktivováno, ale spustí se nastavený program.

K vypnutí Spuštění na dálku, poklepejte na tlačítko Spuštění na dálku  a potvrďte stisknutím tlačítka Start/Pauza .




Resetovací poloha • vypne spuštění na dálku.

12.5 Aktualizace „vzduchem“

Aplikace může navrhnout aktualizaci pro váš spotřebič.


Aktualizaci lze přijmout pouze prostřednictvím aplikace.

Probíhá-li program, aplikace oznámí, že se aktualizace spustí na konci programu.

V průběhu aktualizace spotřebič zobrazuje na displeji .

V průběhu aktualizace spotřebič nevypínáte ani neodpojujete.


Spotřebič bude možné znovu používat po skončení aktualizace. Nezobrazí se žádné oznámení o úspěšném dokončení aktualizace.

Dojde-li k chybě, spotřebič zobrazí na displeji : k návratu do normálního provozu stačí stisknout libovolné tlačítko nebo otočit voličem.

12.6 Wi-Fi stále zapnutá

Funkce „Wi-Fi stále zapnutá“ je k dispozici v aplikaci.

Tato funkce udržuje spotřebič připojený k síti, i když je vypnutý.

Kontrolka  se přerušovaně rozsvítí a zhasne (1 sekunda svítí, 5 sekund nesvítí).

Spotřebič je možné zapnout stisknutím tlačítka Zap./Vyp. nebo pomocí aplikace.



Funkce „Wi-Fi stále zapnutá“ může ovlivnit spotřebu energie.

13. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ



VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

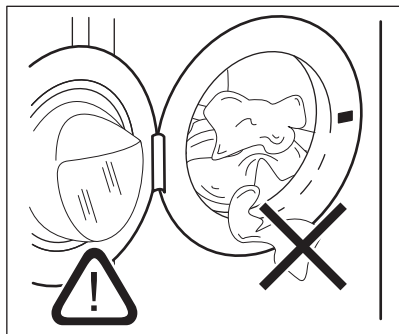
13.1 Zapnutí spotřebiče

1. Zapojte zástrčku do zásuvky.
2. Otevřete vodovodní kohoutek.
3. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. po dobu několika sekund spotřebič zapnete.

Zazní krátký zvukový signál.

13.2 Vkládání prádla

1. Otevřete dvířka spotřebiče.
2. Před vložením do spotřebiče vyprázdněte kapsy a prádlo rozložte.
3. Vložte prádlo do bubnu kus po kuse. Nevkládejte do bubnu příliš mnoho prádla.
4. Dvířka pevně zavřete.



⚠️ POZOR!

Ujistěte se, že mezi těsněním a dvířky nezůstane žádné prádlo, aby nedošlo k úniku vody a poškození prádla.



Praním tkanin, které jsou silně znečištěné olejem nebo tukem, by se mohly poškodit pryžové součásti pračky.

13.3 Nastavení programu



Pokud si přejete změnit automatické dávkování pracího prostředku nebo aviváže, přejděte do AutoDose konfiguračního režimu, než budete pokračovat s jakýmkoliv nastavením programu. Konfigurační režim může zrušit dočasná nastavení. Viz odstavec „AutoDoseKonfigurační režim“ v kapitole „AutoDoseTechnologie (automatického dávkování)“.

1. Otočením voliče programu vyberte požadovaný prací program. Kontrolka tlačítka Start/Pauza bliká. Na displeji se zobrazí orientační délka programu.
2. Chcete-li změnit teplotu nebo rychlost odstředování, stiskněte příslušná tlačítka.
3. V případě potřeby nastavte jednu či více funkcí stisknutím příslušných tlačítek. Na displeji se rozsvítí příslušné ukazatele a poskytované údaje se změni odpovídajícím způsobem.



V případě, že určitá volba **není možná**, zazní zvukový signál a na displeji se zobrazí **---**.

13.4 Spuštění programu



Přesvědčte se, že je dávkovač pracího prostředku pevně zavřený, jinak se program nespustí.

1. Stisknutím tlačítka Start/Pauza program spustíte. Když kontrolka tlačítka nesvítí a neblíká, program nelze spustit (např. volič programu je v nesprávné poloze). Příslušný ukazatel přestane blikat a trvale se zobrazuje.
2. Program se spustí a dvířka se zablokují. Na displeji se zobrazí ukazatel a symbol , což značí, že je stále možné program zastavit a přidat prádlo.



Před naplněním spotřebiče vodou může krátce pracovat vypouštěcí čerpadlo.



13.5 Spuštění programu s odloženým startem

1. Opakovaně se dotkněte tlačítka Odložený start, dokud se na displeji nezobrazí požadovaný čas prodlevy.
2. Stiskněte tlačítko Start/Pauza . Dvířka spotřebiče se zablokují a spustí se odpočet do odloženého startu. Na displeji se zobrazí ukazatel . Program se spustí automaticky, když se dokončí odpočet.

Zrušení odloženého startu po spuštění odpočtu



Zrušení odloženého startu:

1. Dotknutím tlačítka Start/Pauza pozastavte chod spotřebiče. Příslušný ukazatel začne blikat.

- Opakovaně stiskněte tlačítko Odložený start, dokud se na displeji nezobrazí .
- Dalším dotknutím tlačítka Start/Pauza  spustíte program okamžitě.

Změna odloženého startu po spuštění odpočtu


Změna odloženého startu:

- Dotknutím tlačítka Start/Pauza  pozastavte chod spotřebiče. Příslušný ukazatel začne blikat.
- Opakovaně se dotkněte tlačítka Odložený start, dokud se na displeji nezobrazí požadovaný čas prodlevy.
- Dalším dotknutím tlačítka Start/Pauza  spustíte nový odpočet.

13.6 Detekce náplně SensiCare System




Délka programu na displeji poukazuje na **střední/velkou náplň**.

Po stisknutí tlačítka Start/Pauza  se přestane zobrazovat ukazatel maximální deklarované náplně a systém SensiCare System začne s detekcí náplně prádla:

- Spotřebič detekuje náplň během prvních 30 sekund. U programů, u nichž je k dispozici funkce Time Manager, ukazatel **kg** bliká a čárkové ukazatele Time Manager funkce **----** nacházející se pod číslicemi s časovým údajem během této fáze zobrazují jednoduchou animaci. Buben se krátce otáčí.
- Délka programu se následně může upravit a může se při tom zvýšit či snížit. Po dalších 30 sekundách se začne napouštět voda.

Na konci detekce náplně začne ukazatel

MAX v případě přetížení bubnu blikat na displeji: v tomto případě je na 30 sekund možné pozastavit chod spotřebiče a odebrat přebytečné prádlo.

Po odebrání nadbytečného prádla stisknutím tlačítka Start/Pauza  program opět spustíte. Fáze SensiCare se může opakovat až třikrát (viz bod 1).

Důležité! Pokud nesnížíte množství prádla, prací program se stále spustí, bez ohledu na přeplnění. V takovém případě nebude možné zaručit nejlepší výsledky praní.



Přibližně 20 minut po spuštění programu může znovu dojít k úpravě délky programu v závislosti na nasákavosti vody tkaninami.





Detekci náplně SensiCare lze provést pouze u kompletních pracích programů a v případě, že délka programu nebyla snížena prostřednictvím tlačítka Time Manager.



Systém SensiCare není u některých programů k dispozici, např.: Vlno, Máchání, Odštěďování a u programů s krátkými cykly.

13.7 Přerušení programu a změna funkcí

Při spuštěném programu můžete změnit **pouze určité** funkce:

- Stiskněte tlačítko . Příslušný ukazatel začne blikat.
- Změňte funkce. Údaje poskytované na displeji se změni odpovídajícím způsobem.
- Znovu stiskněte tlačítko . Prací program bude pokračovat.

