



EW8F5412AC

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. OVLÁDACÍ PANEL.....	12
7. VOLIČ A TLAČÍTKA.....	14
8. NASTAVENÍ.....	17
9. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM.....	18
10. TECHNOLOGIE AUTODOSE (AUTOMATICKÉ DÁVKOVÁNÍ).....	19
11. PROGRAMY.....	27
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.....	51
18. STRUČNÝ PŘEHLED	52
19. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	54

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



Tento návod si pečlivě přečtete 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 10.0 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.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.1 Instalace



Instalace musí odpovídat příslušným vnitrostátním předpisům a normám.

- Odstraňte všechny přepravní šrouby a obaly včetně pryžové tlumicí 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 vyrovnán. Jestliže ne, seřídte nožičky podle potřeby.
- Spotřebič neumísťujte přímo nad odpadním otvorem v podlaze.
- Na spotřebič nestříkejte 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 přívodní 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 Přívod 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 přívodní hadice příliš krátké, nenastavujte je ani nepoužívejte prodlužovací hadice. Požádejte autorizované servisní středisko o výměnu přívodní 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 neumisťujte 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 předeperte 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 hvězdice 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 dveří, 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

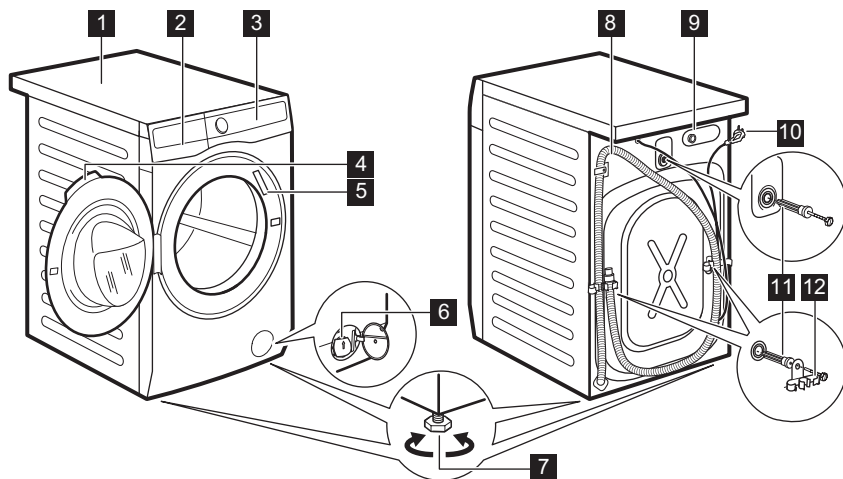
3.1 Speciální funkce

Vaše nová pračka splňuje všechny moderní požadavky na účinné praní prádla s nízkou spotřebou vody, energie a pracího prostředku a na řádnou 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.
- **Připojení Wi-Fi a Spuštění na dálku** vám umožní spuštění pracího programu, interakci s vaší pračkou a kontrolu stavu pracího programu na dálku.
- **Systém SteamCare** nabízí díky novým programům **Pára-Kašmír** a **Parní osvěžení** dokonalé řešení pro osvěžení dokonce i těch nejměnějších oděvů bez nutnosti praní. Chcete-li kromě odstranění zápachu a pomačkání vašemu oblečení dodat i svěžest, jako by bylo právě vypráno, použijte jemnou vůni exkluzivně vyvinutou společností **Electrolux**.

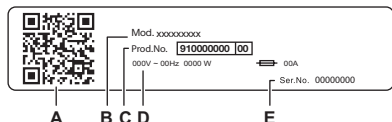
- **UltraCareTechnologie** chrání vlákna tkanin díky odlišným fázím předmíchání, v rámci kterých se ve vodě rozpustí nejdříve prací prostředek a následně aviváž a až poté vypuštěny k prádlu. Každé vlákno tak obdrží řádnou péči.
- **Pára** představuje rychlý a snadný způsob osvěžení prádla. Šetrné parní programy mohou omezit pachy a snižují zmačkání suchých tkanin, takže téměř nevyžadují žehlení.
Funkce Pára Snadné Žehlení ukončí každý program šetrnou dávkou páry, která uvolní vlákna a sníží zmačkání tkanin. Žehlení tak bude snazší!
- **intensiveFunkce** předem ošetří odolné skvrny a optimalizuje tak účinnost praní.
- **SensiCare System** detekuje množství 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.

3.2 Přehled spotřebiče



- 1 Horní deska
- 2 Dávkovač pracího prostředku
- 3 Ovládací panel
- 4 Držadlo dveří
- 5 Typový štítek
- 6 Filtr vypouštěcího čerpadla
- 7 Nožičky pro vyrovnaní spotřebiče

- 8 Vypouštěcí hadice
- 9 Připojení přívodní hadice
- 10 Napájecí kabel
- 11 Převážné šrouby
- 12 Držák hadice



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** pomocí fotoaparátu, stáhněte si naši aplikaci z obchodu s aplikacemi do svého chytrého zařízení a postupujte podle pokynů. Zaregistrujte svůj produkt a využijte ho 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 / 63.6 cm
Připojení k elektrické síti	Napětí Celkový výkon Pojistka Frekvence	230 V 2100 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	10.0 kg

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

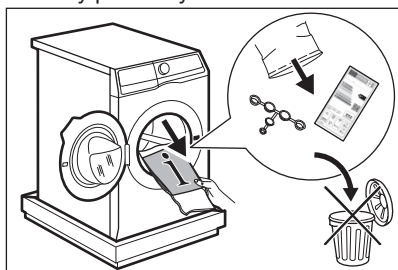
5. INSTALACE

VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

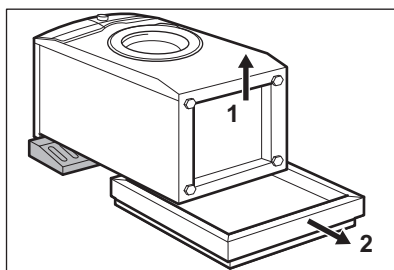
5.1 Vybalení

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



Příslušenství dodaná spolu se spotřebičem se mohou lišit podle modelu.

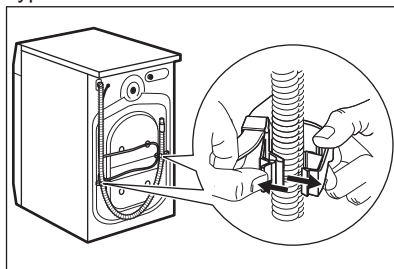
2. Na podlahu za spotřebič položte obalový materiál a spotřebič opatrně překlotejte na zadní stranu. Odstraňte polystyrénovou ochranu ze spodní části spotřebiče.



POZOR!

Pračku nepokládejte na její přední část.

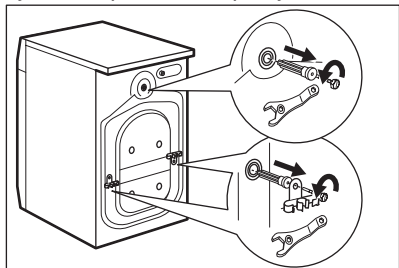
3. Zvedněte spotřebič zpět do vzpřímené polohy. Vydejte napájecí kabel a vypouštěcí hadici z držáků.





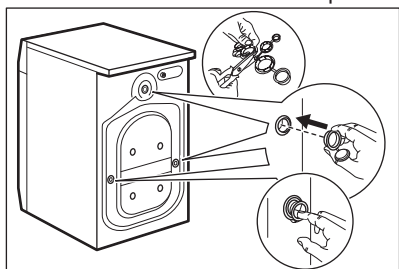
Z vypouštěcí hadice může vytékat voda. Důvodem je přezkoušení pračky ve výrobním závodě.

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 vyrovnání

Správné vyrovnání 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 vyrovnajte. Všechny nožičky musí stát pevně na podlaze.

VAROVÁNÍ!

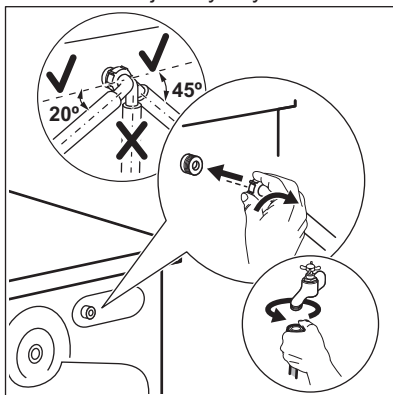
Spotřebič nevyrovnavejte vložením kartonu, dřeva nebo obdobných materiálů pod nožičky spotřebiče.

Přívodní hadice

POZOR!

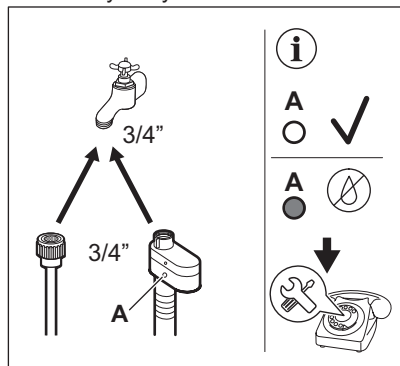
Ujistěte se, že hadice nejsou poškozené a že na jejich spojích nedochází k úniku vody. Pokud jsou přívodní hadice příliš krátké, nenastavujte je ani nepoužívejte prodlužovací hadice. Kontaktujte servisní středisko ohledně informací o výměně přívodní hadice.

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. 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.



5. Druhý konec přívodní hadice STUDENÉ vody připojte ke kohoutku se studenou vodou a závitem 3/4".

⚠ VAROVÁNÍ!

Teplota vody nesmí překročit 25 °C.

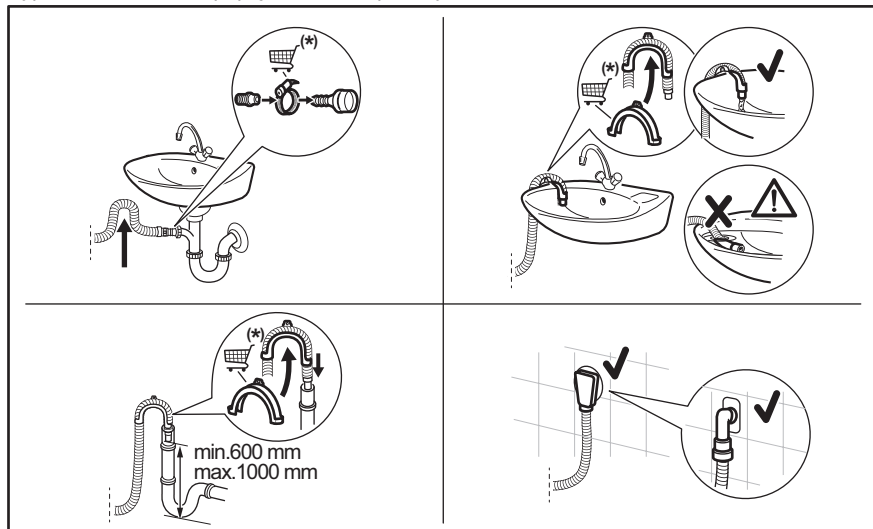
Vypouštění vody

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.

Vypouštěcí hadici lze připojit několika způsoby:



* Změna náhradních dílů vyhrazena bez předchozího upozornění.

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.

5.3 Instalace na dřevěnou podlahu

Pokud spotřebič instalujete na dřevěnou podlahu, nezapomeňte použít upínací destičky k zajištění nožiček spotřebiče.

Pozorně si přečtěte pokyny dodané spolu s příslušenstvím.

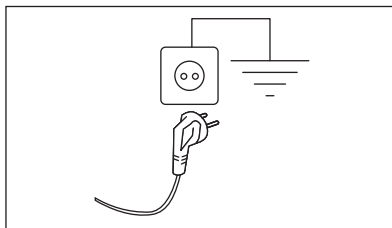
5.4 Připojení k elektrické síti

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.



