

► LWR73164QC


CS Návod k použití
Pračka se sušičkou

USER MANUAL



AEG

OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE.....	3
2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	7
3. POPIS SPOTŘEBIČE.....	8
4. TECHNICKÉ ÚDAJE.....	10
5. INSTALACE.....	10
6. OVLÁDACÍ PANEL.....	15
7. VOLIČ A TLAČÍTKA.....	18
8. NASTAVENÍ.....	23
9. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM.....	24
10. TECHNOLOGIE AUTODOSE (AUTOMATICKÉ DÁVKOVÁNÍ).....	24
11. PROGRAMY.....	31
12.  WI-FI – NASTAVENÍ PŘIPOJENÍ.....	39
13. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ.....	42
14. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ - PRANÍ A SUŠENÍ.....	47
15. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ - POUZE SUŠENÍ.....	48
16. VLÁKNA V TKANINÁCH.....	49
17. TIPY A RADY.....	50
18. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....	52
19. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD.....	60
20. ÚDAJE O SPOTŘEBĚ.....	65
21. STRUČNÝ PŘEHLED	68
22. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	70



PRO DOKONALÉ VÝSLEDKY

Děkujeme vám, že jste si zvolili výrobek značky AEG. Aby vám bezchybně sloužil mnoho let, vyrobili jsme jej s pomocí inovativních technologií, které usnadňují život, a vybavili funkcemi, které u obyčejných spotřebičů nespíš nenajdete. Aby vám sloužil co nejlépe, stačí věnovat pár minut čtení.

Navštivte naše webové stránky:



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

www.aeg.com/support



Zaregistrujte svůj spotřebič a získejte lepší servis:

www.registreaeg.com



Nákup příslušenství, spotřebního materiálu a originálních náhradních dílů pro váš spotřebič:

www.aeg.com/shop

PÉČE O ZÁKAZNÍKY A SERVIS


Doporučujeme používat originální náhradní díly.

V případě kontaktování našeho autorizovaného servisního střediska mějte u sebe následující údaje: Model, PNC, sériové číslo.

Tyto informace naleznete na typovém štítku.

 Varování / Důležité bezpečnostní informace

 Všeobecné informace a rady

 Informace o ochraně životního prostředí

Změny vyhrazeny.

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



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

Výrobce nenese 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



VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí udušení, úrazu nebo jiných trvalých následků.

- 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 a sušení v domácí pračce a pouze prádla sušitelného v sušičce.
- Funkci sušičky nepoužívejte, pokud je prádlo znečištěné průmyslovými chemikáliemi.
- Tento spotřebič je určen k použití v běžné nespolečné domácnosti 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.
- Spotřebič se instaluje jako volně stojící nebo jej lze umístit pod kuchyňskou desku, je-li k dispozici volný prostor.

- Spotřebič neinstalujte za zamykatelné dveře, posuvné dveře a dveře se závěsem na opačné straně, kde by dvířka spotřebiče nešla zcela otevřít.
- Síťovou zástrčku zapojte do síťové zásuvky až na konci instalace spotřebiče. Po instalaci musí síťová zástrčka zůstat nadále dostupná.
- Větrací otvor umístěný vespod spotřebiče nesmí být zakrytý kobercem, rohoží ani jinou podlahovou krytinou.
- VAROVÁNÍ: Spotřebič nesmí být napájen přes externí spínací zařízení, jako je časovač, nebo připojován k okruhu, který je pravidelně zapínán a vypínán jiným nástrojem.
- V místnosti, kde je spotřebič nainstalován, zajistěte správnou ventilaci, která zabrání zpětnému toku nechtěných plynů do místnosti ze spotřebičů spalujících plyn nebo jiná paliva, včetně otevřených topenišť.
- Odvětrávání se nesmí odvádět do kouřovodu určeného k odvádění spalin ze spotřebičů spalujících plyn nebo jiná paliva.
- Hodnota provozního tlaku vody na přívodu musí být mezi 0,5 bar (0,05 MPa) a 10 bar (1,0 MPa).
- Maximální náplň spotřebiče je 10.0 kg. Nepřekračujte maximální náplň jednotlivých programů (viz kapitulu „Programy“).
- 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.
- Setřete vlákna nebo zbytky obalu, které se nahromadily kolem spotřebiče.