13.8 Zrušení probíhajícího programu

- Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. zrušíte program a vypnete spotřebič.
 - Dalším stisknutím tlačítka Zap./Vyp. znovu zapnete spotřebič.
- Nyní můžete nastavit nový mycí program.



Pokud již byla provedena fáze SensiCare a již započalo napouštění vody, nový program se spustí **bez zopakování fáze SensiCare**. Voda a prací prostředek nebudou vypuštěny, aby se zabránilo plýtvání. Na displeji se zobrazí maximální délka programu, která se zaktualizuje cca 20 minut po spuštění nového programu.

Existuje ještě další způsob zrušení:


1. Otočte voličem do polohy „Reset“ ● .
2. Počkejte jednu sekundu. Na displeji se zobrazí --- .

Nyní můžete nastavit nový mycí program.



13.9 Otevření dvířek – přidávání oblečení



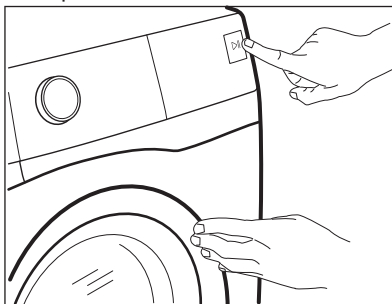
Pokud je teplota a hladina vody v bubnu příliš vysoká anebo se buben stále otáčí, neměli byste dvířka otvírat.

Zatímco probíhá program nebo odpočet odloženého startu, dvířka spotřebiče jsou zablokována. Na displeji se zobrazí ukazatel .




Přidání nebo odebrání oděvů:

1. Stiskněte tlačítko Start/Pauza .
- Na displeji se přestane zobrazovat příslušný ukazatel zablokování dvířek.
2. Otevřete dvířka spotřebiče. V případě potřeby vložte nebo vyjměte prádlo. Zavřete dvířka a stiskněte tlačítko Start/Pauza .

Program nebo odpočet odloženého startu bude pokračovat.



13.10 Konec programu

- Spotřebič se automaticky zastaví.
- Zazní zvuková signalizace (pokud je zapnutá).
- Na displeji se zobrazí .
- Zhasne kontrolka tlačítka Start/Pauza .
- Ukazatel zablokovaných dvířek  se přestane zobrazovat a dvířka se odblokují.
- Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. na několik sekund vypnete spotřebič.





Několik minut po konci programu funkce úspory energie spotřebič vypne automaticky.




1. Vyjměte prádlo ze spotřebiče.
2. Ujistěte se, že je buben prázdný.
3. Nechte dvířka a zásuvku dávkovače pracího prostředku lehce otevřená, abyste zabránili vzniku plísní a nepříjemných pachů.

13.11 Vypouštění vody po dokončení cyklu

Pokud jste zvolili program nebo funkci, která nevypustí vodu z posledního máchání, program se dokončí, ale:


- V části určené pro čas se zobrazí  a na displeji se zobrazí ukazatel zablokovaných dvířek .
- Buben se stále pravidelně otáčí, aby se zabránilo zmačkání prádla.
- Dvířka zůstanou zablokována.

- Před otevřením dvířek je nutné vypustit vodu:

1. V případě potřeby stiskněte tlačítko Odstřed., abyste snížili rychlost odstředování navrženou spotřebičem.
2. Stiskněte tlačítko Start/Pauza :
 - Pokud jste nastavili Zastavení máchání , spotřebič vypustí vodu a odstředí prádlo.
 - Pokud jste nastavili Tichý  spotřebič pouze vypustí vodu

Ukazatel funkce Zastavení máchání  a


Tichý  se přestanou zobrazovat.

3. Po dokončení programu a zhasnutí ukazatele zablokování dvířek  můžete dvířka otevřít.
4. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. na několik sekund vypnete spotřebič.

13.12 Funkce pohotovostního režimu

Funkce pohotovostního režimu spotřebič automaticky vypne za účelem snížení spotřeby energie, když:


- Spotřebič nepoužíváte po dobu pěti minut, když není spuštěn žádný program. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. spotřebič opět zapnete.
- Po pěti minutách po dokončení pracího programu. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. spotřebič opět zapnete. Nyní můžete zadat nový cyklus.

Je-li volič otočen do polohy „Reset“ , spotřebič se automaticky vypne za 30 sekund.



Pokud jste nastavili program nebo možnost, která končí s vodou v bubnu, funkce pohotovostního režimu **nevypne** spotřebič a nepřipomene vám, abyste vypustili vodu.



Dálkové ovládání blokuje pohotovostní režim, ale po 15 minutách spotřebič přejde do síťového pohotovostního režimu a na displeji se zobrazí pouze ukazatel .

14. TIPY A RADY

VAROVÁNÍ!

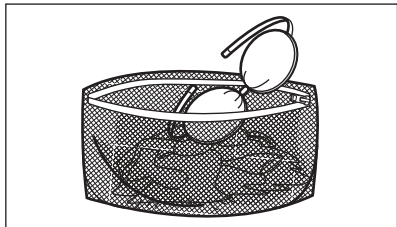
Viz kapitoly o bezpečnosti.

14.1 Vkládání náplně prádla

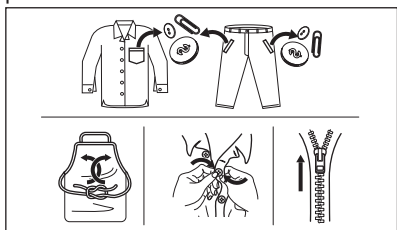
- Prádlo rozdělte na: bílé, barevné, syntetické, jemné a vlněné.
- Řiďte se pokyny na etiketách praného prádla.
- Neperte současně bílé a barevné prádlo.
- Některé barevné oblečení může během prvního praní pouštět barvu. Doporučujeme proto, abyste jej při několika prvních praních prali odděleně.
- Vícevrstvé tkaniny, vlněné prádlo a prádlo s potiskem či obrázky obraťte naruby.
- Odolné skvrny předem ošetřete.
- Odolné skvrny perte pomocí speciálního pracího prostředku.

- U záclon postupujte opatrně. Odstraňte háčky a záclony vložte do pracího pytle nebo povlečení na polštář.
- Velmi malá náplň prádla může způsobit problémy s vyvážením během fáze odstředování, což vede k nadměrným vibracím. Pokud k tomu dojde:
 - a. přerušte program a otevřete dvířka (viz kapitola „Denní používání“);
 - b. ručně rozložte prádlo rovnoměrně ve vaně spotřebiče;
 - c. stiskněte tlačítko Start/Pauza. Odstředovací fáze bude pokračovat.
- Zapněte knoflíky polštářů, zatáhněte zipy, zapněte háčky a patenty. Svažte pásy, šňůry, tkaničky, tkanice a jakékoli jiné volné prvky.
- Neperte nezaobroubené prádlo nebo prádlo, které se zathává. Při praní malých nebo jemných kusů prádla používejte prací pytel (např. podprsenky s kovovými

kosticemi, opasky, punčochové kalhoty, tkaničky, tkanice apod.).



- Vyprázdněte kapsy a jednotlivé kusy prádla rozložte.



14.2 Odolné skvrny

U některých skvrn voda a prací prostředek nestačí.

Takovéto skvrny doporučujeme předem ošetřit před vložením příslušných kusů prádla do spotřebiče.

K dispozici jsou speciální odstraňovače skvrn. Použijte speciální odstraňovač skvrn vhodný pro daný druh skvrny a tkaniny.