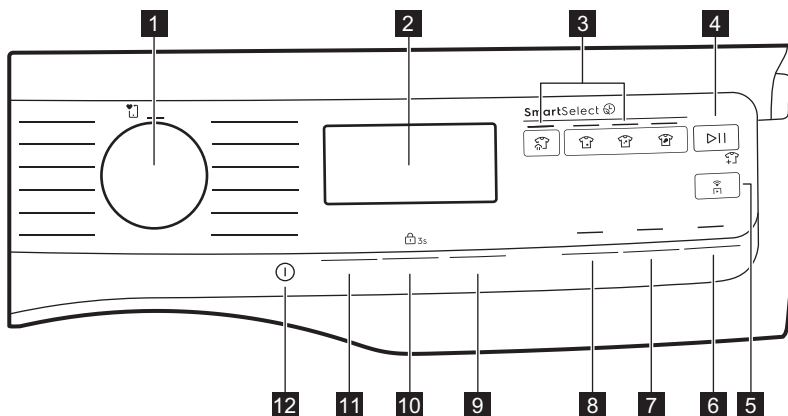
Napájecí kabel musí být po instalaci spotřebiče snadno přístupný.

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, nedodrжуje výše uvedené bezpečnostní pokyny.

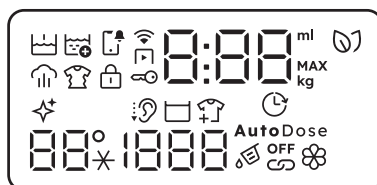
6. OVLÁDACÍ PANEĽ

6.1 Popis ovládacího panelu

























- | | |
|--|---|
| 1 Volič programu | 7 Dotykové tlačítko Pára Snadné Žehlení |
| 2 Displej | 8 Dotykové tlačítko Předpírka |
| 3 Dotykové tlačítko SmartSelect: <ul style="list-style-type: none">• Dotykové tlačítko Parní osvěžení • Dotykové tlačítko Extra Light • Dotykové tlačítko Méně • Dotykové tlačítko Normálně | 9 Dotykové tlačítko AutoDose a funkce 3s |
| 4 Dotykové tlačítko Start/Pauza | 10 Dotykové tlačítko Odstředování a funkce Dětská pojistka 3s |
| 5 Dotykové tlačítko Remote Start Mode | 11 Dotykové tlačítko Teplota a trvalá funkce Extra máchání |
| 6 Dotykové tlačítko Konec za | 12 Dotykové tlačítko Zap./Vyp. |

6.2 Displej



Ukazatel Předpírka.

	Ukazatel Extra máchání.
	Ukazatel oznámení.
	Ukazatel Remote Start Mode.
	Ukazatel Wi-Fi připojení.
	Ukazatel Parní osvěžení.
	Ukazatel Proti pomačkání.
	Ukazatel Dětská pojistka.
	Ukazatel zablokování dvířek.
	Tento digitální ukazatel může zobrazovat: <ul style="list-style-type: none"> • Délka trvání programu (např. 2:40, fáze prání a/nebo sušení). • Čas odloženého startu (např. 2h). • Konec programu (000). • Výstražný kód (např. E20). • Ukazatel chyby (- - -).
MAX	Ukazatel maximální náplně (viz odstavec „Detekce náplně pomocí systému Sensi-Care System“).
	Ukazatel SmartLeaf poskytuje zpětnou vazbu o spotřebě energie.
	Ukazatel čištění bubnu. Jedná se o doporučení provést čištění bubnu. Viz odstavec „Čištění bubnu“ v kapitole „Čištění a údržba“.
	Ukazatel Tichý.
	Ukazatel zastavení máchání.
	Ukazatel přidání prádla.
	Oblast teploty:  Ukazatel teploty.  * Ukazatel studené vody.
	Oblast odstředování: Ukazatel rychlosti odstředování  Ukazatel Bez odstředování. Fáze odstředování je vypnutá.
	Ukazatel Konec za.
	Ukazatel nádržky pracího prostředku.
OFF	Funkce AutoDose se vypne.
	Režim propojení AutoDose.



Ukazatel nádržky aviváže.

AutoDose

Režim AutoDose je zapnutý.

6.3 SmartLeaf feedback

Symboly SmartLeaf poskytují zpětnou vazbu o spotřebě a vedou uživatele k úspoře energie, času a vody.



Funkce zobrazí úroveň úspor energie v programu na základě těchto faktorů:

1. Délka programu se jmenovitou kapacitou
2. Spotřeba energie
3. Spotřeba vody
4. Teplota prání

Zpětná vazba SmartLeaf není ovlivněna těmito faktory:

1. Množství vloženého prádla
2. Volba rychlosti odstředování

Existují tři různé úrovně zpětné vazby SmartLeaf:

1. Žádný list SmartLeaf (žádná ikona na displeji)
2. Ikona jednoho listu 
3. Ikona dvou listů 



- Předpírka sníží symbol SmartLeaf o 1 list.
- Teplota = 40 °C sníží symbol SmartLeaf o 1 list.
- Teplota > 40 °C sníží symbol SmartLeaf o 2 listy.

7. VOLIČ A TLAČÍTKA

7.1 Úvod



Funkce nejsou dostupné se všemi pracími programy. Zkontrolujte kompatibilitu mezi funkcemi a pracími programy v „Tabulce programů“. Funkce se mohou navzájem vylučovat a spotřebič vám v takovém případě nedovolí současně nastavit nekompatibilní funkce.

7.2 Zap./Vyp.

Stisknutím a podržením tohoto tlačítka na několik sekund zapnete nebo vypnete spotřebič. Při zapínání a vypínání spotřebiče se ozve speciální znělka, zapnou se kontrolky a displej a pulzuje LED kontrolka tlačítka Start/Pauza.

Při prvním zapnutí spotřebiče bude systém vyžadovat nastavení spotřebiče



Výchozí zvolený program při zapnutí spotřebiče je vždy program Eco 40-60, a to i po probuzení z pohotovostního režimu.

7.3 Volič programu

Otáčením voliče programů je možné si vybrat program.

7.4 SmartSelect

Stupně prání

Tato nová funkce má za cíl vést uživatele k úspoře energie, času a vody a zlepšit tak udržitelnost prání, péči o tkaniny a zkušenosti spotřebitelů.

U každého pracího programu je možné mít různé délky a spotřebu podle stupně zašpinění prádla.

Existují čtyři možnosti:

1. Méně

Tato funkce je ideální pro každodenní lehce zašpiněné oblečení s malými

skvrnami, například od potu. Doporučená teplota je 30 °C.

Ve výchozím nastavení se nejčastěji používá stupeň lehce zašpiněné.



Tato funkce se ve výchozím nastavení zapne při zapnutí spotřebiče. To znamená, že program Eco je zapnutý.

2. Extra Light

Tato funkce se doporučuje pro velmi lehce zašpiněné oblečení bez viditelných skvrn. Doporučená teplota je 20 °C.

3. Normálně

Tato funkce se doporučuje pro normálně/ silně zašpiněné oblečení, například znečištění jídlem nebo bahnem.


4. Parní osvěžení

Na stupni SmartSelect uživatel zvolí program Parní osvěžení. Může snížit pomačkání a lehký zápach a osvěží oblečení, které nepotřebuje vyprat. Opakovaným klepnutím na ikonu lze nastavit tři různé délky cyklu.

Chcete-li zapnout některou z těchto funkcí, otočte voličem a zvolte požadovaný program. Rozsvítí se ikona výchozího stupně znečištění.

Chcete-li ho změnit, klepněte na příslušnou ikonu.



Každý stupeň SmartSelect  může upravovat teplotu, rychlost odstředování a délku programu zvoleného cyklu.



Pokud určitý stupeň znečištění není k dispozici, po jeho stisknutí dojde k chybě, ozve se dvojitě pípnutí a symbol dvakrát blikne.

7.5 Teplota

Po zvolení pracího programu spotřebič automaticky navrhne výchozí teplotu.

Opakovaně stiskněte toto tlačítko, dokud se na displeji nezobrazí požadovaná teplota.




Klepnutím na stupeň SmartSelect může dojít ke změně zvolené teploty. Stupeň SmartSelect se může automaticky změnit podle zvolené teploty.

Když se na displeji zobrazí ukazatele _ _ *, spotřebič neohřívá vodu.

7.6 Odstředování



Když nastavíte program, spotřebič automaticky nastaví výchozí rychlost odstředování.

Opakované stisknutí tohoto tlačítka:

- **Změňte rychlost odstředování.** Na displeji se zobrazí pouze rychlosti odstředování dostupné se zvoleným programem.
- Nastavte funkci **Bez odstřed.** - - -. Nastavením této funkce vypnete všechny fáze odstředování. Spotřebič provede pouze vypouštěcí fázi zvoleného pracího programu. Tuto funkci nastavte u velmi jemných tkanin. Fáze máchání u některých pracích programů spotřebuje více vody.
- Spusťte funkci **Máchání bez vypouštění rH.** Konečné odstředění se neprovede. Nedojde k vypuštění vody z posledního máchání, aby se prádlo nezmačkalo. Prací program skončí s vodou v bubnu. Na displeji se zobrazí ukazatel rH. Dvířka zůstanou zablokovaná a buben se pravidelně otáčí, aby se omezilo zmačkání prádla. Před odblokováním dvířek je nutné vypustit vodu.
Pokud stisknete tlačítko Start/Pauza , spotřebič provede odstředovací fázi a vypustí vodu.




Spotřebič automaticky vypustí vodu přibližně po 18 hodinách.

- Spusťte funkci **Tichý** . Průběžné a konečné odstředovací fáze jsou potlačeny a program končí s vodou v bubnu. To pomáhá snížit zmačkání prádla. Na displeji se zobrazí ukazatel . Dvířka zůstanou zablokovaná. Buben se otáčí

pravidelně, aby se snížilo zmačkání prádla. Před odblokováním dvířek je nutné vypustit vodu.

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.





Pokud stisknete tlačítko Start/Pauza , spotřebič provede pouze vypouštěcí fázi.




Spotřebič automaticky vypustí vodu přibližně po 18 hodinách.

7.7 AutoDose Tekutý prací prostředek a aviváž

Klepnutím na toto tlačítko můžete:

- Zapnout obě nádržky, prací prostředek  a aviváž .
- Zapnout/vypnout automatické dávkování pracího prostředku .
- Zapnout/vypnout automatické dávkování aviváže .
- Zapnout/vypnout funkci AutoDose.

Stisknutím a podržením tlačítka AutoDose po dobu 3 sekund vstoupíte do nabídky nastavení automatického dávkování  3s.



Další podrobnosti naleznete v kapitole „Technologie AutoDose (automatické dávkování)“.

7.8 Konec za



Tuto funkci nastavte jako poslední po výběru programu a dalších funkcí, jinak může být zrušena, pokud změníte některé nastavení.

Tato funkce umožňuje vybrat čas, kdy má být program ukončen.

Konec programu lze každým stisknutím tlačítka posunout o 1 hodinu, maximálně však o 24 hodin.

Na displeji se střídavě zobrazí normální délka programu a nastavený čas ukončení programu (uvedený v hodinách, 0 h). Minimální volitelná doba odpovídá zaokrouhlené hodině maximální doby trvání programu (např. pokud cyklus trvá 3:15 h, minimální volitelná doba bude 4 h).

Po spuštění programu jsou dvířka zablokovaná a spotřebič spustí fázi SensiCare. Když odhad velikosti náplně skončí, číslice času se odpočítává v krocích po jedné hodině a v krocích po jedné minutě během poslední hodiny.

7.9 Předpírka

Pomocí této funkce můžete k pracím programu přidat fázi předpírky.

Rozsvítí se příslušná kontrolka nad dotykovým tlačítkem.

Pomocí této funkce přidáte před fázi praní fázi předpírky při 30 °C.

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



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 bubnu.




Tato funkce může prodloužit délku programu.

7.10 Pára Snadné Žehlení

Tato funkce přidává parní fázi následovanou krátkou fází proti zmačkání na konci pracího programu.