- Prádlo znečištěné látkami, jako jsou rostlinný nebo minerální olej, aceton, alkohol, benzín, petrolej, odstraňovače skvrn, terpentýn, vosky či odstraňovače vosku, je nutné nejprve vyprat odděleně s velkým množstvím pracího prostředku, a teprve pak sušit v pračce se sušičkou.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud je prádlo zašpiněno průmyslovými chemikáliemi.
- Nevyprané prádlo v pračce se sušičkou nesušte.
- V pračce se sušičkou se nesmějí sušit předměty z pěnové pryže (latexové pěny), koupací čepice, nepromokavé tkaniny, předměty a oděvy s gumovou vložkou a polštáře s vycpávkami z pěnové pryže.
- Avivážní přípravky nebo podobné prostředky je nutné používat výhradně podle pokynů jejich výrobce.
- Z oděvů vyjměte všechny předměty, které by mohly způsobit vznícení, např. zapalovače nebo zápalky.
- VAROVÁNÍ: Pokud zastavíte pračku se sušičkou před koncem sušicího programu, musíte všechno prádlo rychle vyjmout a rozprostřít tak, aby se zbytkové teplo mohlo rozptýlit.
- Závěrečná část sušicího programu probíhá bez ohřevu (ochlazovací cyklus), čímž se dosáhne bezpečné teploty, při které nedojde k poškození prádla.
- 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.
- Před prováděním jakékoli údržby spotřebič vždy vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku z elektrické zásuvky.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.1 Instalace



Instalace musí odpovídat příslušným vnitrostátním předpisům a normám.

- Řiďte se pokyny k instalaci dodanými spolu s tímto spotřebičem.
- Neinstalujte nebo nepoužívejte spotřebič tam, kde může teplota klesnout pod 0 °C nebo kde je vystaven povětrnostním podmínkám.
- Při stěhování spotřebič vždy udržujte ve svislé poloze.
- Zkontrolujte, zda mezi spotřebičem a podlahou může proudit vzduch.
- Odstraňte všechny obaly nebo přepravní šrouby.
- Podlaha, na níž má být spotřebič umístěn, musí být plochá, stabilní, žáruvzdorná a čistá.
- 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.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Spotřebič neinstalujte tam, kde nelze dvířka spotřebiče plně otevřít.
- Nastavte nožičky tak, aby mezi spotřebičem a podlahou byl požadovaný prostor.
- Když spotřebič umístíte na konečné místo, pomocí vodováhy zkontrolujte, zda je správně vyrovnán. Jestliže ne, seřídte nožičky podle potřeby.

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.
- Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kabely.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.
- Nedotýkejte se napájecího kabelu či síťové zástrčky mokřima rukama.

2.3 Přípojka 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.

- Do spotřebiče, do jeho blízkosti nebo na spotřebič neumísťujte hořlavé

předměty nebo předměty nasáklé hořlavinami.

- V průběhu programu se nedotýkejte skla dvířek. Sklo může být horké.
- Nesušte poškozené kusy oblečení (natržené, roztržené), které obsahují vycpávky nebo výplně.
- Pokud jste vyprali prádlo s pomocí odstraňovače skvrn, před spuštěním sušícího cyklu proveďte dodatečný cyklus máchání.
- Ujistěte se, že se v prádle nenachází žádné kovové předměty.
- Sušte pouze tkaniny vhodné pro sušení ve spotřebiči. Dodržujte pokyny pro praní na etiketách oděvů.
- Na otevřená dvířka spotřebiče si nesedejte ani nestoupejte.
- Promočené oděvy ve spotřebiči nesušte.
- Zabraňte kontaktu horkých předmětů s plastovými částmi spotřebiče.
- Před nastavením sušícího programu odstraňte dávkovací kuličku pracího prostředku (pokud ji používáte).
- Nepoužívejte dávkovací kuličku pracího prostředku při nepřetržitém programu.

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 k dispozici 10 let po ukončení výroby tohoto modelu: motor a kartáče motoru, převodovka mezi motorem a bubnem, čerpadla, tlumiče a pružiny,

prací buben, ložisková hvězdička bubnu a příslušná kuličková ložiska, topná tělesa a topné články, včetně tepelných čerpadel, potrubí a příslušného vybavení včetně hadic, ventilů, filtrů a systémů proti únikům vody, obvodové desky, elektronické displeje, tlakové spínače, termostaty a snímače, software a firmware včetně resetovacího softwaru, dvířka, dveřní závěs a těsnění, ostatní těsnění, sestava zámku dvířek, plastové periferie jako např. dávkovače pracích prostředků. 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

- 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 se sušičkou splňuje všechny požadavky moderní doby na účinné praní prádla s nízkou spotřebou vody, energie a pracího prostředku a na správnou péči o tkaniny.

- **Připojení Wi-Fi a Spuštění na dálku** vám umožní spuštění pracího

programu, interakci s vaší pračkou a kontrolu stavu pracího programu na dálku.

- Technologie **ProSense** 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.

- Režim Pára představuje rychlý a snadný způsob osvěžení oblečení. Šetrná parní fáze odstraňuje pachy a snižuje pomačkání suchých tkanin, takže není třeba je ve velké míře žehlit.