14.3 Typ a množství pracího prostředku

Volba pracího prostředku a použití správného množství ovlivňuje výsledky vašeho praní a zároveň pomáhá bránit plýtvání a chránit životní prostředí:

- Používejte výhradně prací prostředky a ostatní přípravky určené speciálně pro pračky. Nejprve se řiďte těmito obecnými pravidly:
 - práškové prací prostředky pro všechny druhy tkanin, s výjimkou jemných tkanin. Pro bílé prádlo a dezinfekci prádla použijte nejlépe práškové prací prostředky obsahující bělidlo,
 - tekuté prací prostředky, přednostně pro prací programy s nízkou prací teplotou (max. 60 °C), pro všechny

druhy tkanin nebo speciální prací prostředky pouze pro vlnu.

- Volba a množství pracího prostředku závisí na: typu tkaniny (jemné, vlněné, bavlněné prádlo, apod.), barvě oblečení, velikosti náplně, stupni zašpinění, teplotě praní a tvrdosti použité vody.
- Řiďte se pokyny na balení pracích prostředků a ostatních přísad, aniž byste překročili vyznačené maximální množství (**MAX**).
- Nemíchejte různé typy pracích prostředků.
- Menší množství pracího prostředku použijte tehdy, když:
 - perete malé množství prádla,
 - prádlo je lehce zašpiněné,
 - při praní se tvoří velké množství pěny.
- Když používáte prací tablety nebo kapsle, vždy je vložte do bubnu a nikoliv do dávkovače pracího prostředku.

Nedostatečné množství pracího prostředku může způsobit:

- neuspokojivé výsledky praní,
- zšednutí náplně prádla,
- mastné oblečení,
- plíseň ve spotřebiči.

Nadměrné množství pracího prostředku může způsobit:

- pěnovitost,
- nižší prací účinek,
- nedostatečné máchání,
- větší dopad na životní prostředí.

14.4 Ekologické rady

Chcete-li ušetřit vodu i energii a přispět k ochraně životního prostředí, doporučujeme řídit se následujícími radami:

- **Normálně zašpiněné prádlo** můžete prát **bez předpirky**, čímž ušetříte prací prostředek, vodu i čas (a ochráníte tak i životní prostředí!).
- Plnění spotřebiče na **maximální kapacitu uvedenou u každého programu pomáhá snižovat spotřebu energie a vody**.
- Vhodným předběžným ošetřením můžete před praním odstranit skvrny a zašpiněná místa. Prádlo pak můžete vyprat při nižší teplotě.
- Pro použití správného množství pracího prostředku si prostudujte množství navržená výrobcem pracího prostředku a

zkontrolujte tvrdost vody ve vašem vodovodním řádu. Viz „Tvrdost vody“.

- Nastavte **maximální možnou rychlost odstředování** u zvoleného pracího programu, **než budete vaše prádlo sušit v bubnové sušičce**. Ušetříte tím energii při sušení!

14.5 Tvrdost vody

Pokud je tvrdost vody ve vaší oblasti vysoká či střední, doporučujeme používat změkčovač

vody určený pro pračky. V oblastech s měkkou vodou není změkčovač vody nutně používat.

Tvrdost vody ve vaší oblasti zjistíte u místní vodárenské společnosti.

Používejte správné množství změkčovače vody. Dodržujte pokyny uvedené na balení těchto výrobků.

15. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

15.1 Rozvrh pravidelného čištění

Pravidelné čištění pomáhá prodloužit životnost vašeho spotřebiče.

Po každém programu nechte dvířka a dávkovač pracího prostředku lehce pootožené, abyste zajistili oběh vzduchu a vysušili vlhkost uvnitř spotřebiče. Předejdete tím vzniku plísní a nepříjemných pachů.

Pokud spotřebič delší dobu nepoužíváte, zavřete vodovodní kohoutek a vypojte spotřebič ze zásuvky.

Orientační plán pravidelného čištění:

Odstraňování vod. kame- ne	Dvakrát ročně
Údržbové praní	Jednou měsíčně
Vyčištění dveřního těsně- ní	Každé dva měsíce
Vyčištění bubnu	Každé dva měsíce
Vyčištění dávkovače pra- cího prostředku a nád- rček AutoDose	Dvakrát ročně
Vyčištění filtru vypouště- cího čerpadla	Dvakrát ročně
Vyčištění přívodní hadice a filtru ventilu	Dvakrát ročně

Následující odstavec vysvětluje, jak by se měla každá část čistit.

15.2 Odstraňování cizích předmětů



Než spustíte prací cyklus, ujistěte se, že jsou všechny kapsy prádla prázdné a všechny volné prvky jsou upevněny. Viz „Plnění prádla“ v části „Rady a tipy“.

Odstraňte veškeré cizí předměty (jako např. kovové spony, knoflíky, mince, apod.), které naleznete ve dveřním těsnění, filtrech a bubnu. Viz odstavce „Dveřní těsnění s lapačem s dvojitým záhybem“, „Čištění bubnu“, „Čištění vypouštěcího čerpadla“ a „Čištění filtru v přívodní hadici a filtru ventilu“. Případně se obraťte na autorizované servisní středisko.

15.3 Čištění vnějších ploch

Spotřebič čistěte pouze pomocí jemného mycího prostředku a vlažné vody. Všechny plochy důkladně osušte. Nepoužívejte drátěnky nebo jakékoliv drsné prostředky.

POZOR!

Nepoužívejte alkohol, rozpouštědla ani chemické výrobky.

POZOR!

Kovové plochy nečistěte pomocí prostředků na bázi chlóru.

15.4 Odstraňování vod. kamene



Pokud je tvrdost vody ve vaší oblasti vysoká či střední, doporučujeme používat prostředek na odstraňování vodního kamene pro pračky.

Pravidelně kontrolujte usazování vodního kamene v bubnu.

Běžné prací prostředky již obsahují přípravky na změkčování vody, přesto však doporučujeme občas spustit program s prázdným bubnem a přípravkem na odstraňování vodního kamene.



Vždy dodržujte pokyny uvedené na balení těchto výrobků.

15.5 Údržbové praní

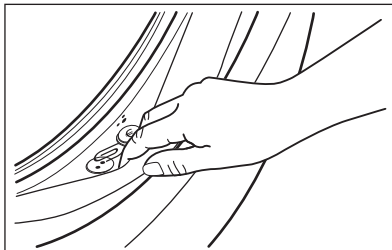
Opakované a dlouhodobé používání nízkoteplotních programů může způsobit usazování pracího prostředku, zbytků vláken či bakteriální růst uvnitř bubnu a vany. To může vést ke vzniku nepříjemných zápachů a plísní. K eliminaci těchto nánosů a vyčištění vnitřních částí spotřebiče pravidelně provádějte údržbové praní (alespoň jednou měsíčně).



Viz část „Čištění bubnu“.

15.6 Dveřní těsnění s lapačem s dvojitým záhybem

Tento spotřebič je vybaven **samočisticím vypouštěcím systémem**, který zajišťuje, že jemná vlákna, která se uvolní z prádla, se odplaví společně s vodou. Pravidelně kontrolujte těsnění. Mince, knoflíky a další malé předměty lze vyjmout na konci programu.



V případě potřeby těsnění očistíte pomocí čisticího prostředku na bázi čpavku tak, abyste nepoškrábali jeho povrch.



Vždy dodržujte pokyny uvedené na obalu tohoto výrobku.

Zkontrolujte a odstraňte (případně) předměty, které se mohou v záhybu zachytit.

Mezi těsněním a dvířky nesmí zůstat žádné prádlo.

Po dokončení programu otřete vlhkým hadříkem veškeré nečistoty nebo zbytky vody za těsnění dvířek.