Parní fáze může pomocí snížit zmačkání tkaniny a usnadňuje žehlení.

Rozsvítí se příslušná kontrolka nad dotykovým tlačítkem.

Kontrolka  během napařovací fáze trvale svítí.



Tato funkce může prodloužit délku programu.

Když se program ukončí, na displeji se zobrazí , ukazatel se přestane zobrazovat a ukazatel a LED kontrolka Start/Pauza nadále svítí. Buben provádí plynulé pohyby po dobu cca 30 minut, aby uchoval účinky páry. Stisknutím jakéhokoliv tlačítka zastavíte pohyby proti zmačkání, dvířka se odblokují a spotřebič opět navrhne předchozí nastavený program. Když je vybrána tato funkce, doporučuje se používat malou náplň prádla, aby vše fungovalo správně.

Chcete-li přerušit fázi proti zmačkání, můžete také:

- Zapnout nebo vypnout spotřebič stisknutím tlačítka Zap./Vyp. na několik sekund.
- Otočit volič programů do jiné polohy.

7.11 Stálé Extra máchání

S touto funkcí můžete trvale zapnout přídatné máchání při volbě nového programu.

Tuto funkci využijte pro osoby alergické na prací prostředky a v oblastech s měkkou vodou.

Chcete-li **zapnout** či **vypnout** tuto funkci 3s, stiskněte a podržte tlačítko Teplota na

3 sekundy, dokud se ukazatel nezobrazí nebo nepřestane zobrazovat na displeji.

Když je tato možnost zapnutá, spotřebič po vypnutí nebo změně/resetování programu nastaví tuto možnost jako výchozí.



Tato funkce prodlouží délku programu.

7.12 Remote Start Mode

Stisknutím tohoto tlačítka zapnete funkci Spuštění na dálku, která umožní spotřebič na dálku spustit, pozastavit a zastavit.

Zapnutím Remote Start Mode se dvířka zablokují a spotřebič přejde do pohotovostního režimu.

Tento stav ukončíte opětovným klepnutím na tlačítko, čímž jej vypnete.

7.13 Start/Pauza

Stisknutím tlačítka Start/Pauza spustíte nebo pozastavíte spotřebič či přerušíte probíhající program.



Ikona znamená, že můžete pozastavit program a přidat nebo odebrat prádlo. Další podrobnosti naleznete v části „Otevření dvířek – přidávání oblečení“.

8. NASTAVENÍ

8.1 Úvod



Chcete-li stisknout kombinaci tlačítek, **nenaklánejte** prsty směrem dolů. Snímače pod tlačítky jsou citlivé a mohly by narušit vaši volbu.

8.2 Dětská bezp. pojistka

Díky této funkci můžete zabránit dětem, aby si hrály s ovládacím panelem.

Chcete-li **zapnout** či **vypnout** tuto funkci 3s, stiskněte a podržte tlačítko Odštěďování na 3 sekundy, dokud se ukazatel **nezobrazí nebo nepřestane zobrazovat** na displeji.

Když je tato možnost zapnutá, spotřebič po vypnutí nebo změně/resetování programu nastaví tuto možnost jako výchozí. Stisknete-li libovolné tlačítko, ukazatel bude blikat na znamení, že tlačítka jsou zablokována.

Funkce dětské bezpečnostní pojistky nemusí být několik sekund po zapnutí spotřebiče k dispozici.

8.3 Zvuková signalizace

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 neplatnou 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 2 sekundy tlačítka Předpírka a Pára Snadné Žehlení. Na displeji se zobrazí bOn/bOF .



V případě poruchy spotřebiče zvuková signalizace nadále funguje i pokud ji vypnete. Při deaktivaci se nepřehraje pouze znělka konce cyklu.

8.4 Počítadlo provozních hodin

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:

1. Zapněte spotřebič stisknutím tlačítka Zap./Vyp. .
2. Na několik sekund stiskněte a podržte tlačítka Extra Light Light.
3. 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).
4. Tento režim ukončíte stisknutím libovolného tlačítka.



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

8.5 Tovární nastavení

Tato funkce umožňuje obnovit výchozí tovární nastavení. Tuto funkci **zapnete** následujícím postupem:

1. Zapněte spotřebič stisknutím tlačítka Zap./Vyp. .
2. Na několik sekund stiskněte a podržte tlačítka Light Normal.
3. Na displeji se zobrazí — — asi 5 sekund.

9. 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.

9.1

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. Napiňte 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.

Tim se odstraní všechny možné nečistoty z bubnu a vany.

10. TECHNOLOGIE AUTODOSE (AUTOMATICKÉ DÁVKOVÁNÍ)



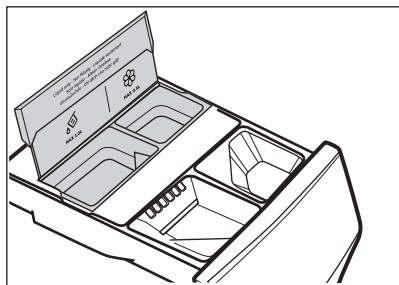
Pozorně si přečtete tuto kapitolu.


10.1 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 naplně 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.

10.2 Základní nastavení funkce AutoDose

Z výroby přednastavené dávky pro velkou náplň jsou 85 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.

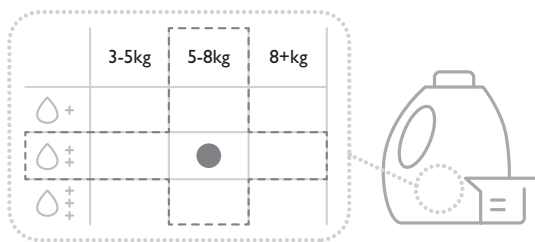
2. Identifikujte upravené dávkování pracího prostředku.

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 10.0 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 navrhaná 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				
	°f1)	°d2)	°e3)	mmol/l	ppm
Vysoká – C03	>25	>14	>17	>2.5	>250
Střední – C02 ⁴⁾	15 - 25	8 - 14	0 - 17	1.5 - 2.5	150 - 250
Nízká – C01	<15	<8	<10	<1.4	<140

1) francouzské stupně

2) německé stupně

3) anglické stupně

4) Nastavení z výroby schopné splnit většinu podmínek používání.

Nastavení tvrdosti vody

Při prvním zapnutí spotřebiče se zobrazí speciální konfigurační obrazovka: uživatel je vyzván, aby ihned nastavil stupeň tvrdosti vody. K dispozici jsou tři stupně:

1. Vysoká – C03
2. Střední – C02
3. Nízká – C01

Změna vybrané možnosti:

- Klepnutím na Teplota stupeň zvýšíte.
- Klepnutím na Odštěďování stupeň snížíte.

Klepnutím na tlačítko Start/Pauza ►|| potvrdíte nastavení.

Pro každý stupeň tvrdosti vody jsou předem definována normální nastavení dávky. Pro

prací prostředek (čísla slouží pouze jako příklad):

1. Vysoká – 100 ml
2. Střední – 85 ml
3. Nízká – 65 ml

Nastavení tvrdosti vody je později přístupné také prostřednictvím nastavení konfigurace.



Pokud uživatel později nastaví normální dávku pracího prostředku nebo aviváže, přepíše tím předdefinované nastavení normální dávky.

10.3 AutoDose – nastavení standardního režimu

Výchozí nastavení spotřebiče je standardní režim, kdy je aktivní nádržka na prací prostředek i nádržka na aviváž.



Spotřebič si tuto funkci pamatovat pro každý program, dokud ji uživatel nezmění. To platí i v případě, že uživatel zařízení vypne nebo dojde k výpadku napájení.

1. Poklepáním na tlačítko AutoDose můžete funkci změnit.
1. Existují čtyři možnosti:
 - Prací prostředek a aviváž, a
 - Pouze prací prostředek
 - Pouze aviváž
 - Vypnout
2. Stisknutím tlačítka AutoDose projdete tuto sekvenci stavů (po dosažení konce se začne znovu od začátku).



Pokud program žádnou z těchto funkcí nepodporuje, budou jednoduše přeskočeny.

3. Po každém klepnutí na tlačítko AutoDose se rozsvítí/vypnou odpovídající ukazatele prací prostředek , aviváž nebo OFF.

10.4 AutoDose – nastavení režimu propojení



Aby byla tato možnost dostupná na ovládacím panelu, musí být funkce povolena v aplikaci.

Pokud je později v aplikaci zakázána, není již na ovládacím panelu dostupná.

V režimu propojení lze obě přihrádky naplnit stejným pracím prostředkem, aby se zvýšila kapacita pro více pracích cyklů. Spotřebič automaticky určuje, ze které přihrádky bude prací prostředek dávkován.



Pokud je tato funkce aktivována, bude si ji spotřebič pamatovat pro každý program, dokud ji uživatel nezmění. To platí i v případě, že uživatel zařízení vypne nebo dojde k výpadku napájení.

1. Poklepáním na tlačítko AutoDose můžete funkci změnit.
1. Existují dvě možnosti:
 - Propojený prací prostředek
 - Vypnout
2. Stisknutím tlačítka AutoDose projdete tuto sekvenci stavů (po dosažení konce se začne znovu od začátku).





Pokud pro určitý program není propojený prací prostředek k dispozici, na displeji se zobrazí „AutoDose OFF“ a po stisknutí tlačítka AutoDose zazní chybový tón a symboly „AutoDose OFF“ třikrát bliknou.

10.5 Režim standardní konfigurace AutoDose



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, stiskněte a podržte tlačítko AutoDose po dobu 3 sekund, dokud se na displeji nezobrazí aktuální dávka, blikající ukazatele nádržky pracího prostředku  nebo nádržky aviváže  a zvolený režim.

Číslice Teplota a Odstředování ukazují „šipky“ označující, které tlačítko stisknout pro zvýšení nebo snížení normální dávky.

4. Chcete-li přejít na konfiguraci normální dávky aviváže, vypnout funkci AutoDose, nebo pokud je funkce zapnutá, změnit režim na jiný, uživatel může stisknout tlačítko AutoDose znovu.

Pořadí možností konfigurace je následující:

- Běžná dávka pracího prostředku
- Běžná dávka aviváže
- AutoDose OFF
- Propojená normální dávka, **pokud je aktivována v aplikaci, jinak je vynechána.**
- Tvrdost vody

5. Chcete-li upravit normální dávku přihrádek na prací prostředek  a aviváž , klepnutím na tlačítko Teplota dávku zvýšíte a tlačítkem Odstředování dávku snížíte. Každé klepnutí upraví dávku o 1 ml.


Stisknutím a podržením tlačítek na déle než 1 sekundu se dávka mění po 10 ml.

6. Opětovným stisknutím tlačítka AutoDose v konfiguraci normální dávky aviváže se funkce AutoDose VYPNE.

Na číslicích displeje se zobrazí „OFF“ a rozsvítí se symbol AutoDose OFF.





Tím se kompletně vypne funkce AutoDose bez ohledu na to, jaký režim byl předtím aktivní. Nádržky nelze vypínat individuálně

7. Uložení a ukončení konfigurace funkce AutoDose může uživatel provést jedním z následujících způsobů:
 - Žádná aktivita po dobu 10 sekund
 - Otočení otočným ovladačem
 - Stisknutí Start/Pauza 


Režim propojené konfigurace AutoDose




Aby byla tato možnost dostupná na ovládacím panelu, musí být funkce povolena v aplikaci. Pokud je později v aplikaci zakázána, není již na ovládacím panelu dostupná.

1. Chcete-li vstoupit do konfiguračního režimu, stiskněte a podržte tlačítko AutoDose po dobu 3 sekund, dokud se na displeji nezobrazí aktuální dávka, blikající ukazatele nádržky pracího prostředku  nebo nádržky aviváže  a zvolený režim.

Pokud je v aplikaci aktivována, zobrazí se po vstupu do konfigurace v režimu propojení normální dávka propojeného pracího prostředku. Případně, pokud není aktivována, režim propojení se zobrazí jako vypnutý.