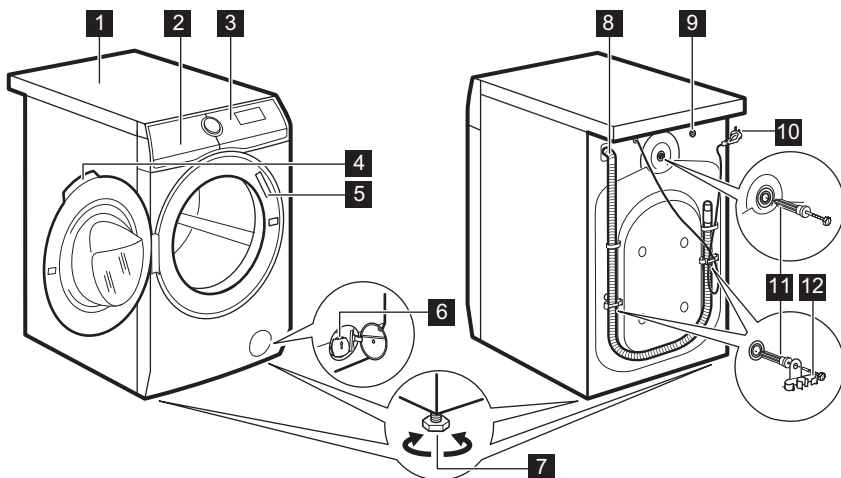
Pára uvolňuje vlákna a snižuje zmačkání tkanin. Žehlení tak bude snazší!

- **AutoDoseTechnologie** automaticky dávkuje správné množství pracího prostředku v závislosti na náplni; v zásuvce jsou začleněny dvě nádržky (pro prací prostředek + aviváž nebo druhý typ pracího prostředku) a dvě

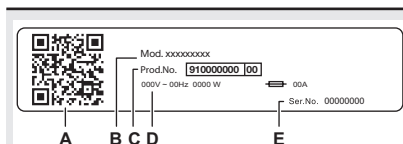
další komory pro ruční plnění pracího prostředku a přísad. Tím je zajištěna nejvyšší flexibilita použití.

- **AEG Steam Fragrance** nabízí díky parnímu režimu dokonalé řešení pro osvěžení dokonce i těch nejjemnějších 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 **AEG**.

3.2 Přehled spotřebiče



- | | |
|--|---|
| 1 Horní deska | 7 Nožičky pro vyrovnaní spotřebiče |
| 2 Dávkoč pracího prostředku s AutoDosenádržkami a ručními přihrádkami | 8 Vypouštěcí hadice |
| 3 Ovládací panel | 9 Připojení přívodní hadice |
| 4 Držadlo dveří | 10 Napájecí kabel |
| 5 Typový štítek | 11 Přepravní šrouby |
| 6 Filtr vypouštěcího čerpadla | 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

4. TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozměry	Šířka / Výška / Celková hloubka	59.7 cm / 84.7 cm / 66.0 cm
Připojení k elektrické síti	Napětí Celkový výkon Pojistka Frekvence	230 V 2 100 W 10 A 50 Hz
Úroveň ochrany proti průniku pevných částic a vlhkosti, kterou zajišťuje ochranný kryt s výjimkou míst, kde není nízkonapěťové vybavení chráněno proti vlhkosti.		IPX4
Přívod vody ¹⁾		Studená voda
Tlak přívodu vody	Minimální Maximální	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Maximální náplň pro praní	Bavlna	10.0 kg
Maximální náplň pro sušení	Bavlna Syntetika	6.0 kg 4.0 kg
Rychlost odstředování	Maximální rychlost odstředování	1551 ot./min.

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

5. INSTALACE



VAROVÁNÍ!
Viz kapitoly o bezpečnosti.

5.1 Vybalení

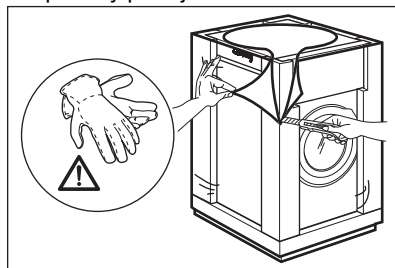


VAROVÁNÍ!
Před instalací spotřebiče odstraňte všechny přepravní šrouby a obaly.

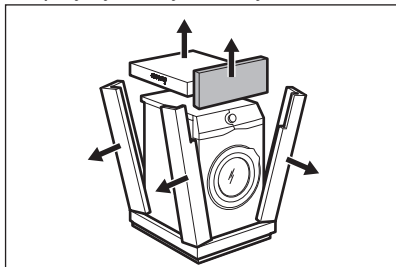


VAROVÁNÍ!
Používejte rukavice.

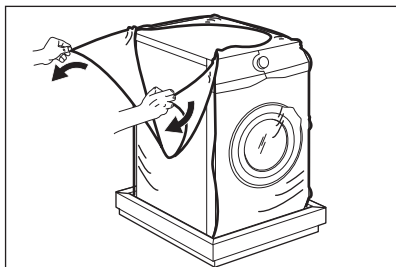
1. Odstraňte vnější fólii. V případě potřeby použijte řezák.