15.7 Čištění bubnu

Pravidelně kontrolujte buben, zda se na něm netvoří nežádoucí usazeniny.

V bubnu se může usazovat rez z rezavých částic v prací vodě nebo z vodovodního kohoutku obsahujících železo.

Vyčistěte buben pomocí speciálních přípravků na nerezovou ocel.



Vždy dodržujte pokyny uvedené na balení těchto výrobků.

Při čištění bubnu nepoužívejte odstraňovače vodního kamene na bázi kyseliny, drsné čisticí prostředky obsahující chlor nebo železné či ocelové drátěnky.


Pro důkladné vyčištění:

1. Vyjměte všechno prádlo z bubnu.
2. Vypněte AutoDose funkci pro prací prostředek a aviváž.
3. Spusťte program Bavlna s nejvyšší teplotou. Pokud lze váš spotřebič připojit

k Wi-Fi, můžete si prostřednictvím aplikace také stáhnout speciální program Čištění pračky .

4. Ručně přidejte do prázdného bubnu malé množství práškového pracího prostředku nebo specifického produktu, aby se vypláchly veškeré zbytky.



Občas se může na konci programu na displeji zobrazit ikona : jedná se o doporučení provést „čištění bubnu“. Jakmile je čištění bubnu dokončeno, ikona se přestane zobrazovat.

15.8 Čištění dávkovače pracího prostředku a nádržek AutoDose



POZOR!

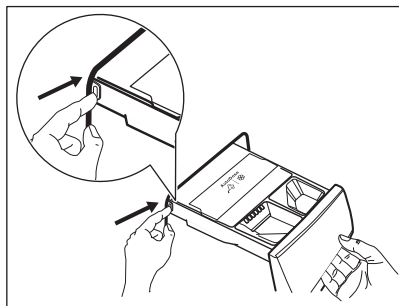
Pokud změníte typ pracího prostředku, např. značku, koncentraci a hustotu, doporučujeme zásuvku pracího prostředku vyčistit.



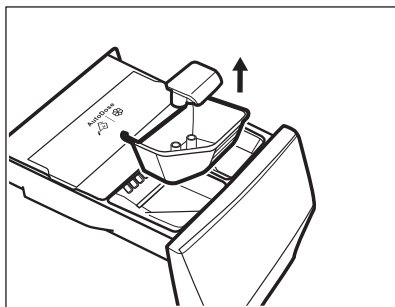
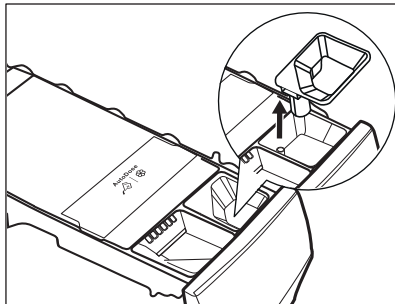
Před čištěním se ujistěte, že jsou všechny komory prázdné.

Abyste zabránili možnému usazování suchého pracího prostředku, chuchvalců aviváže nebo tvorbě plísni v dávkovači pracího prostředku anebo chuchvalcům tekutých přísad v nádržkách AutoDose, **jednou za čas proveďte následující čištění:**

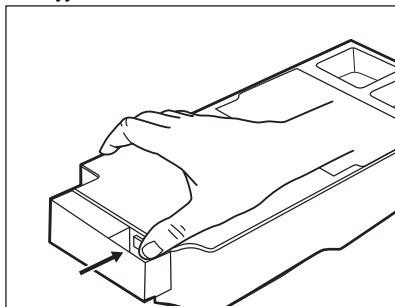
1. Otevřete dávkovač pracího prostředku. Zatlačte západku podle vyobrazení a vytáhněte dávkovač pracího prostředku ven.

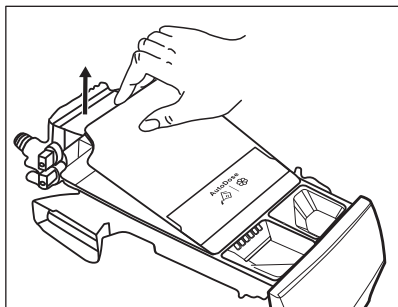


2. Vyjměte vložku pro aviváž a, je-li vložena, nádobu na tekutý prací prostředek.

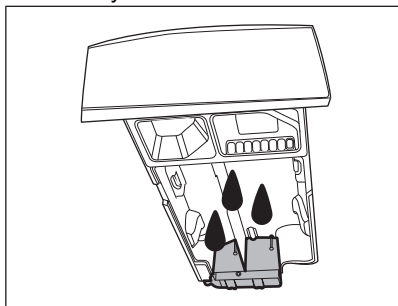


3. Zatlačte západku na zadní straně podle vyobrazení a zvednutím horního krytu ji vyjměte.

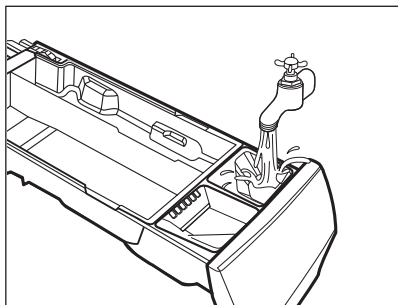




4. Chcete-li odstranit zbytky pracího prostředku nebo pokud jste nádržky naplnili nesprávnými přísadami, vyprázdněte zásuvku do umyvadla nebo do vhodných nádob na zachycení tekutiny.



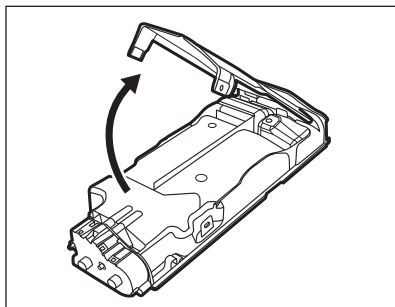
5. Zásuvku a všechny vložky omyjte pod tekoucí vodou nebo je očistěte vlhkým hadříkem.



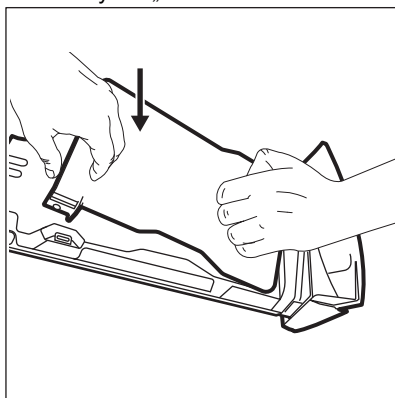
⚠ POZOR!

Nepoužívejte ostré nebo kovové kartáče a houbičky. Zásuvku nemyjte v myčce nádobí.

6. Otočte dávkovač vzhůru nohama a otevřete spodní kryt dle vyobrazení.

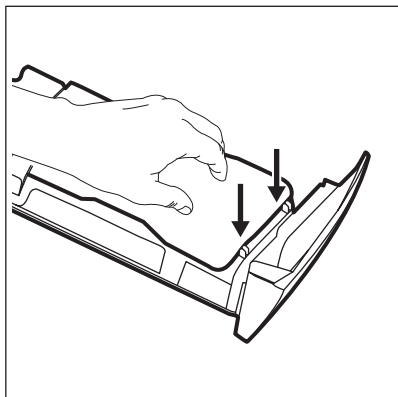


7. Ujistěte se, že jste odstranili veškeré zbytky pracího prostředku z dávkovače. Používejte pouze měkké vlhké hadry.
8. Položte spodní kryt zpět na místo tím, že vyrovnáte jeho otvory s háčky zásuvky dle vyobrazení. Zavřete jej, dokud neuslyšíte „cvaknutí“.