2. Chcete-li upravit normální dávku přihrádky na prací prostředek , klepnutím na tlačítko Teplota dávku zvýšíte a tlačítkem Odstředování dávku snížíte. Každé klepnutí upraví dávku o 1 ml. Stisknutím a podržením tlačítek na déle než 1 sekundu se zvýší Stisknutím a podržením tlačítek na déle než 1 sekundu se dávka mění po 10 ml.

3. Uložení a ukončení konfigurace funkce AutoDose může uživatel provést jedním z následujících způsobů:

- Žádná aktivita po dobu 10 sekund
- Otočení otočným ovladačem
- Stisknutí Start/Pauza 

nastavení tvrdosti vody funkce AutoDose

V konfiguraci může uživatel přepínat tlačítko AutoDose, dokud nedosáhne nastavení tvrdosti vody.

1. Nastavení stupně tvrdosti vody provedete klepnutím na tlačítko Teplota a Odstředování .



Toto nastavení se použije pouze v případě, že uživatel již nenastavil vlastní normální dávku pracího prostředku a aviváže.

- Uložení a ukončení konfigurace funkce AutoDose může uživatel provést jedním z následujících způsobů:
 - Žádná aktivita po dobu 10 sekund
 - Otočení otočným ovladačem
 - Stisknutí Start/Pauza

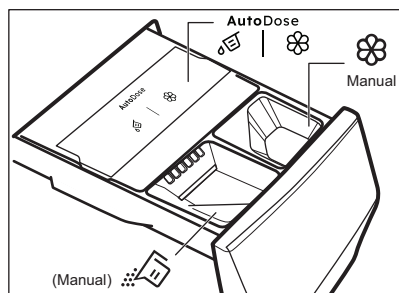
10.6 Dávka vač pracího prostředku s nádržkami AutoDose a ručními přihrádkami



Při použití pracího prostředku a jakýchkoliv jiných přísad se vždy řiďte pokyny na balení pracích prostředků. V každém případě však doporučujeme nepřekračovat maximální vyznačené množství 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.

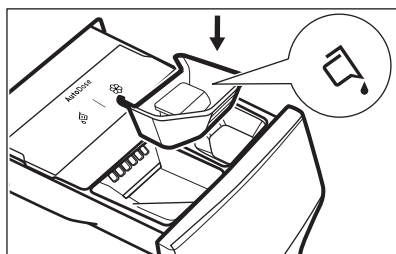
VAROVÁNÍ!

Do přihrádky AutoDose nedávejte práškový prací prostředek.

- Manuální přihrádka pro fázi prání: **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 bubnu.



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

10.7 Plnění pracího prostředku a přísad do systému AutoDose

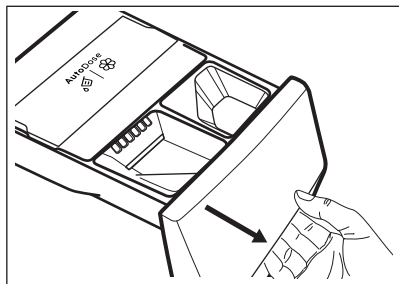


Pročtete si část „Prací prostředky a ostatní přípravky“ v kapitole „Tipy a rady“.

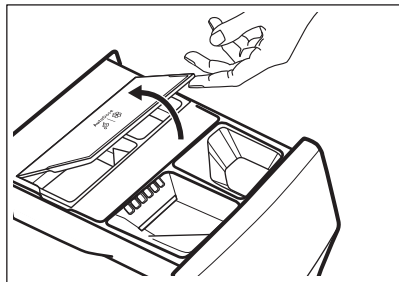



Doporučujeme však nepřekračovat maximální vyznačené množství (**MAX**).

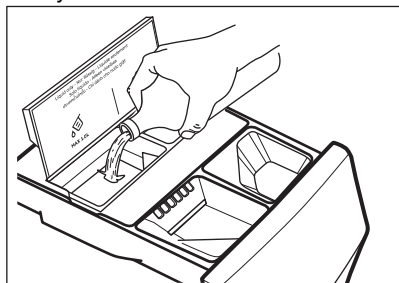
- Otevřete dávka vač pracího prostředku.




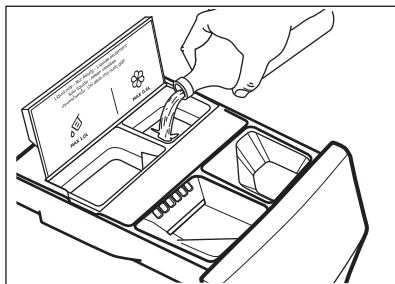
2. Zdvihněte víko AutoDose.



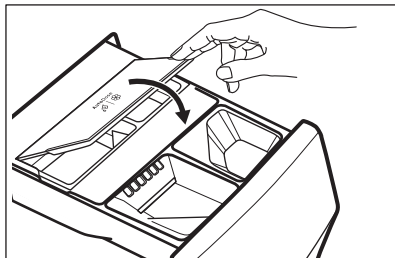
3. Opatrně nalijte pouze tekutý prací prostředek do nádrčky AutoDose pracího prostředku . Dolijte ji až po maximální vyznačenou hladinu **MAX**.



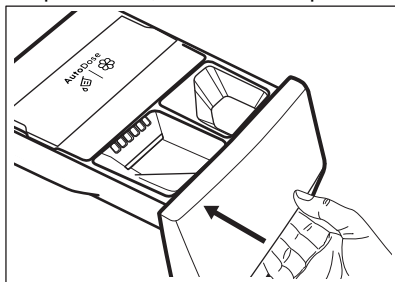
4. Opatrně nalijte pouze tekutou aviváž do nádrčky AutoDose aviváže . Dolijte ji až po maximální vyznačenou hladinu **MAX**.



5. Zavřete víko AutoDose.



6. Opatrně zavřete dávkovač pracího prostředku, dokud nezaklapne.



10.8 Indikace nízké hladiny AutoDose



Nádržky AutoDose nedoplňujte, dokud spotřebič nenaznačí, že jsou jedna nebo obě nádržky 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 nádržky 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 nádržky před plněním vyčistit.

10.9 Bělidlo

Kromě aviváže je také možné použít v přihrádce  bělicí prostředek s programy pro bílou bavlnu.

Postupujte následovně:

1. Bělidlo vložte do přihrádky . Nepřekračujte značku „MAX“ na zásuvce dávkovače pracího prostředku.
2. Spusťte program pro bílou bavlnu.
3. Na konci programu spusťte program máchání nebo program s funkcí máchání. V případě potřeby použijte aviváž.

Tím se odstraní veškeré zbytky bělidla.



Bělidlo a aviváž nikdy nelijte do komory současně.

10.10 Ruční plnění pracího prostředku a přísad

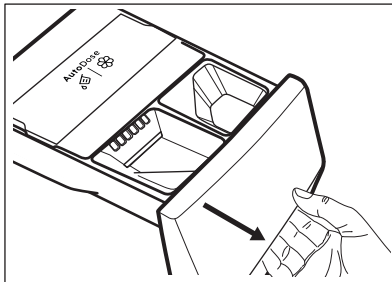
Můžete potřebovat použít odlišný prací prostředek nebo aviváž, než které jsou použity v nádržkách AutoDose. Nejprve se


ujistěte, že jsou nádržky AutoDose vypnuté, a poté nalijte prací prostředek a/nebo ostatní přípravky do ručních přihrádek.

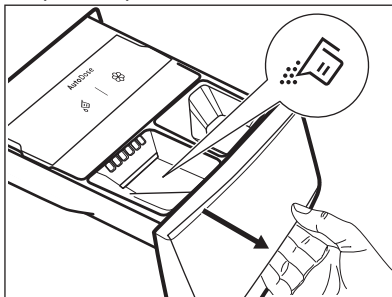


Nepřesahujte maximální vyznačené množství (**MAX**).


1. Otevřete dávkovač pracího prostředku.

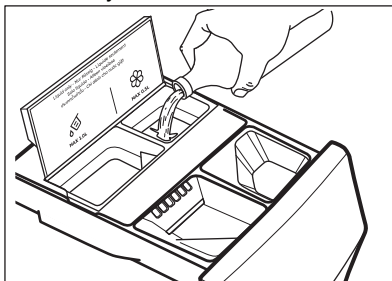


2. Do přihrádky  nasypejte práškový prací prostředek. Pokud používáte tekutý prací prostředek, viz „Ruční plnění tekutého pracího prostředku“.

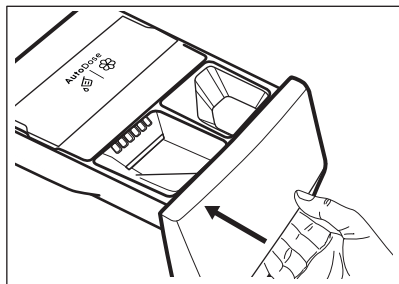


3. V případě potřeby nalijte aviváž do

komory  Manual .

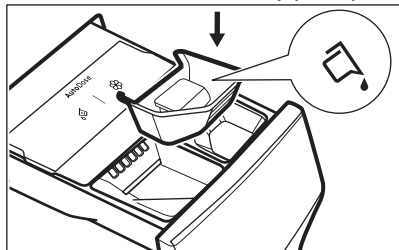


4. Opatrně zavřete dávkovač pracího prostředku, dokud nezaklapne.

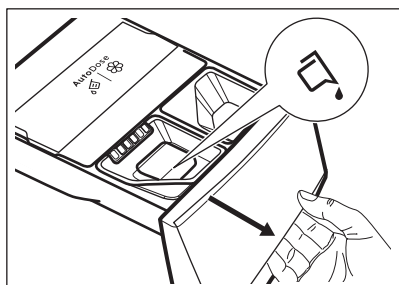


Ruční plnění tekutého pracího prostředku

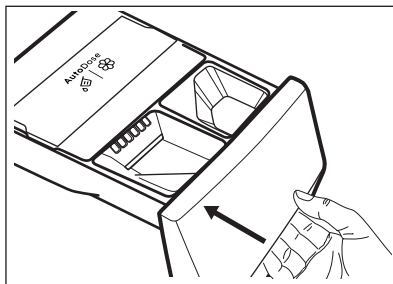
1. Vložte nádobu na tekutý prací prostředek.



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“.

10.11 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.

Chcete-li program znovu spustit, ujistěte se, že je zásuvka správně zavřená a stiskněte tlačítko Start/Pauza ▷||.

11. PROGRAMY

11.1 Aplikace a další skryté programy

Naše aplikace vám nabízí **široký výběr dalších skrytých programů**. Připojte spotřebič k Aplikace a budete si moci zvolit program, který nejlépe vyhovuje vašim potřebám.






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



V aplikaci naleznete úplný popis každého programu.

Outdoor	Záclony	Běžné prádlo
Příkrývka	Polštáře	Rychlý 0,5 kg
Training Gear	Ručníky	Pára-Kašmír
Péřová bunda	Odstranění chlupů	Parní osvěžení
Fotbal/Rugby	Snadné žehlení	Košile
Lyžařské oblečení	Antialergický	Čištění pračky
Běžecské boty	Dětské oblečení	Hedvábí
Ložní prádlo XL		

11.2 Tabulka programů

Prací programy

Program	Popis programu
Prací programy	
Ultraquick 49min	Bavlna a směšové syntetické tkaniny. Ideální pro krátké praní denní náplně prádla, lepší péči o prádlo a dobré praní již při 30 °C.  Standardní doba trvání programu byla stanovena pro prádlo o hmotnosti 5 kg. Pokud perete menší nebo větší náplň, doba praní se automaticky zkrátí nebo prodlouží.
Bavlna	Bílá a barevná bavlna. Normálně a velmi zašpiněné.
Syntetika	Prádlo ze syntetických nebo směšových tkanin. Normálně zašpiněné prádlo.
Jemné prádlo	Prádlo z jemných tkanin jako akryl, viskóza a směšové tkaniny vyžadující šetrnější praní. Normálně zašpiněné.
Vlna  	Vlna vhodná k praní v pračce, ručně prané vlněné prádlo a ostatní prádlo označené symbolem ručního praní. ¹⁾
Odstředování/Vypouštění	Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a velmi jemných tkanin. Pro odstředění prádla a vypuštění vody z bubny.