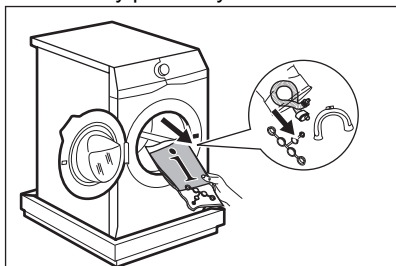
2. Odstraňte kartónový vršek a polystyrénový obalový materiál.



3. Odstraňte vnitřní fólii.

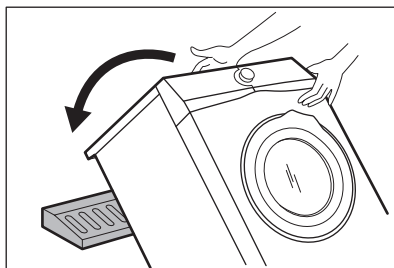


4. Otevřete dvířka a odstraňte polystyrénový díl z těsnění dvířek a všechny předměty z bubny.

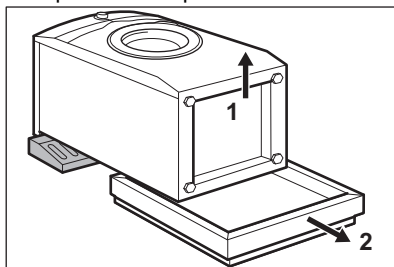


5. Opatrně položte spotřebič na jeho zadní stranu.
 6. Na podlahu pod spotřebič položte přední kus polystyrénového obalového prvku.

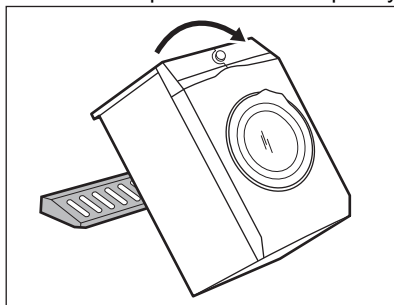
- i** Nepoškodte hadice.



7. Odstraňte polystyrénovou ochranu ze spodní části spotřebiče.

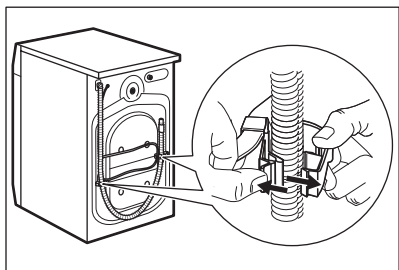


8. Postavte spotřebič do svislé polohy.

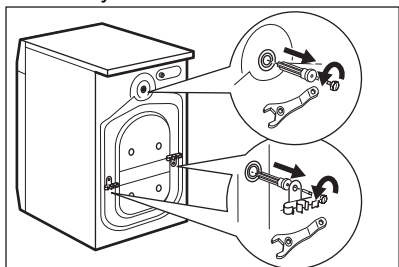


9. Vyndejte napájecí kabel a vypouštěcí hadici z držáků.

- i** Z vypouštěcí hadice může vytékat voda. To se děje z důvodu testování spotřebiče pomocí vody ve výrobním závodě.

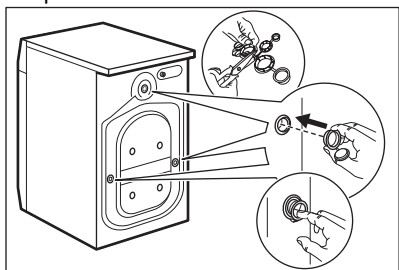


10. Přiloženým klíčem vyšroubujte tři šrouby.



11. Vytáhněte plastové distanční kolíky.

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



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

5.2 Umístění a vyrovnání

1. Instalujte spotřebič na tvrdé rovné podlaze.

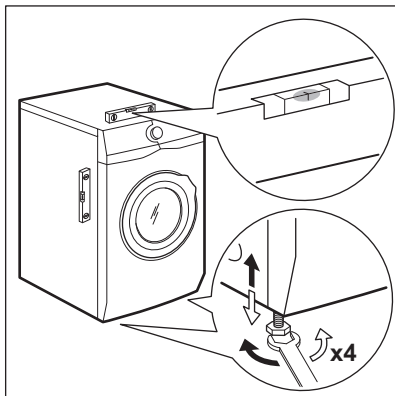
i Ujistěte se, že koberec nebrání proudění vzduchu pod spotřebičem. Zkontrolujte, zda se spotřebič nedotýká zdi ani jiných zařízení či kusů nábytku.

2. Uvolněním nebo utažením nožiček spotřebič vyrovnáte.



VAROVÁNÍ!

Spotřebič nevyrovnavejte podložení kusů kartonu, dřeva či obdobných materiálů pod jeho nožičky.