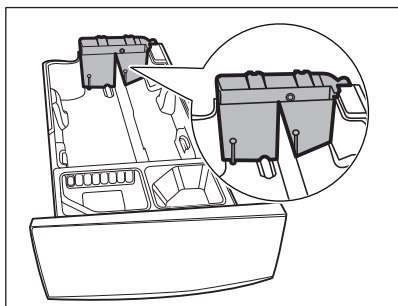
⚠ POZOR!

Stlačte dolní kryt, jak je ukázáno na obrázku. Zkontrolujte, zda je správně zavřený.



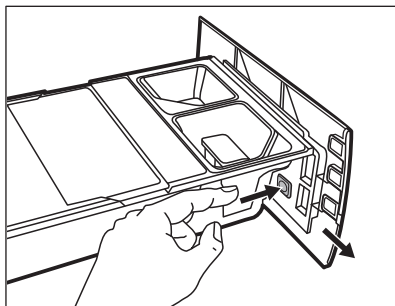
⚠ VAROVÁNÍ!

Čerpadla ani snímače na zadní straně zásuvky na prací prostředek nečistěte pomocí jakýchkoliv ostrých a kovových kartáčů nebo jiných nástrojů. V případě potřeby použijte pouze měkké vlhké hadříky.

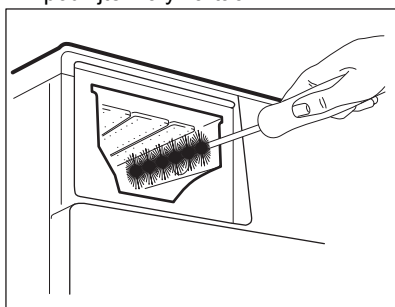


⚠ VAROVÁNÍ!

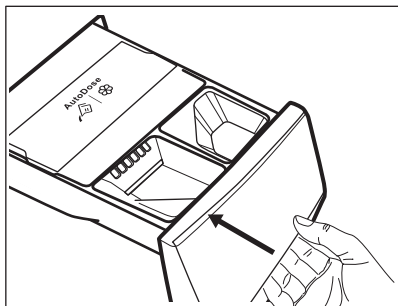
Pokud na zadní straně nádržek zůstanou jakékoliv usazeniny, namočte zásuvku dávkovače do teplé vody. K jejímu vyčištění nepoužívejte nástroje. Před namočením odstraňte držadlo stisknutím červeného tlačítka a vysunutím držadla dle vyobrazení.



9. Ujistěte se, že jste z horní a dolní části výklenku odstranili veškeré zbytky pracího prostředku. K vyčištění výklenku použijte malý kartáč.



10. Zásuvku sestavte zpět následujícím způsobem:
- Vložte držadlo, bylo-li demontováno.
 - Umístěte spodní kryt a zatlačte na něj, dokud neuslyšíte „cvaknutí“.
 - Umístěte horní kryt na přihrádku nádržek a zatlačte na něj, dokud neuslyšíte „cvaknutí“.
 - Vraťte součásti na ruční přihrádku.
11. Zasuňte dávkovač pracího prostředku do vodicích drážek a jemně jej zavřete, dokud neuslyšíte „cvaknutí“. Spusťte program máchání bez prádla v bubnu.

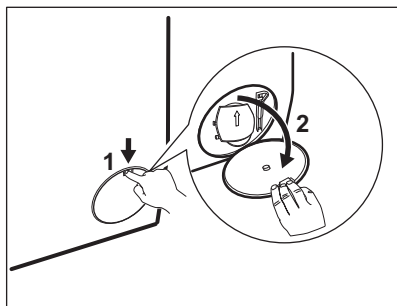


Funkci obnovíte doplněním pracího prostředku a aviváže do nádržek.

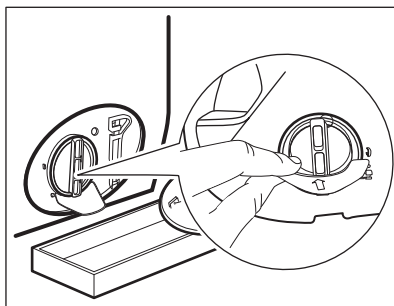
15.9 Čištění vypouštěcího čerpadla

Filtr vypouštěcího čerpadla pravidelně kontrolujte a čistěte.

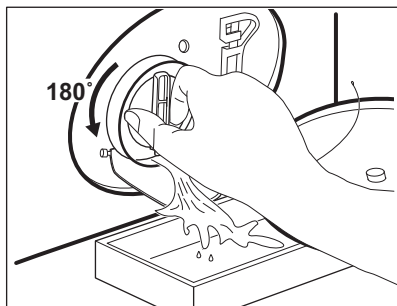
K vyčištění čerpadla postupujte následovně:



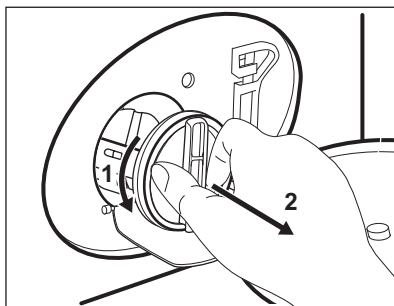
1.



2.



3.



4.

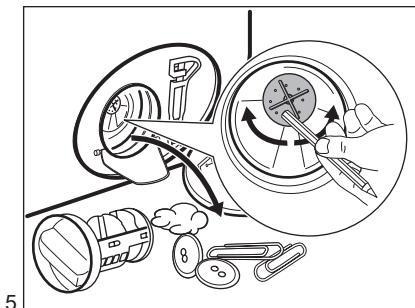
Vypouštěcí čerpadlo vyčistěte, když:

- Spotřebič nevypouští vodu.
- Buben se neotáčí.
- Spotřebič vydává nezvyklý hluk z důvodu ucpaného vypouštěcího čerpadla.
- Na displeji se zobrazí výstražný kód **E2** !

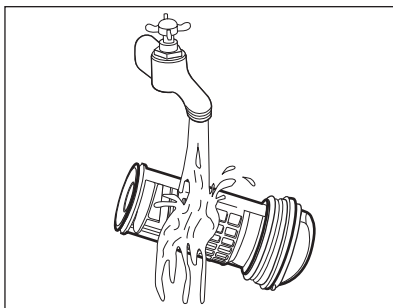
! VAROVÁNÍ!

- Vytáhněte zástrčku ze síťové zásuvky.
- Nevýjímajte filtr za provozu spotřebiče.
- Čerpadlo nečistěte, pokud je voda ve spotřebiči horká. Vyčkejte, dokud voda nevychladne.
- Opakovaným zavíráním a otevíráním ventilu opakujte krok 3, dokud nepřestane vytékat voda.

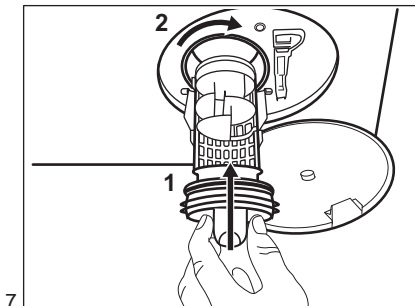
Připravte si hadr na utírání vody, která by mohla při odmontování filtru vytéct.



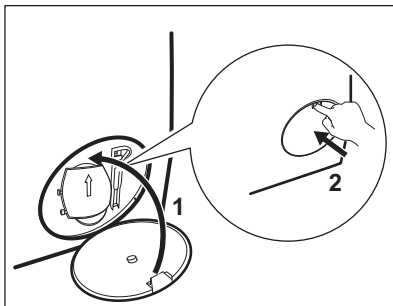
5.



6.



7.



8.

VAROVÁNÍ!