Program	Popis programu
Máchání	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.
Hygiena  	Certifikováno společností Swisstatest, kombinuje prací cyklus a páru, která při teplotě nad 60 °C odstraní více než 99,99 % bakterií a virů*. 2) Při každém praní se také sníží množství pylů a alergenů, takže oblečení bude hygienicky čisté.
Džíny	Normálně zašpiněné džínové oblečení. Tento program provede šetrnou fázi máchání, která je navržena pro džínovinu, u které snižuje blednutí a nezpůsobuje usazování zbytků pracího prostředků na vláknech.
Sport	Sportovní oblečení, syntetická vlákna, jako je polyester, směs polyesteru a elastanu, polyamid. Vhodné pro odstranění potu a špíny ze sportovních oděvů.
Rychlý 20 min	Lehce zašpiněné nebo jednou nošené bavlněné a syntetické prádlo.
Eco 40-60	Program s nízkou spotřebou energie pro bavlněné prádlo určené k praní při 40 °C nebo 60 °C. Nelze aktivovat žádnou funkci. Snižuje teplotu a prodlužuje dobu praní, aby bylo prádlo kvalitně vypráno. 3)


1) Během tohoto programu se buben otáčí pomalu a praní je tak k prádlu šetrné. Může se zdát, že buben se neotáčí nebo že se neotáčí správně, ale to je u tohoto programu běžný jev.

2) Testováno na přítomnost 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).

3) 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 o dosažené teplotě v prádle, délce trvání programu a dalších údajích naleznete v kapitole „Údaje o spotřebě“.

Teplota programu, maximální rychlost odstředování a maximální náplň

Program	Výchozí teplota Rozsah teploty	Referenční rychlost odstředování Rozsah otáček odstře- dění	Maximální množství prádla
Ultraquick 49min	30 °C 60–30 °C	1400 ot./min. 1400 ot./min. – 400 ot./min.	8.0 kg
Bavlna	40 °C 90 °C – studená	1400 ot./min. 1400 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg
Syntetika	30 °C 60 °C – studená	1200 ot./min. 1200 ot./min. – 400 ot./min.	5.0 kg
Jemné prádlo	30 °C 40 °C – studená	800 ot./min. 1200 ot./min. – 400 ot./min.	2.0 kg
Vlna  	40 °C 40 °C – studená	1200 ot./min. 1200 ot./min. – 400 ot./min.	3.0 kg
Odstředování/Vypouštění	-	1400 ot./min. 1400 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg





Program	Výchozí teplota Rozsah teploty	Referenční rychlost odstředování Rozsah otáček odstře- dění	Maximální množství prádla
Máchání	-	1400 ot./min. 1400 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg
Hygiena 	60 °C	1400 ot./min. 1400 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg
Džíny	30 °C 40 °C – studená	800 ot./min. 1200 ot./min. – 400 ot./min.	4.0 kg
Sport	30 °C 60 °C – studená	1200 ot./min. 1200–400 ot./min.	5.0 kg
Rychlý 20 min	20 °C 20 °C – studená	1200 ot./min. 1400 ot./min. – 400 ot./min.	3.0 kg
Eco 40-60	1)	1400 ot./min. 1400 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg



1) Teplota tohoto programu se na displeji nezobrazuje a je nastavena automaticky.

Kompatibilita funkcí programů





Funkce nejsou volitelné se všemi pracími programy a jedna funkce může vyloučit jinou. V takovém případě vám spotřebič neumožní nastavit nekompatibilní předvolby společně. Dbejte na to, aby displej a softwarová tlačítka byly vždy čisté a suché.

	Ultraquick 49min	Bavlna	Syntetika	Jemné prádlo  Vlna	Odstředování/Vypouštění	Máchání	Hygiena 	Džíny	Sport	Rychlý 20 min	Eco 40-60
AutoDose											
 AutoDose – prací prostředek	■	■	■	■			■	■	■	■	■
 AutoDose – aviváž	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Ultraquick 49min	Bavlna	Syntetika	Jemné prádlo	 Vlna	Odstředování/Vypouštění	Máchání	 Hygiena	Džíny	Sport	Rychlý 20 min	Eco 40-60
------------------	--------	-----------	--------------	--	-------------------------	---------	---	-------	-------	---------------	-----------

AutoDose

Ostatní

Odstředování	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Zastavení máchání	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Tichý		■	■	■					■	■	
--- Bez odstředění					■ 1)	■					
Konec za	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Předpírka		■	■							■	
Pára Snadné žehlení 2)	■	■	■				■	■	■		
Extra máchání	■	■	■	■			■	■	■	■	

1) Pokud nastavíte funkci „Bez odstředění“, spotřebič bude pouze vypouštět vodu.

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

Vhodné prací prostředky pro prací programy

Program	Univerzální práškový prací prostředek ¹⁾	Univerzální tekutý prací prostředek	Tekutý prací prostředek na barevné prádlo	Pro jemné vlněné prádlo	Speciální
Bavlna	▲	▲	▲	--	--
Syntetika	▲	▲	▲	--	--
Jemné prádlo	--	--	--	▲	▲
Vlna	--	--	--	▲	▲
Hygiena	▲	▲	--	--	▲
Džíny	--	--	▲	▲	▲

Program	Univerzální práškový prací prostředek ¹⁾	Univerzální tekutý prací prostředek	Tekutý prací prostředek na barevné prádlo	Pro jemné vlněné prádlo	Speciální
Sport	--	▲	▲	--	▲
Rychlý 20 min	--	▲	▲	--	--
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--

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

▲ = Doporučeno

-- = Nedoporučeno

11.3 Woolmark Wool Care - Zelená



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. M2304

Symbol Woolmark představuje v mnoha zemích certifikační známku.

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.

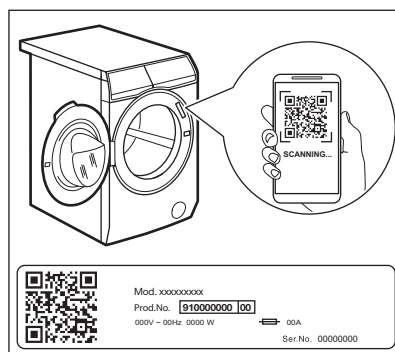
Parametry modulu Wi-Fi

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. Spustěte 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.
4. Řiďte se pokyny v aplikaci ohledně registrace a konfigurace spotřebiče.

12.3 Připojení k síti Wi-Fi



Zapnutí Wi-Fi




Ve výchozím nastavení je funkce Wi-Fi vypnutá.


Chcete-li spotřebič připojit k síti Wi-Fi, podržte stisknuté tlačítko Remote Start Mode  po dobu 5 sekund. Tato akce otevře přístupový bod (přejde do režimu AP). Pokud ještě nebyl proveden, zahájí se proces zprovoznění.

Pokud jsou po otevření přístupového bodu zadány nové přihlašovací údaje k síti, nahradí všechny dříve uložené přihlašovací údaje. Pokud ne, bude se nadále připojovat k dříve uložené síti.

Během této fáze se na displeji zobrazí pouze ikona Wi-Fi  a zpráva „on“. Žádné jiné ukazatele na ovládacím panelu nesvíí. Ikona Wi-Fi  začne blikat.


Když je přístupový bod otevřený, na displeji se zobrazí „AP“.

Ikona Wi-Fi  bude blikat, dokud nedojde k připojení k domácí síti.

Po úspěšném dokončení zprovoznění se přehraje zvuk a trvale se rozsvítí ikona Wi-Fi .




Po dobu, kdy se zapíná Wi-Fi a přístupový bod, se při stisknutím jakéhokoliv tlačítka přehraje chybová znělka.

Po připojení mohou uživatelé klepnutím na tlačítko Remote Start Mode  zapnout spouštění programů na dálku v App.


Automatické připojení k registrované síti

Po úspěšném nastavení a registraci spotřebiče do domácí sítě se spotřebič při každém zapnutí pokusí o automatické připojení k síti. Po úspěšném připojení k Wi-Fi nebude přehrán žádný zvuk.

Připojení k jiné síti (nové otevření přístupového bodu)

Pokaždé, když uživatel klepne na tlačítko Remote Start Mode  a podrží je stisknuté po dobu 5 sekund, přístupový bod se otevře a začne vysílat. Nové přístupové údaje k síti přijaté v tomto okamžiku přepíše dříve uložené přístupové údaje a spotřebič se připojí k nové síti Wi-Fi.

Vypnutí Wi-Fi

Pokud se uživatel rozhodne, že už spotřebič nebude připojovat k síti Wi-Fi, může klepnout na tlačítko Remote Start Mode  a podržet je stisknuté po dobu 10 sekund a spotřebič se resetuje a vypne.

Na displeji se po dobu 5 sekund zobrazí pouze — — —. Žádné jiné ukazatele na ovládacím panelu nesvítí.


Po resetování se displej vrátí do původního stavu a ikona Wi-Fi  nesvítí.

12.4 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.

12.5 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.

Ukazatel  se přerušovaně rozsvěcuje a vypíná.

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



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

13. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

VAROVÁNÍ!

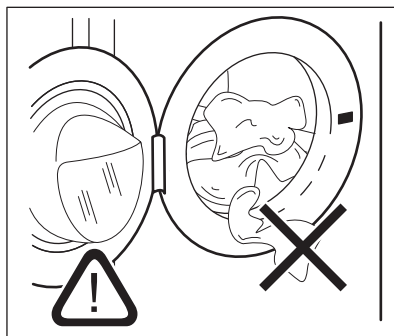
Viz kapitoly o bezpečnosti.

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

- Otevřete dvířka spotřebiče.
- Prádlo před vložením do spotřebiče protřepte.
- Vložte prádlo do bubnu kus po kuse. Nevkládáte do bubnu příliš mnoho prádla.
- Dvířka pevně zavřete.



POZOR!


- Mezi těsněním a dvířky nesmí zůstat žádné prádlo. Hrozí nebezpečí úniku vody nebo poškození prádla.
- Praním tkanin, které jsou silně znečištěné olejem nebo tukem, by se mohly poškodit pryžové součásti spotřebiče.


13.3 Použití pracího prostředku a ostatních přípravků

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

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

13.4 Bělidlo

Kromě aviváže je také možné použít v přihrádce  bělicí prostředek s programy pro bílou bavlnu. Postupujte následovně:

1. Bělidlo vložte do přihrádky . Nepřekračujte značku „MAX“ na zásuvce dávkovače pracího prostředku.
2. Spusťte program pro bílou bavlnu.
3. Na konci programu spusťte program máchání nebo program s funkcí máchání. V případě potřeby použijte aviváž. Tím se odstraní veškeré zbytky bělidla.



Bělidlo a aviváž nikdy nelijte do komory současně.

13.5 Nastavení programu




Výchozí program navržený při zapnutí spotřebiče je Eco 40-60. K tomuto programu se vztahují údaje na energetickém štítku.



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 odstavce „AutoDoseKonfigurační režim“ v kapitole „AutoDoseTechnologie (automatického dávkování)“.

1. Otočením voliče programu vyberte požadovaný prací program. Rozsvítí se příslušná kontrolka programu. Program Parní osvěžení lze zvolit v části SmartSelect.

Kontrolka tlačítka Start/Pauza  bliká. Na displeji se zobrazí informační délka programu, maximální deklarovaná náplň nastaveného programu (pouze na několik sekund), výchozí teplota, maximální rychlost odstředování a ukazatele prací fáze (když jsou dostupné).