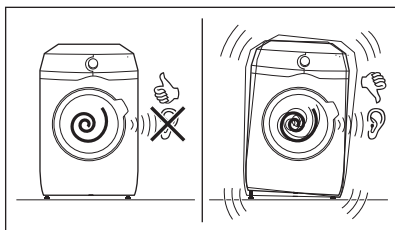
Spotřebič musí být vyrovnán a stabilní.



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



Je-li spotřebič umístěn na podstavci, použijte příslušenství popsané v části „Příslušenství“. Pozorně si přečtěte pokyny dodané spolu se spotřebičem a příslušenstvím.



5.3 Souprava fixačních destiček

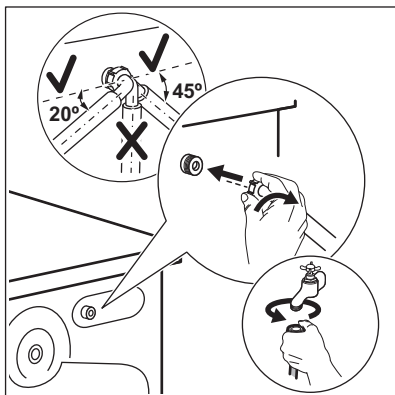
Pokud spotřebič instalujete na podstavec, který nepatří mezi příslušenství dodaným společností AEG,

zajistěte jej fixovacími destičkami. Tento náhradní díl je dostupný v internetovém obchodě nebo u autorizovaného prodejce.

Pozorně si přečtěte pokyny dodané spolu s příslušenstvím.

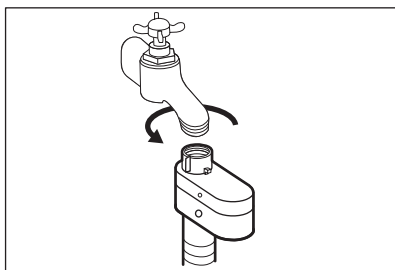
5.4 Přívodní hadice

1. Připojte přívodní hadici k zadní straně spotřebiče.
2. Nastavte ji doleva či doprava podle umístění vodovodního kohoutku.



i Přesvědčte se, že přívodní hadice není ve svislé poloze.

3. V případě potřeby povolte kruhovou matici a nastavte ji do správné polohy.
4. Přívodní hadici připojte ke kohoutku se studenou vodou a závětem 3/4".



! **VAROVÁNÍ!**
Teplota vody nesmí překročit 25 °C.



POZOR!

Ujistěte se, že ze spojek neuniká voda.

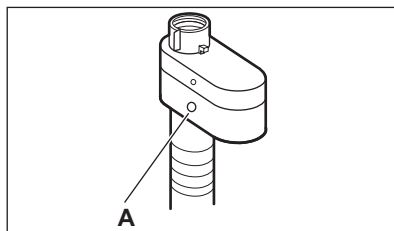


Pokud jsou přívodní hadice příliš krátké, nenastavujte je ani nepoužívejte prodlužovací hadice. Požádejte servisní středisko o výměnu přívodní hadice.

5.5 Zařízení proti vyplavení vody

Přívodní hadice je vybavena zařízením proti vyplavení. Toto zařízení zabraňuje únikům vody v hadici z důvodů přirozeného stárnutí jejího materiálu.

Červené políčko v okénku „A“ značí takové poškození.



Pokud se objeví, zavřete vodovodní kohoutek a zkontaktujte autorizované servisní středisko ohledně výměny této hadice.

5.6 Vypouštění vody

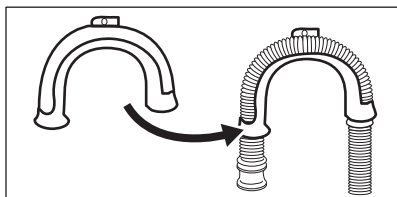
Vypouštěcí hadice by se měla nacházet ve výšce minimálně 60 cm a maximálně 100 cm od podlahy.



Hadici lze prodloužit o maximálně 400 cm. V případě prodloužení hadice nebo ostatních hadic kontaktujte autorizované servisní středisko.

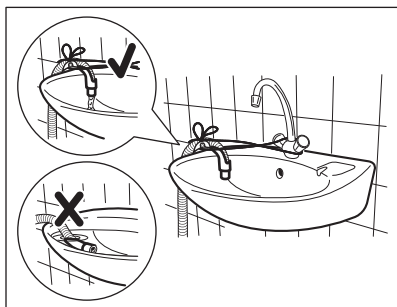
Vypouštěcí hadici lze připojit několika způsoby:

1. Vytvořte na vypouštěcí hadici ohyb ve tvaru U a založte ji kolem plastového kolena.



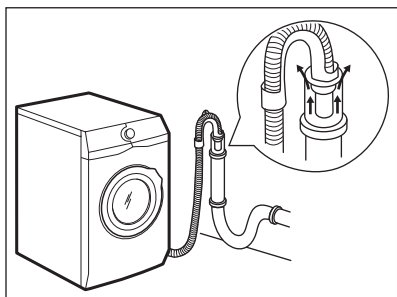
2. **Na kraji umyvadla** - Upevněte koleno k vodovodnímu kohoutku nebo zdi.

i Ujistěte se, že se plastové koleno nemůže během vypouštění spotřebiče pohybovat.