Ujistěte se, že se oběžné kolo čerpadla může otáčet. Pokud se neotáčí, obraťte se na autorizované servisní středisko. Ujistěte se také, že jste filtr správně utáhli, abyste zabránili únikům vody.

Když vypustíte vodu pomocí nouzového vypouštění, je nutné vypouštěcí systém opět aktivovat:

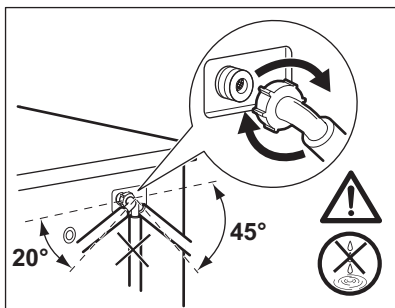
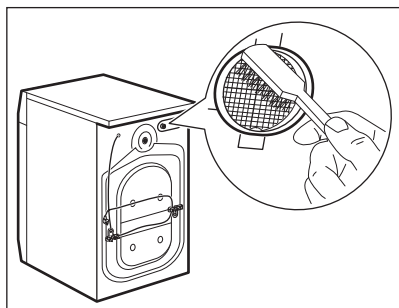
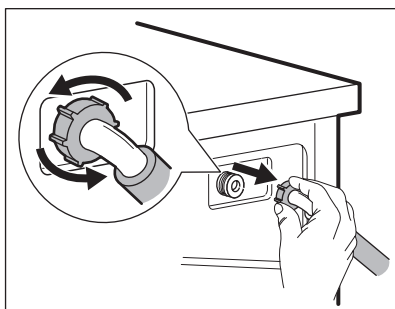
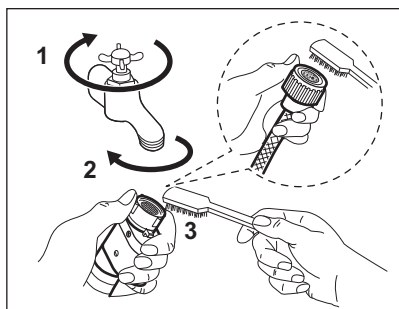
1. Do komory pro hlavní praní v dávkovači pracího prostředku nalijte dva litry vody.

2. Spusťte program k vypuštění vody.

15.10 Čištění přívodní hadice a filtru ventilu



Doporučuje se občas čistit filtry přívodní hadice a ventilu, abyste odstranili časem usazené nánosy.



15.11 Nouzové vypouštění

Pokud spotřebič nemůže vypustit vodu, proveďte postup popsany v odstavci „Čištění vypouštěcího čerpadla“. V případě potřeby vyčistěte čerpadlo.

Když vypustíte vodu pomocí nouzového vypouštění, je nutné vypouštěcí systém opět aktivovat:

1. Do komory pro hlavní praní v dávkovači pracího prostředku nalijte dva litry vody.
2. Spusťte program k vypuštění vody.

15.12 Opatření proti vlivu mrazu

Pokud spotřebič instalujete v místě, kde může teplota klesnout na hodnoty kolem 0 °C, vypusťte zbylou vodu z přívodní hadice a vypouštěcího čerpadla.

1. Vytáhněte zástrčku ze síťové zásuvky.
2. Zavřete vodovodní kohoutek.
3. Oba konce přívodní hadice vložte do nádoby a nechte z hadice vytéct vodu.
4. Vyprázdněte vypouštěcí čerpadlo. Viz nouzové vypouštění.
5. Když je vypouštěcí čerpadlo prázdné, namontujte přívodní hadici zpět.

⚠ VAROVÁNÍ!

Před opětovným použitím spotřebiče se ujistěte, že je okolní teplota vyšší než 0 °C.

Výrobce neručí za škody způsobené nízkými teplotami.

16. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

⚠ VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.


16.1 Výstražné kódy a potenciální poruchy

Spotřebič nezačne pracovat nebo se během provozu zastavuje. Nejprve zkuste najít řešení problému (viz tabulky).



VAROVÁNÍ!

Před každou kontrolou spotřebič vypněte.

U některých problémů se na displeji zobrazí výstražný kód a tlačítka Start/Pauza  může začít nepřetržitě blikat:


Výstražné kódy	Možné řešení
E11 Spotřebič se neplní správně vodou.	<ul style="list-style-type: none">• Ujistěte se, že je vodovodní kohoutek otevřený.• Ujistěte se, že tlak vody není příliš nízký. Ohledně těchto informací se obraťte na místní vodárenskou společnost.• Ujistěte se, že vodovodní kohoutek není zanesený.• Ujistěte se, že přívodní hadice není zauzlená, poškozená či zohýbaná.• Ujistěte se, že je přívodní hadice správně připojená.• Ujistěte se, že filtr přívodní hadice a filtr ventilu nejsou zanesené. Řiďte se částí „Čištění a údržba“.
E21 Spotřebič nevypouští vodu.	<ul style="list-style-type: none">• Ujistěte se, že není zanesený sifon dřezu.• Ujistěte se, že vypouštěcí hadice není zauzlená či zohýbaná.• Ujistěte se, že není zanesený vypouštěcí filtr. Filtr v případě potřeby vyčistěte. Řiďte se částí „Čištění a údržba“.• Ujistěte se, že je vypouštěcí hadice správně připojená.• Pokud jste zvolili program bez vypouštěcí fáze, nastavte vypouštěcí program. Pokud není vypouštěcí program dostupný v rámci voliče programů, lze jej nastavit přes aplikaci.• Pokud jste zvolili funkci, která končí vodou ve vaně, nastavte vypouštěcí program.
E41 Dvířka spotřebiče jsou otevřená nebo nejsou správně zavřená.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda jsou dvířka správně zavřená.
E91 Vnitřní chyba. Chyba v komunikaci mezi elektronickými prvky spotřebiče.	<ul style="list-style-type: none">• Program se nedokončil správně nebo se spotřebič vypnul příliš brzy. Vypněte spotřebič a znovu ho zapněte.• Pokud se výstražný kód na displeji zobrazí znovu, obraťte se na autorizované servisní středisko.
EAD Dvířka bubnu spotřebiče jsou otevřená nebo nejsou správně zavřená.	<ul style="list-style-type: none">• Ujistěte se, že jsou dvířka bubnu správně zavřená.
EH1 : Frekvence napájení mimo rozsah. EH2 : Napájecí napětí je příliš vysoké. EH3 : Napájecí napětí je příliš nízké.	
EF3 Je aktivován bezpečnostní systém proti vyplavení.	<ul style="list-style-type: none">• Odpojte spotřebič a zavřete vodovodní kohoutek. Obratěte se na autorizované servisní středisko.

Pokud se na displeji zobrazí jiné výstražné kódy, spotřebič vypněte a zapněte. Pokud problém přetrvává, obraťte se na autorizované servisní středisko.

Některé chyby se nemusí vyskytnout. Údaje mohou být měněny bez předchozího ohlášení.

V případě jiného problému se spotřebičem vyhledejte možná řešení v níže uvedené tabulce.