2. Pomocí funkce SmartSelect změňte úroveň znečištění. Spotřebič automaticky doporučí kombinaci nejnižší teploty a optimálního nastavení, aby bylo dosaženo správného výsledku v nejkratším čase. Program Osvěžení parou lze zvolit v části SmartSelect.
3. Chcete-li změnit teplotu nebo rychlost odstředování, stiskněte příslušná tlačítka.
4. V případě potřeby nastavte jednu či více funkcí stisknutím příslušných tlačítek. Na displeji se zobrazí příslušné ukazatele a poskytované údaje se změní odpovídajícím způsobem.



V případě, že určitá volba **není možná**, zazní zvukový signál.


13.6 Spuštění programu

VAROVÁNÍ!

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

Stisknutím tlačítka Start/Pauza **▷||** program spustíte.


Příslušný ukazatel přestane blikat a trvale se zobrazuje.

Program se spustí a dvířka se zablokuji. Na displeji se zobrazí ukazatel .




Před naplněním spotřebiče vodou může krátce pracovat vypouštěcí čerpadlo.

13.7 Spuštění programu s Konec za

1. Opakovaně stiskněte, dokud se na displeji nezobrazí požadovaný čas, kdy se má program ukončit. Rozsvítí se ukazatel .
2. Stiskněte tlačítko Start/Pauza **▷||**. Buben se začne otáčet, aby provedl SensiCare odhad, pokud je to nastaveno ve zvoleném programu.
3. Spotřebič spustí odpočítávání do konce programu a program se spustí ve správný okamžik, tak aby ukončení nastalo v čase nastaveném touto funkcí.

Chcete-li tuto možnost změnit nebo zrušit:

1. Vypněte spotřebič pomocí tlačítka Zap./Vyp. .
2. Spotřebič znovu zapněte.
3. Znovu nastavte program.

13.8 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:

1. Spotřebič detekuje náplň během prvních 30 sekund. Během této fáze přehrávají posuvné čárky jednoduchou animaci. Pokud je zjištěno přetížení, zobrazí se informace o přetížení po dobu 30 sekund, než se displej vrátí do předchozího zobrazení.
2. Během této fáze se buben krátce otáčí.
3. 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, **v případě přeplnění bubnu**, bliká na displeji ukazatel **MAX**:

V takovém případě je po dalších 30 sekund možné pozastavit chod spotřebiče a odebrat nadbytečné 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.



SensiCare System není k dispozici u všech programů, např.: Vlna/Hedvábí, Máchání a u programů s krátkou délkou.



13.9 Přerušování programu a změna funkcí

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

1. Stiskněte tlačítko Start/Pauza **▷||**. Příslušný ukazatel začne blikat.
2. Změňte funkce. Údaje poskytované na displeji se změň odpovídajícím způsobem.
3. Znovu stiskněte tlačítko Start/Pauza **▷||**.

Prací program bude pokračovat.


13.10 Zrušení probíhajícího programu


1. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp.  zrušíte program a vypnete spotřebič.
 2. 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.

13.11 Otevření dvířek – přidávání oblečení




Pokud svítí ikona , můžete dvířka vždy otevřít.

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




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

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.

13.12 Konec programu

Po dokončení programu se spotřebič automaticky zastaví. Zazní zvuková signalizace (pokud je zapnutá). Na displeji se zobrazí .

Ukazatel tlačítka Start/Pauza  se vypne.

Dvířka se odblokují a ukazatel  zhasne.

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

Pět minut po skončení programu funkce úspory energie spotřebič automaticky vypne.









Když spotřebič opět zapnete, navrhne jako výchozí program Eco 40-60. Otočením voliče programů nastavte nový cyklus.

2. Vyjměte prádlo ze spotřebiče.
3. Ujistěte se, že je buben prázdný.
4. Nechte dvířka a dávkovač pracího prostředku lehce otevřené, abyste zabránili vzniku plísní a nepříjemných pachů.



13.13 Vypouštění vody po dokončení cyklu



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

- V části určené pro čas se zobrazí  a na displeji se zobrazí ukazatel zablokovaných dvířek .
 - Ukazatel tlačítka Start/Pauza  začne blikat.
 - Buben se stále pravidelně otáčí, aby se zabránilo zmačkání prádla.
 - Dvířka zůstanou zablokovaná.
 - Před otevřením dvířek je nutné vypustit vodu.
1. V případě potřeby stiskněte tlačítko Odštěďování, abyste snížili rychlost odštěďování navrženou spotřebičem.
 2. Stiskněte tlačítko Start/Pauza : spotřebič vypustí vodu a bude odštěďovat.

Ukazatel funkce Zastavení máchání  nebo  se přestane zobrazovat.




Pokud jste nastavili funkci Tichý  a nezměnili rychlost odstředování, spotřebič po stisknutí tlačítka Start/Pauza  pouze vypustí vodu.

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


13.14 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.  opětovně zapnete spotřebič.


Na displeji se zobrazí délka posledního programu.

Otočením voliče programů nastavte nový cyklus.



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



Je-li aktivní funkce „Wi-Fi stále zapnutá“, přerušované se rozsvítí a zhasne pouze ukazatel .

14. TIPY A RADY



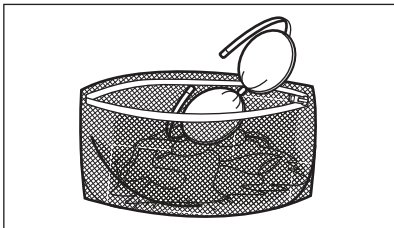
VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

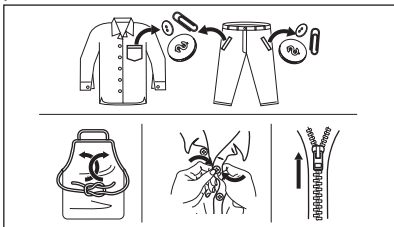
14.1 Náplň prádla

- Prádlo rozdělte na: bílé, barevné, syntetické, jemné a vlněné.
- Riďte se pokyny pro praní na etiketách oděvů.
- Neperte současně bílé a barevné prádlo.
- Pamatujte, že teplota na štítku se vztahuje na maximální teplotu a nejedná se o doporučenou teplotu.
- Zkontrolujte úroveň potřeby praní, oděvy mohou potřebovat pouze osvěžení, a lze tak místo toho použít Parní osvěžení
- Některé barevné prádlo může při prvním praní vyblednout. Několik prvních praní je doporučujeme prát samostatně.
- Vícevrstvé tkaniny, vlněné prádlo a prádlo s potiskem 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:
 - přerušete program a otevřete dvířka (viz kapitola „Denní používání“);
 - ručně rozložte prádlo rovnoměrně ve vaně spotřebiče;
 - stiskněte tlačítka 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 zatráhá. Při praní malých nebo jemných kusů prádla použijte prací pytel (např. podprsenky s kovovými kosticemi, opasky, punčochové kalhoty, tkaničky, stuhy atd.).



- 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.

Odstraňovač skvrn neaplikujte na oblečení v blízkosti spotřebiče, protože odstraňovač je vůči plastovým dílům korozivní.



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 (také tablety a jednorázové prací prostředky) pro všechny druhy tkanin, s výjimkou jemných. 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 (prádlo jemné, vlněné, bavlněné apod.), barvě oblečení, velikosti náplně, stupni zašpinění, teplotě praní, době praní a tvrdosti použité vody.
- Řiďte se pokyny na balení pracích prostředků a ostatních přísad, aniž byste překročili vyznačené maximální množství (**MAX**).
- Nemíchejte různé druhy pracích prostředků.
- Použijte méně pracího prostředku, pokud:
 - perete malou náplň prádla,
 - délka programu byla zkrácena tlačítkem Řízení času.
 - prádlo je lehce zašpiněné,
 - při praní se tvoří velké množství pěny.
- Když používáte prací tablety nebo kapsle, vždy je vložte do bubny, ne do dávkovače pracího prostředku a dodržujte doporučení výrobce.

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 Tipy pro úsporu



Nechte se vést funkcí SmartSelect , která vám pomůže ušetřit energii, čas a vodu. Funkce Extra Light  a Méně  lze používat většinu času. Použitím funkce Parní osvěžení  se vyhnete praní a osvěžíte své oblečení pouze párou.

Lepších výsledků dosáhnete, když se budete řídit těmito tipy:

- **Normálně zašpiněné prádlo** můžete prát **bez předpírky**, čímž ušetříte prací prostředek, vodu i čas.
- Plnění spotřebiče na **maximální kapacitu uvedenou u každého programu pomáhá snižovat spotřebu energie a vody**.
- Vhodným předběžným ošetřením lze odstranit skvrny a do určité míry i znečištění. Prádlo pak lze vyprat při nižší teplotě.

- Pro použití správného množství pracího prostředku si prostudujte množství navržená výrobcem pracího prostředku a zkontrolujte tvrdost vody ve vašem vodovodním řadu. Viz „Tvrdost vody“.
- Pokud máte sušičku, doporučujeme u zvoleného programu použít **maximální možnou rychlost odstředování**, abyste během sušení ušetřili energii.
- Je-li to možné, používejte krátké cykly s nízkými teplotami.

14.5 Tvrdost vody

Pokud je voda ve vaší oblasti tvrdá nebo středně tvrdá, doporučujeme pro pračky použít změkčovač vody.

V oblastech s měkkou vodou není nutné změkčovač vody 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 pootevřená, 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- ržek 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 práci 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 přírodní 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 voda ve vaší oblasti tvrdá nebo středně tvrdá, doporučujeme pro pračky použít změkčovač vody.

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

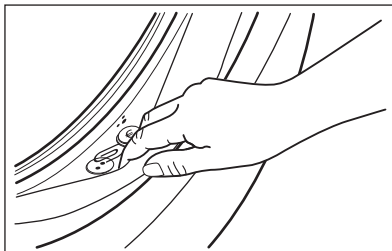
Opakované a dlouhodobé používání nízkoteplotních a krátkých programů může způsobit usazování pracího prostředku, zbytků vláken, bakteriální růst a tvorbu biologického povlaku uvnitř bubnu a vany. To může vést ke vzniku nepříjemných zápachů a plísní.

K odstranění těchto nánosů a hygienickému vyčištění vnitřních částí spotřebiče provádějte údržbové praní alespoň jednou měsíčně:

1. Vyjměte všechno prádlo z bubnu.
2. Vypněte AutoDose funkci pro prací prostředek a aviváž.
3. Spusťte program pro bavlnu s nejvyšší teplotou a malým množstvím pracího prostředku nebo spusťte program Čištění pračky, je-li k dispozici.

15.6 Těsnění dvířek

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



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



Vždy dodržujte pokyny uvedené na balení těchto výrobků.

15.7 Čištění bubny

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

V bubnu se může usazovat rez z rezavých částí v prací vodě nebo z vodovodního kohoutu 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. Vyčistěte buben pomocí speciálních přípravků na nerezovou ocel.



Vždy dodržujte pokyny uvedené na balení těchto výrobků.

2. Vyměňte všechno prádlo z bubnu.
3. Vypněte AutoDose funkci pro prací prostředek a aviváž.
4. Spusťte krátký program pro bavlnu s vysokou teplotou při prázdném bubnu a s malým množstvím pracího prostředku nebo spusťte program Čištění pračky, je-li k dispozici. Pokud je váš spotřebič připojen k síti Wi-Fi, můžete si speciální program Čištění pračkystáhnout také prostřednictvím APLIKACE.
5. 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, zpráva se přestane zobrazovat.

15.8 Čištění dávkovače pracího prostředku a nádržek AutoDose



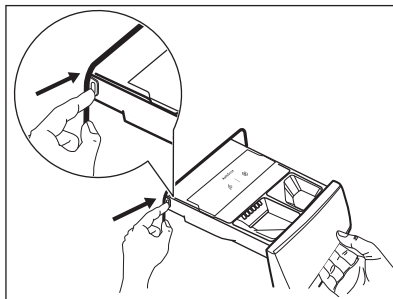
Pokud změňte typ pracího prostředku, např značku, koncentraci a hustotu, doporučujeme zásuvku pracího prostředku vyčistit.