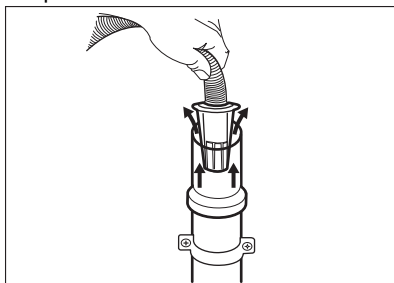
i Ujistěte se, že konec vypouštěcí hadice není ponořen ve vodě. Špinavá voda by se mohla vrátit do spotřebiče.

3. **Ke stoupacímu potrubí s průduchem** - Vložte vypouštěcí hadici přímo do odpadního potrubí. Viz obrázek.

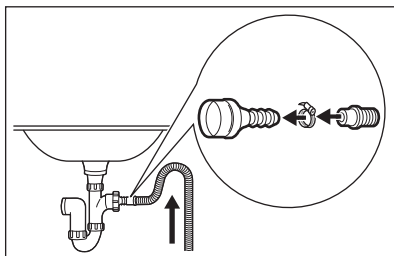


i Konec vypouštěcí hadice musí být stále větraný, tj. vnitřní průměr odpadního potrubí (min. 38 mm - min. 1,5") musí být širší než vnější průměr vypouštěcí hadice.

4. Pokud konec vypouštěcí hadice vypadá takto (viz obrázek), můžete jej zatlačit přímo do stoupacího potrubí.

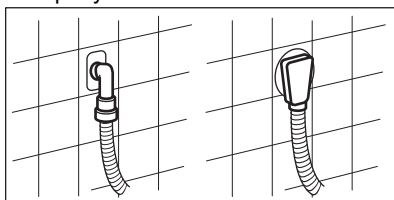


5. **Bez plastového kolena, k přípojce sifonu** - Vypouštěcí hadici nasuňte na hubici sifonu a zajistěte ji sponou. Viz obrázek.



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

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



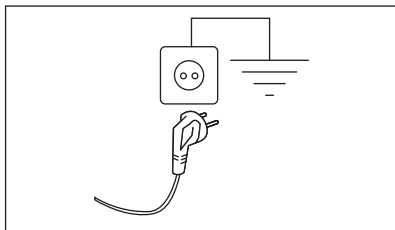
5.7 Připojení k elektrické síti

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.

Ověřte si, zda váš domácí elektrický rozvod unese maximální požadované zatížení i případné další současně zapnuté domácí elektrospotřebiče.

Spotřebič zapojte na zásuvku s uzemněním.



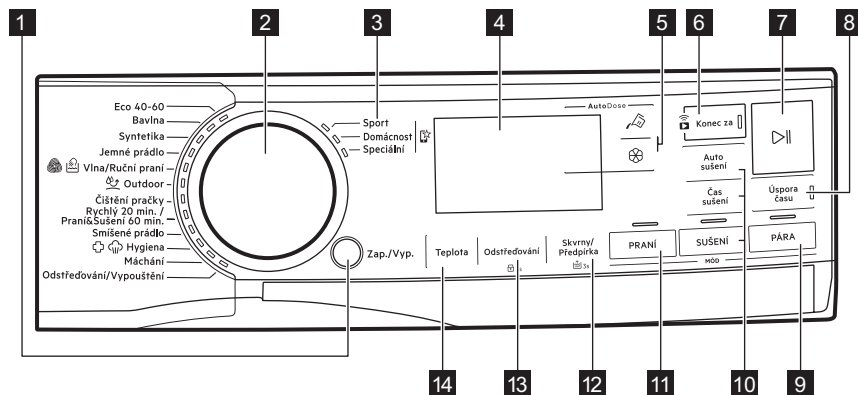
Napájecí kabel musí být po instalaci spotřebiče snadno přístupný.

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, k nimž došlo v důsledku nedodržení výše uvedených pokynů.








6. OVLÁDACÍ PANEL

6.1 Popis ovládacího panelu

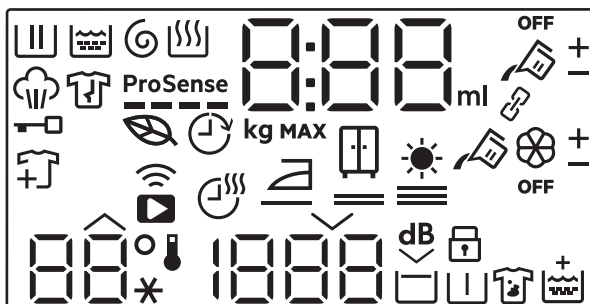











Funkce nejsou volitelné se všemi pracími programy. Zkontrolujte kompatibilitu mezi funkcemi a pracími programy v odstavci „Kompatibilita technologie a funkcí s programy“ v kapitole „Programy“. Funkce se mohou navzájem vylučovat a spotřebič vám v takovém případě nedovolí současně nastavit nekompatibilní funkce.