Potenciální selhání	Možné řešení
Nespouští se program.	<ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, že je síťová zástrčka připojená do síťové zásuvky. Přesvědčte se, že jsou dvířka spotřebiče zavřená. Ujistěte se, že žádná pojistka v pojistkové skříňce není poškozená. Ujistěte se, že jste stiskli Start/Pauza . Pokud je nastaven odložený start, zrušte nastavení nebo vyčkejte do konce odpočítávání. Přesvědčte se, že je dávkovač pracího prostředku pevně zavřený. Vypněte funkci dětské bezp. pojistky, pokud je zapnutá. Zkontrolujte polohu voliče u zvoleného programu.
Spotřebič se naplní vodou a okamžitě se vypustí.	<ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, že je vypouštěcí hadice ve správné poloze. Hadice může být umístěna příliš nízko. Viz „Pokyny k instalaci“.
Odstředovací fáze neprobíhá nebo prací cyklus trvá déle než obvykle.	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte program odstředování. Pokud není vypouštěcí program dostupný v rámci voliče programů, lze jej nastavit přes aplikaci. Ujistěte se, že není zanesený vypouštěcí filtr. Filtr v případě potřeby vyčistěte. Řiďte se částí „Čištění a údržba“. Ručně rozložte prádlo ve vaně a spusťte odstředovací fázi znovu. Tento problém může být způsoben problémy s vyvážením.
Na podlaze je voda.	<ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, že spojky na vodních hadicích jsou těsné a neuniká z nich žádná voda. Ujistěte se, že přívodní a vypouštěcí hadice nejsou poškozené. Ujistěte se, že používáte správný prací prostředek a jeho správné množství.
Nelze otevřít dvířka spotřebiče.	<ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, že nebyl zvolen prací program, který končí vodou ve vaně. Ujistěte se, že je prací program dokončen. Pokud je v bubnu voda, nastavte vypouštěcí či odstředovací program. Pokud není odstředovací a vypouštěcí program dostupný v rámci voliče programů, lze je nastavit přes aplikaci. Ujistěte se, že je spotřebič zapojen do elektrické sítě. Tento problém může být způsoben poruchou spotřebiče. Obraťte se na autorizované servisní středisko. Funkce x nesmí být zapnutá. Vypněte ji.
Na displeji se nezobrazuje ukazatel bezdrátové sítě  .	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte bezdrátový signál. Zkontrolujte, zda je zapnuté bezdrátové připojení. Viz odstavec „Konfigurace bezdrátového připojení pračky“ v kapitole „WI-FI – NASTAVENÍ PŘIPOJENÍ“. Zkontrolujte svou domácí síť a router. Restartujte router. Jsou-li s bezdrátovou sítí stále problémy, obraťte se na svého poskytovatele bezdrátových služeb.

Potenciální selhání	Možné řešení
Aplikace se nemůže připojit ke spotřebiči.	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte bezdrátový signál. Zkontrolujte, zda je vaše chytré zařízení připojeno k bezdrátové síti. Zkontrolujte svou domácí síť a router. Restartujte router. Jsou-li s bezdrátovou sítí problémy, obraťte se na svého poskytovatele bezdrátových služeb. Je třeba znovu nakonfigurovat spotřebič, chytré zařízení nebo oba z nich, protože byl nainstalován nový router nebo došlo ke změně konfigurace routeru.
Aplikace se často nemůže připojit ke spotřebiči.	<ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, bezdrátový signál dosáhne ke spotřebiči. Zkuste přesunout router co nejbližší ke spotřebiči nebo zvažte nákup rozšiřovače bezdrátového signálu. Ujistěte se, že bezdrátový signál není přerušen mikrovlnnou troubou. Vypněte mikrovlnnou troubu. Nepoužívejte mikrovlnnou troubu a dálkové ovládání současně.
Na displeji se zobrazí  . Není aktivní žádné tlačítko kromě Zap./Vyp. .	<ul style="list-style-type: none"> Spotřebič stahuje dostupné aktualizace. Vyčkejte, dokud se aktualizace nedokončí. Pokud spotřebič vypnete v průběhu aktualizace, ta bude pokračovat po opětovném zapnutí spotřebiče.
Spotřebič vydává nezvyklý hluk a vibruje.	<ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, že je spotřebič správně vyrovnan. Viz „Pokyny k instalaci“. Ujistěte se, že jste odstranili obaly a/nebo přepravní šrouby. Viz „Pokyny k instalaci“. Přidejte do bubny více prádla. Náplň může být příliš malá.
Délka trvání programu se během provádění programu zvyšuje či snižuje.	<ul style="list-style-type: none"> SensiCare System dokáže upravit délku trvání programu na základě typu a množství prádla. Viz „Detekce náplně SensiCare System“ v kapitole „Denní používání“.
Výsledky mytí nejsou uspokojivé.	<ul style="list-style-type: none"> Zvyšte množství pracího prostředku nebo použijte jiný prací prostředek. Před vypráním prádla odstraňte odolné skvrny pomocí speciálního přípravku. Přesvědčte se, že jste nastavili správnou teplotu. Snižte množství prádla. Když používáte nádržky AutoDose, ujistěte se, že nejsou prázdné. Když používáte nádržky AutoDose, ověřte přednastavené dávkování pracího prostředku / aviváže. Viz odstavec „Základní nastavení“ v kapitole „Technologie AutoDose“. Před použitím pracího prostředku, aviváže nebo přísad jiné značky a typu je nutné vyčistit nádržky AutoDose.
Příliš mnoho pěny v bubnu během pracího cyklu.	<ul style="list-style-type: none"> Snižte množství pracího prostředku nebo počet tablet nebo pracích prostředků v jedné dávce. Když používáte nádržky AutoDose, ověřte přednastavené dávkování pracího prostředku / aviváže. Viz odstavec „Základní nastavení“ v kapitole „Technologie AutoDose“.
Po vyprání se nesníží hladina pracího prostředku / aviváže v nádržkách AutoDose.	<ul style="list-style-type: none"> To je normální: nádržky jsou poměrně velké a spotřeba pracího prostředku nemusí být tak znatelná.

Po kontrole spotřebič zapněte. Program pokračuje od okamžiku přerušení. Pokud se problém objeví znovu, obraťte se na autorizované servisní středisko.

Potřebné údaje pro servisní středisko najdete na typovém štítku.

17. ÚDAJE O SPOTŘEBĚ

17.1 Poznámka



QR kód na energetickém štítku dodaném se spotřebičem nabízí internetový odkaz na informace týkající se výkonu spotřebiče v databázi EU EPREL. Uchovejte si energetický štítek pro referenční potřeby s návodem k použití a všemi ostatními dokumenty dodanými s tímto spotřebičem.

Tyto informace lze rovněž nalézt v databázi EPREL prostřednictvím odkazu <https://eprel.ec.europa.eu> a pomocí názvu modelu a výrobního čísla, které naleznete na typovém štítku spotřebiče. Umístění typového štítku naleznete v části „Popis výrobku“.



Hodnoty a délka programu se mohou lišit v závislosti na různých podmínkách (např. na teplotě místnosti, teplotě a tlaku vody, velikosti náplně a typu prádla, napájecím napětí), a také pokud změníte výchozí nastavení programu.

17.2 Podle nařízení Komise EU č. 2019/2023

Program Eco 40-60	kg	kWh	Litry	hh:mm	%	°C	ot./min. ¹⁾
Plná náplň	9	0.760	64	3:40	53.00	33	1351
Poloviční náplň	4,5	0.440	47	2:45	53.00	27	1351
Čtvrtinová náplň	2,5	0.300	39	2:35	54.00	26	1351

¹⁾ Maximální rychlost odstředování.

Spotřeba energie v různých režimech

Vypnuto (W)	Pohotovostní režim (W)	Odložený start (W)	Pohotovostní režim v síti (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Doba do režimu Vypnuto/Pohotovost je max. 15 minut.

¹⁾ Spotřeba energie připojené funkce je přibližně 17,5 kWh za rok. Chcete-li tuto funkci odpojit, postupujte podle pokynů v kapitole „WI-FI – NASTAVENÍ PŘIPOJENÍ“.