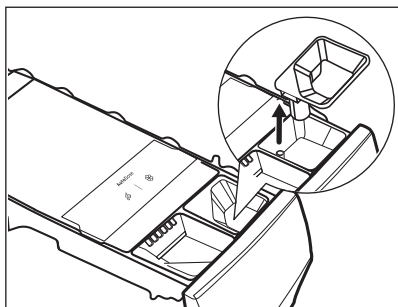
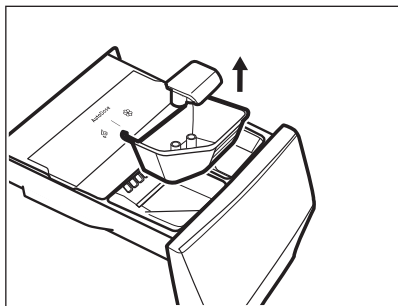
Před čištěním se ujistěte, že jsou všechny komory prázdné.

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

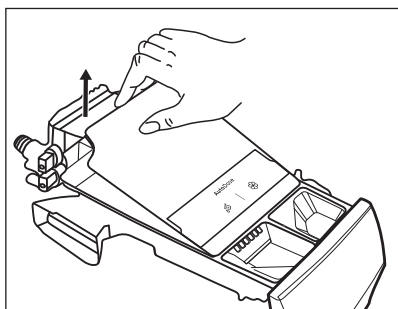
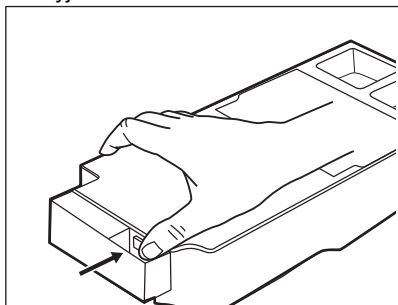
1. Otevřete dávkovač pracího prostředku. Zatlačte západku podle vyobrazení a vytáhněte dávkovač pracího prostředku ven.



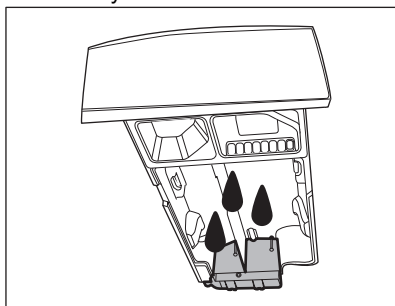
2. Vyměňte vložku pro aviváž a, je-li vložena, nádobu na tekutý prací prostředek.



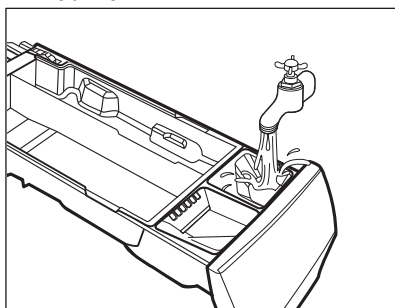
3. Zatlačte západku na zadní straně podle vyobrazení a zvednutím horního krytu ji vyjměte.



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.



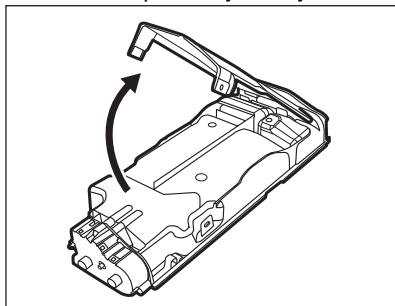
5. Zásuvku a všechny vložky omyjte pod tekoucí vodou nebo je očistěte vlhkým hadříkem.



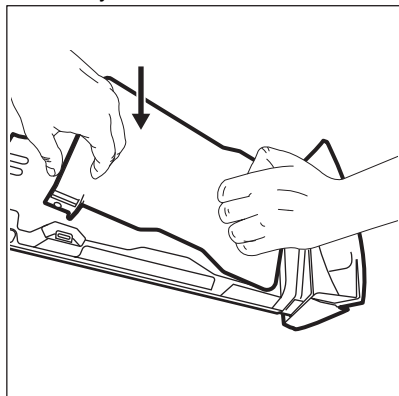
⚠ POZOR!

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

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

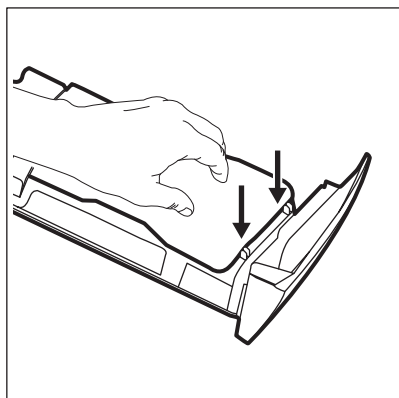


7. Ujistěte se, že jste odstranili veškeré zbytky pracího prostředku z dávkovače. Používejte pouze měkké vlhké hadry.
8. Položte spodní kryt zpět na místo tím, že vyrovnáte jeho otvory s háčky zásuvky dle vyobrazení. Zavřete jej, dokud neuslyšíte „cvaknutí“.



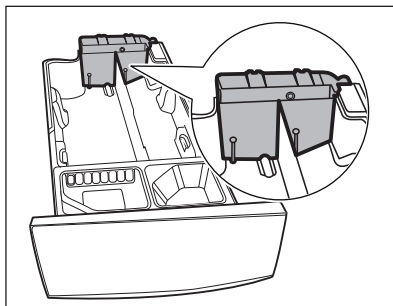
⚠ POZOR!

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



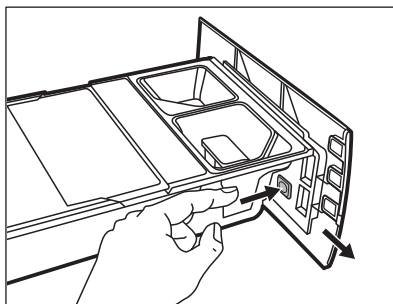
⚠ VAROVÁNÍ!

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.

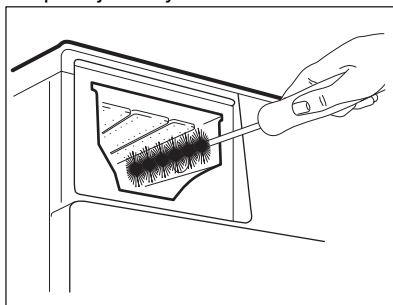


⚠ VAROVÁNÍ!

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.

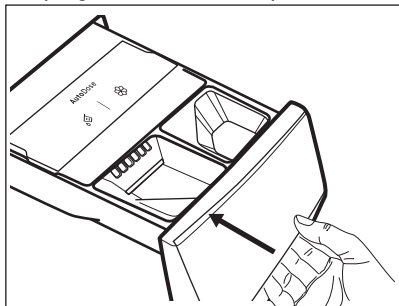


9. Ujistěte se, že jste z horní a dolní části výklenku odstranili veškeré zbytky pracího prostředku. K vyčištění výklenku použijte malý kartáč.



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 příhrádku nádržek a zatlačte na něj, dokud neuslyšíte „cvaknutí“.
 - Vraťte součásti na ruční příhrádku.
11. Zasuňte dávkovač pracího prostředku do vodících drážek a jemně jej zavřete, dokud neuslyšíte „cvaknutí“. Spust'te program máchání bez prádla v bubnu.



Funkci obnovíte doplněním pracího prostředku a aviváže do nádržek.

15.9 Čištění vypouštěcího čerpadla

⚠ VAROVÁNÍ!

Vytáhněte zástrčku ze síťové zásuvky.



Filtr vypouštěcího čerpadla pravidelně kontrolujte a čistěte.

Vypouštěcí čerpadlo vyčistěte, když:

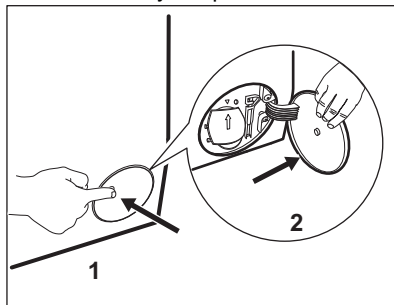
- Spotřebič nepouští vodu.
- Buben se neotáčí.
- Spotřebič vydává nezvyklý hluk z důvodu ucpaného vypouštěcího čerpadla.
- Na displeji se zobrazí výstražný kód **E2** !

⚠ VAROVÁNÍ!

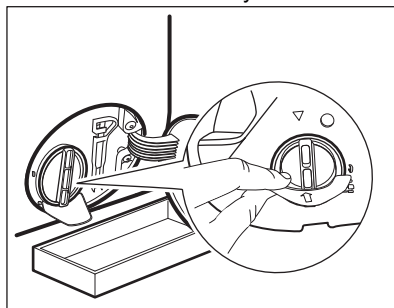
- Nevyjímejte filtr za provozu spotřebiče.
- Čerpadlo nečistěte, pokud je voda ve spotřebiči horká. Vyčkejte, dokud voda nevychladne.

K vyčištění čerpadla postupujte následovně:

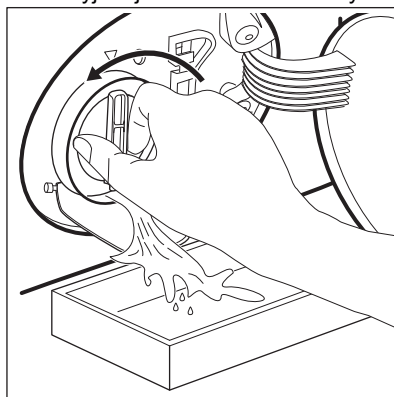
- Otevřete kryt čerpadla.



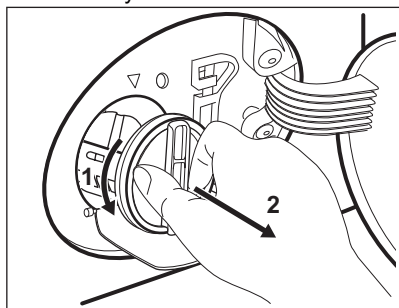
- Položte vhodnou nádobu pod přístup k vypouštěcímu čerpadlu, abyste zachytili vytékající vodu.
- Otevřete žlábek směrem dolů. Připravte si hadr na utírání vody, která by mohla při odmontování filtru vytéct.



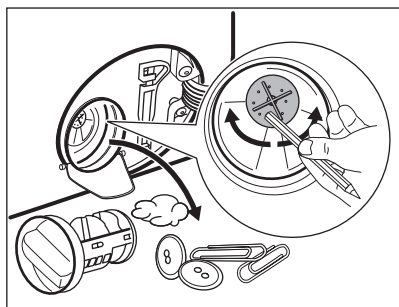
- Otevřete filtr otočením o 180 stupňů proti směru hodinových ručiček, ale nevyjímajte ho. Nechte vodu vytéct.



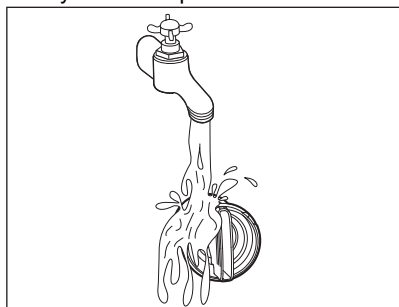
5. Jakmile je nádoba plná vody, namontujte filtr otočením zpět a nádobu vylijte.
6. Opakujte kroky 4 a 5, dokud nepřestane vytékat voda.
7. Vyměňte filtr otočením proti směru hodinových ručiček.



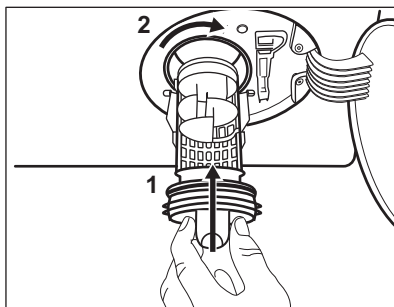
8. V případě potřeby odstraňte vlákna a předměty z výklenku filtru.
9. Ujistěte se, že se oběžné kolo čerpadla může otáčet. Pokud se neotáčí, obraťte se na autorizované servisní středisko.