Dbejte na to, aby displej a dotyková tlačítka byly vždy čisté a suché.

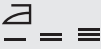

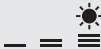














- 1 Zap./Vyp. Tlačítko
- 2 Volič programu
- 3 Oblíbené programy 
- 4 Displej
- 5 AutoDose Dotyková tlačítka tekutého pracovního prostředku  a aviváže 
- 6 Dotykové tlačítko Konec za a dotykové tlačítko Spuštění na dálku 
- 7 Start/Pauza dotykové tlačítko 
- 8 Úspora času dotykové tlačítko
- 9 Dotykové tlačítko režimu Pára
- 10 Režim Sušení , dotyková tlačítka Čas sušení a Auto sušení
- 11 Dotykové tlačítko režimu Praní
- 12 Skvrny/Předpírka dotykové tlačítko a trvalá funkce Extra máchání  3s
- 13 Odstředování dotykové tlačítko a trvalá funkce Dětská pojistka  3s
- 14 Teplota dotykové tlačítko

6.2 Displej



	Kontrolka fáze praní. Bliká během fáze předpírky a praní.
	Ukazatel fáze máchání. Bliká během fáze máchání.
	Ukazatel fáze odstředování a vypouštění. Bliká během fáze odstředování a vypouštění.
	Kontrolka sušící fáze.
	Ukazatel parní fáze.
	Ukazatel fáze proti zmačkání (k dispozici pouze prostřednictvím aplikace).
	Ukazatel zablokování dvířek.
	Ukazatel přidání prádla: rozsvítí se při spuštění programu – uživatel může spotřebič pozastavit a přidat více prádla.
	Kontrolka programu Eco: rozsvítí se, když má vybraný program a funkce ekologický profil.

	Kontrolka Konec za.
ProSense 	Kontrolka ProSense.
	Ukazatel dálkového připojení. Ukazatel Wi-Fi připojení.
	Tento digitální ukazatel může zobrazovat: <ul style="list-style-type: none"> • Délka trvání programu (např. 2:40, fáze praní a/nebo sušení). • Čas, který se zobrazí při nastavení programu, nemusí odpovídat účinné délce a změně po ProSense fázi. <ul style="list-style-type: none"> • Maximální množství prádla. • Ukončit v čase (např. 30' nebo 2h). • Konec programu (0). • Výstražný kód (např. E20). • Ukazatel množství tekutých pracích prostředků a aviváže: 88^m. Viz kapitola „Technologie AutoDose (automatické dávkování)“. • Při práci s aplikací: RPP, RP (přístupový bod), LIPd (aktualizace). Postupujte podle pokynů v kapitole „WI-FI – NASTAVENÍ PŘIPOJENÍ“.
	Ukazatel maximální náplně. Hodnota se zobrazí na tři sekundy po volbě programu, střídavě s délkou programu.
MAX	Ukazatel maximální náplně prádla. Bliká, pokud množství prádla přesahuje stanovenou náplň.
	Ukazatel nádržky tekutého pracího prostředku technologie AutoDose. Když se rozsvítí, spotřebič automaticky dávkuje prací prostředek.
	Tyto ukazatele se zobrazí vedle  a  , když zvyšujete nebo snižujete automatické dávkování pracího prostředku nebo aviváže.
OFF	Ukazatel stavu technologie AutoDose. Rozsvítí se, když je funkce AutoDose pro přísady vypnutá.
	Tyto ukazatele se zobrazí, když nastavíte automatické dávkování pracího prostředku nebo aviváže. Další podrobnosti naleznete v kapitole „Technologie AutoDose (automatické dávkování)“
Ukazatele pro funkce, které lze stáhnout pouze přes Aplikaci	
	Ukazatel doby sušení.

	Ukazatel funkce Sušení k žehlení.
	Ukazatel funkce Sušení k uložení.
	Ukazatel funkce Extra sušení.
	Ukazatel režimu propojení. Zobrazí se, když jsou obě nádržky AutoDo-se propojeny a naplněny stejným pracím prostředkem. Funkce AutoDo-se pro aviváž je vypnutá: ukazatel  se přestane zobrazovat a na displeji se zobrazí dva ukazatele nádržky tekutého pracího prostředku  .
	Tyto ukazatele se zobrazí vedle  a  , když zvyšujete nebo snižujete automatické dávkování pracího prostředku nebo aviváže.
	Oblast teploty: Ukazatel teploty Ukazatel studené vody
	Oblast odstředování: Ukazatel rychlosti odstředování Ukazatel funkce Bez odstředování. Fáze odstředování je vypnutá.
	Ukazatel funkce Extra tichý.
	Ukazatel zastavení máchání.
	Ukazatel dětské bezpečnostní pojistky.
	Ukazatel předpírky.
	Ukazatel skvrn.
	Kontrolka Extra máchání.