17.3 Běžné programy

Program	kg	kWh	Litry	hh:mm	%	°C	ot./min.
Bavlna ¹⁾ 90 °C	9	2.75	85	4:00	52.00	85	1400

Program	kg	kWh	Litry	hh:mm	%	°C	ot./min.
Bavlna 60 °C	9	1.65	80	3:30	52.00	55	1400
Bavlna ²⁾ 20 °C	9	0.35	80	3:00	52.00	20	1400
Syntetika 40 °C	4	0.85	75	2:30	35.00	40	1200
Jemné prádlo ³⁾ 30 °C	2	0.35	60	1:25	35.00	30	1200
Vlna 30 °C	1,5	0.30	70	1:05	30.00	30	1200

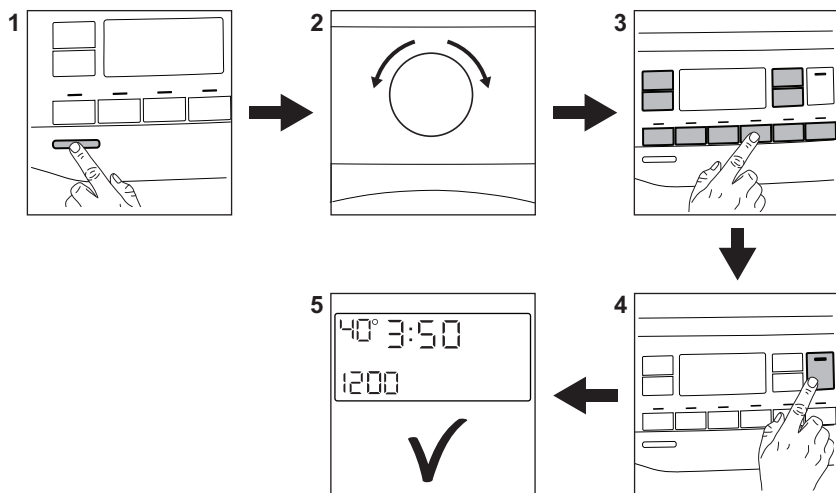
1) Vhodné k praní velmi zašpiněných textilií.

2) Vhodné pro praní lehce zašpiněných bavlněných, syntetických a směsových tkanin.

3) Také funguje jako rychlý prací program pro lehce zašpiněné prádlo.

18. STRUČNÝ PŘEHLED

18.1 Denní použití



Zasuňte zástrčku do zásuvky.

Otevřete vodovodní kohoutek.

Vložte prádlo.


Když používáte nádržky AutoDose, prací prostředek a aviváž se dávkuje automaticky. Ujistěte se, že nádržky nejsou prázdné.

Když používáte ruční přihrádky, nalijte prací prostředek a ostatní přísady do správné přihrádky.



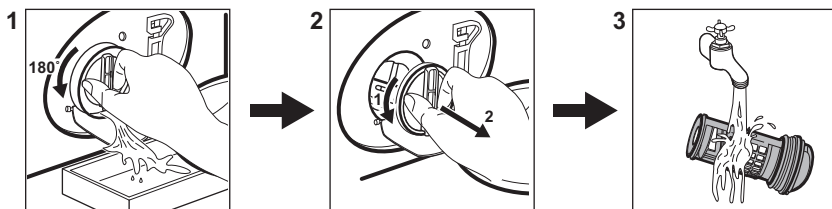
Když používáte tekutý prací prostředek v ruční přihrádce, vložte nádobu na tekutý prací prostředek.

1. Stisknutím tlačítka **Zap./Vyp.** zapnete spotřebič.
2. Pootočte voličem programů na volbu požadovaného programu.

3. Pomocí příslušných dotykových tlačítek nastavte požadované funkce.
4. Program spustíte stisknutím tlačítka **Start/Pauza** .
5. Spotřebič se zapne.
Na konci programu vyjměte prádlo.


Stisknutím tlačítka **Zap./Vyp.** vypnete spotřebič.



18.2 Čištění filtru vypouštěcího čerpadla



Filtr čistěte pravidelně a zejména pak tehdy, když se na displeji zobrazí výstražný kód **E2 1**.

18.3 Programy

Program	Náplň	Popis výrobku
Bavlna	9 kg	Bílé a barevné bavlněné tkaniny. Ideální pro normálně i velmi zašpiněné prádlo.
Syntetika	4 kg	Prádlo ze syntetických nebo směsových tkanin.
Jemné prádlo	2 kg	Prádlo z jemných tkanin jako akryl, viskóza či polyester.
Vlna  	1,5 kg	Vlna vhodná ke praní v pračce, ručně praná vlna a jemné kusy prádla.
Rychlý 20min	3 kg	Lehce zašpiněné nebo jednou nošené bavlněné a syntetické prádlo.
Máchání	9 kg	Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a velmi jemných tkanin. Program pro máchání a odstředění.
Odstředování/ Vypouštění	9 kg	Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a velmi jemných tkanin. Program pro odstředění a vypouštění vody.
Džíny	4 kg	Džínové oblečení a žerzeje.
Sport	4 kg	Sportovní oblečení.
Hedvábí	0,5 kg	Speciální program pro hedvábí a smíšené syntetické prádlo.
Přikrývka	3 kg	Jedna syntetická deka, přehoz přes postel, přikrývka.


Program	Náplň	Popis výrobku
Outdoor 	2,5 kg ¹⁾ 1 kg ²⁾	Moderní venkovní sportovní oblečení.
Hygiena 	9 kg	Bílé bavlněné prádlo. Tento program odstraňuje více než 99,99 % bakterií a virů. ³⁾
Eco 40-60	9 kg	Bílá a barevná bavlna. Běžně zašpiněné prádlo.


1) Prací program.

2) Prací program a fáze pro obnovu voděodolnosti.

3) Testováno na Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa a MS2 Bacteriophage v externím testu provedeném společností Swisstatest Testmaterialien AG v roce 2021 (testovací zpráva č. 202120117).

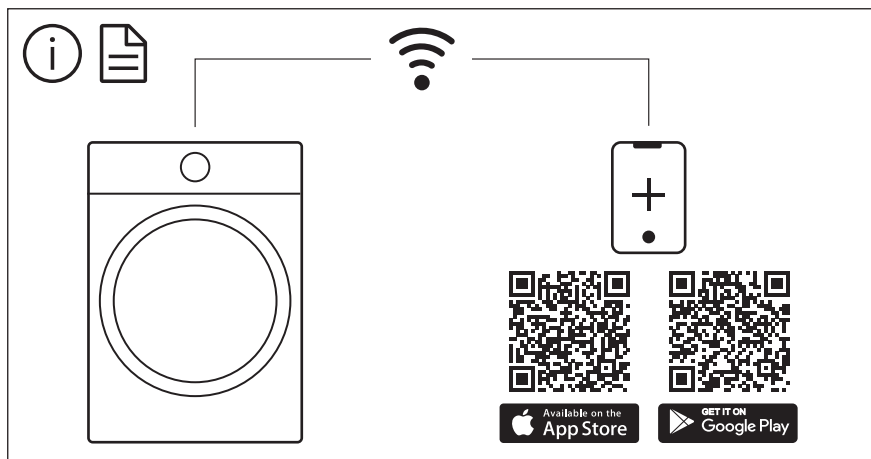
19. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Recyklujte materiály označené symbolem . Obaly vyhodte do příslušných odpadních kontejnerů k recyklaci. Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklovat elektrické a elektronické spotřebiče určené k

likvidaci. Spotřebiče označené příslušným symbolem  nelikvidujte spolu s domovním odpadem. Spotřebič odevzdejte v místním sběrném dvoře nebo kontaktujte místní úřad.







The software in this product contains components that are based on free and open source software. Electrolux gratefully acknowledges the contributions of the open software and robotics communities to the development project.

To access the source code of these free and open source software components whose license conditions require publishing, and to see their full copyright information and applicable license terms, please visit: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (folder NIUS)