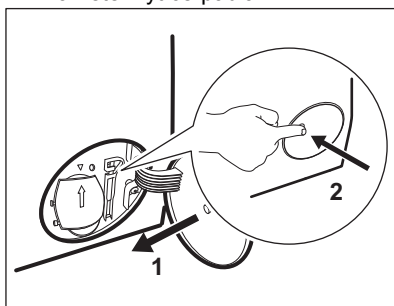
10. Vyčistěte filtr pod tekoucí vodou.



11. Vraťte filtr zpět do speciálních vodicích drážek jeho otočením po směru hodinových ručiček. Ujistěte se, že jste filtr správně utáhli, abyste zabránili únikům vody.



12. Zavřete kryt čerpadla.



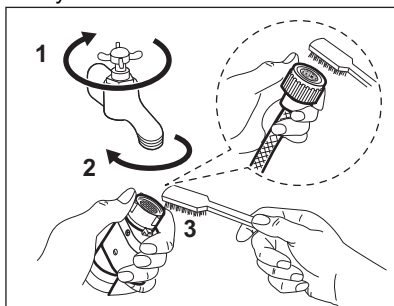
Když vypustíte vodu pomocí nouzového vypouštění, je nutné vypouštěcí systém opět aktivovat:

- a. Do komory pro hlavní praní v dávkovači pracího prostředku nalijte dva litry vody.
- b. Spusťte program k vypuštění vody.

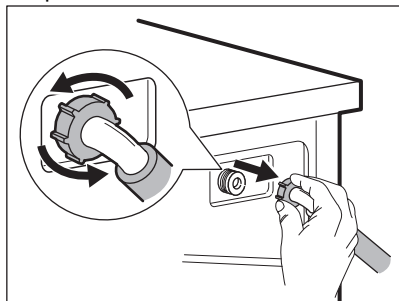
15.10 Čištění přívodní hadice a filtru ventilu

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

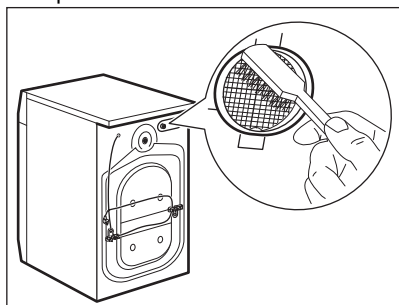
1. Odstraňte přívodní hadici z kohoutku a vyčistěte filtr.



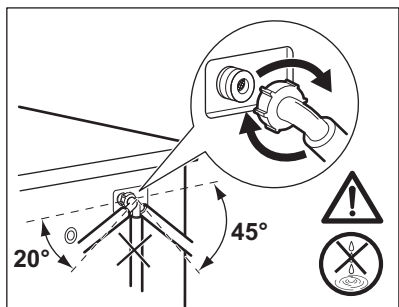
2. Odstraňte přívodní hadici ze spotřebiče povolením kruhové matice.



3. Vyčistěte filtr ventilu na zadní straně spotřebiče zubním kartáčkem.



4. Když zapojujete hadici k zadní straně spotřebiče, otočte ji doleva nebo doprava (nikoliv do svislé polohy) dle umístění vašeho vodovodního kohoutku.



15.11 Nouzové vypouštění

Pokud spotřebič nemůže vypustit vodu, proveďte postup popsany v odstavci „Čištění vypouštěcího čerpadla“. Je-li to nutné, čerpadlo vyčistěte.

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

1. Do komory pro hlavní praní dávkovače pracího prostředku nalijte dva litry vody.
2. Spust'te program na vypouštění vody.

15.12 Opatření proti vlivu mrazu

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

1. Vytáhněte zástrčku ze 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 možné závady

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

VAROVÁNÍ!


Před každou kontrolou spotřebič vypněte.

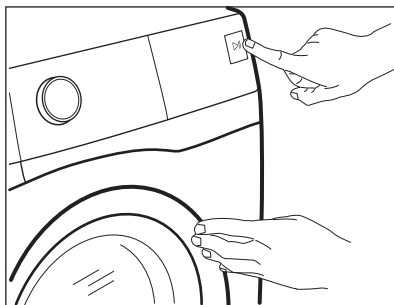
U některých problémů se na displeji zobrazí výstražný kód a tlačítko

Start/Pauza  může začít nepřetržitě blikat:



Je-li spotřebič přeplněný, vyjměte z bubnu některé kusy prádla nebo držte dvířka dovněra a současně podržte stisknuté tlačítko

Start/Pauza, dokud ukazatel  nepřestane blikat (viz obrázek níže).



Problém	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 zavřena.

- Zkontrolujte, zda jsou dvířka správně zavřena.

E91

Vnitřní chyba. Chyba v komunikaci mezi elektronickými prvky spotřebiče.

- 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.

EH1

: Frekvence napájení mimo rozsah.

EH2


: Napájecí napětí je příliš vysoké.


EH3

: Napájecí napětí je příliš nízké.

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

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

Problém	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 zavřena. • Ujistěte se, že žádná pojistka v pojistkové skřínce 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 nízkou. 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.

Problém	Možné řešení
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. Obrat'te se na autorizované servisní středisko. Pokud potřebujete otevřít dvířka, pozorně si přečtete část „Nouzové otevření dvířek“. • Funkce Remote Start Mode 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, obra'tte se na svého poskytovatele bezdrátových služeb.
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, obra'tte 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 bubnu 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“.

Problém	Možné řešení
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 pracím cyklu jsou v zásuvce dávkovače zbytky pracího prostředku.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že je klapka ve správné poloze (NAHOŘE pro práškový prací prostředek – DOLE pro tekutý prací prostředek). • Ujistěte se, že jste použili dávkovač pracího prostředku v souladu s pokyny v tomto návodu k použití.

Po kontrole spotřebičů 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.

16.2 Nouzové otevření dvířek

V případě výpadku napájení nebo funkční poruchy zůstanou dvířka spotřebiče zablokovaná. Prací program bude pokračovat, jakmile bude napájení obnoveno. Pokud zůstanou dvířka zablokovaná z důvodu poruchy, lze je otevřít pomocí funkce nouzového odblokování.

Před otevřením dvířek:

POZOR!

Nebezpečí popálení! Ujistěte se, že teplota vody není příliš vysoká a prádlo není horké. V případě potřeby vyčkejte, až vychladnou.

POZOR!

Hrozí nebezpečí úrazu! Ujistěte se, že se buben neotáčí. V případě potřeby vyčkejte, dokud se buben nepřestane otáčet.

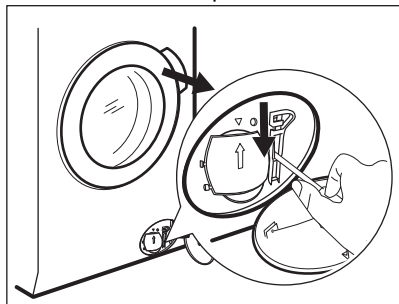


Ujistěte se, že hladina vody uvnitř bubnu není příliš vysoká. V případě potřeby pokračujte nouzovým vypouštěním (viz „Nouzové vypouštění“ v kapitole „Čištění a údržba“).

Dvířka otevřete následujícím způsobem:

1. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. vypněte spotřebič.
2. Vytáhněte zástrčku ze síťové zásuvky.
3. Otevřete klapku filtru.

- Zatáhněte jednou za spoušť nouzového odblokování dolů. Zatáhněte za ni dolů znovu, držte ji v této poloze a zároveň otevřete dvířka spotřebiče.



- Vyndejte prádlo a poté zavřete dvířka spotřebiče.
- Zavřete klapku filtru.

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 spotřebiče“.



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	10.0	0.700	69.0	03:58	53.00	31.0	1400
Poloviční náplň	5.0	0.495	51.0	02:59	53.00	29.0	1400
Čtvrtinová náplň	2.5	0.225	34.0	02:50	54.00	23.0	1400

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	10.0	3.250	105.0	03:50	52.00	85.0	1400
Bavlna 60 °C	10.0	2.200	100.0	03:40	52.00	55.0	1400
Bavlna ²⁾ 20 °C	10.0	0.350	100.0	03:20	52.00	20.0	1400
Syntetika 40 °C	5.0	0.900	65.0	02:35	35.00	40.0	1200
Jemné prádlo ³⁾ 30 °C	2.0	0.350	55.0	01:05	35.00	30.0	1200
Vlna 30 °C	3.0	0.300	70.0	01:15	30.00	30.0	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 používání

- Zapojte zástrčku do zásuvky.
- Otevřete vodovodní kohoutek.
- Stisknutím tlačítka **Zap./Vyp.** zapněte spotřebič.
- Pootočte voličem programů na volbu požadovaného programu.
- Klepnutím na příslušná tlačítka nastavte požadované funkce.



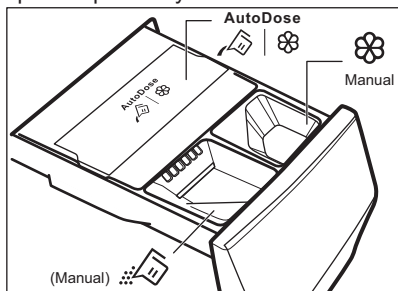
Nechte se vést funkcí SmartSelect , která vám pomůže ušetřit energii a vodu. Funkce Extra Light  a Méně  lze používat většinu času.

Použitím funkce Parní osvěžení  se vyhnete praní a osvěžíte své oblečení pouze párou.


- Vložte prádlo do bubnu kus po kuse a nepřekročte maximální doporučenou náplň. Zavřete dvířka a ujistěte se, že mezi těsněním a dvířky nezůstane žádné prádlo.

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

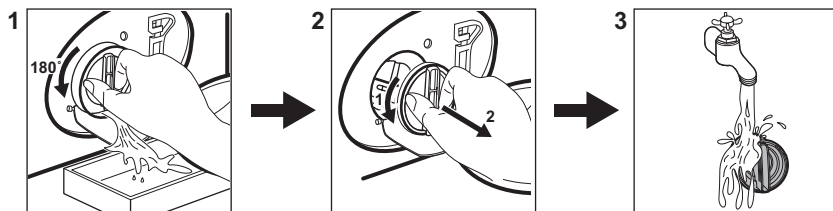
Když používáte ruční přihrádky, nalijte prací prostředek a ostatní přísady do správné přihrádky.



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



- Program spustíte stisknutím tlačítka **Start/Pauza**  (4).
- Spotřebič se spustí.
- 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**.


18.3 Programy


Programy	Náplň	Popis výrobku
Ultraquick 49min	8.0 kg	Bavlněné a syntetické prádlo. Tento program zajistí dobrý výsledek praní za krátkou dobu.
Bavlna	10.0 kg	Bílé a barevné bavlněné tkaniny. Ideální pro normálně i velmi zašpiněné prádlo.
Syntetika	5.0 kg	Prádlo ze syntetických nebo směsových tkanin.
Jemné prádlo	2.0 kg	Prádlo z jemných tkanin jako akryl, viskóza či polyester.
Vlna  	3.0 kg	Vlna vhodná ke praní v pračce, ručně praná vlna a jemné kusy prádla.

Programy	Náplň	Popis výrobku
Odstředování/ Vypouštění	10.0 kg	Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a velmi jemných tkanin. Program pro odstředění a vypouštění vody.
Máchání	10.0 kg	Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a velmi jemných tkanin. Program pro máchání a odstředění.
Hygiena  	10.0 kg	Bílé bavlněné prádlo. Tento program odstraňuje více než 99,99 % bakterií a virů. ¹⁾
Džíny	4.0 kg	Džínové oblečení a žerzeje.
Sport	5.0 kg	Sportovní oblečení ze smíšených tkanin.
Rychlý 20 min	3.0 kg	Lehce zašpiněné nebo jednou nošené bavlněné a syntetické prádlo.
Eco 40-60	10.0 kg	Bílá a barevná bavlna. Běžně zašpiněné prádlo.

¹⁾ 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)