7. VOLIČ A TLAČÍTKA

7.1 Zap./Vyp.

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

Jelikož funkce pohotovostního režimu v některých případech automaticky vypne spotřebič, aby snížila spotřebu

energie, může být nutné zapnout spotřebič znovu.

Pro více podrobností viz odstavec Pohotovostní režim v kapitole Denní používání.

7.2 Volič programu


Otáčením voliče programů je možné si vybrat program.

7.3 Oblíbené programy


Tyto polohy voliče jsou k dispozici po připojení spotřebiče k síti Wi-Fi.

Oblíbené lze zadat a uložit pouze prostřednictvím aplikace, a to výběrem dostupných programů, které jsou rozděleny do tří kategorií uvedených na ovládacím panelu.

Po nastavení oblíbených programů můžete jeden z nich vybrat prostřednictvím aplikace nebo otočením voliče programů do příslušné polohy: rozsvítí se příslušná kontrolka a informace na displeji se odpovídajícím způsobem aktualizují.



-  Oblíbené programy lze zrušit pomocí příslušného příkazu aplikace nebo stisknutím kombinace tlačítek Tovární nastavení.


7.4 Úvod

-  Funkce nejsou volitelné se všemi pracími programy. Zkontrolujte kompatibilitu mezi funkcemi a pracími programy v „Tabulce programů“. Funkce se mohou navzájem vylučovat, kdy vám spotřebič nedovolí současně nastavit nekompatibilní funkce. Dbejte na to, aby displej a dotyková tlačítka byly vždy čisté a suché.


7.5 AutoDose Tekutý prací prostředek a aviváž

Pomocí těchto tlačítek můžete:

-  zapnout a vypnout automatické dávkování pracího prostředku.
-  zapnout a vypnout automatické dávkování aviváže.

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

7.6 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 odložit o jednu hodinu po každém stisknutí tlačítka, maximálně však na 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 ProSense. Když odhad velikosti náplně skončí, na displeji bliká ikona běžící fáze a číslice času se odpočítává v krocích po jedné hodině a v krocích po jedné minutě během poslední hodiny.

Spuštění na dálku

Zapnutí:


1. Stiskněte tlačítko Konec za . Kontrolka dálkového ovládání  začne blikat.
2. Stisknutím tlačítka Start/Pauza  do **3 sekund** volbu potvrdíte. Příslušná ikona  se trvale zobrazuje na displeji a dvířka jsou zablokovaná.

-  Pokud nastavíte program prostřednictvím aplikace a ten neodpovídá poloze voliče,  zobrazí se text střídavě s dobou trvání programu.

Spuštění na dálku lze vypnout různými způsoby:

- **před** spuštěním programu: stiskněte toto tlačítko a poté **do 3 sekund**

stiskněte tlačítko Start/Pauza :


- dvířka se odemknou;
- **po** spuštění programu: stiskněte tlačítko Start/Pauza  – dvířka se odemknou – a poté stiskněte toto tlačítko;
- zapněte a vypněte spotřebič;
- na konci programu, když se dvířka odemknou.

7.7 Spuštění na dálku


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

Rozsvítí se příslušná kontrolka a na displeji se zobrazí příslušná ikona.




Pokud nastavíte program prostřednictvím aplikace a ten neodpovídá poloze voliče,  zobrazí se text střídavě s dobou trvání programu.

Stisknutím a podržením tohoto tlačítka nastavíte dvě další funkce:

- držte jej stisknutý po dobu tří sekund, dokud se neozve cvaknutí: Wi-Fi se zapne a vypne.
- držte jej stisknutý po dobu deseti sekund, dokud se neozve dvojité pípnutí a na displeji se neobjeví  : Resetovat přihlašovací údaje sítě.

7.8 Start/Pauza

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

7.9 Úspora času

Pomocí této funkce můžete zkrátit trvání programu.

- Je-li vaše prádlo normálně nebo lehce zašpiněné, může být vhodné zkrátit prací program. **Jedním** stisknutím tohoto tlačítka zkrátíte délku programu.
- V případě menší náplně **dvojím** stisknutím tohoto tlačítka nastavíte extra krátký program.

V tomto případě nelze vybrat teplotu 95 °C.

Kontrolka tlačítka se rozsvítí a na displeji se zobrazí nastavená délka programu.





Pomocí této funkce lze rovněž zkrátit délku režimu páry.

7.10 Teplota

Po zvolení pracího programu spotřebič automaticky navrhne výchozí teplotu.

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

Když se na displeji zobrazí ukazatele  a , spotřebič neohřívá vodu.

7.11 Odstředování

Když nastavíte program, spotřebič automaticky zvolí výchozí rychlost odstředování.

Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka:

- **Změňte rychlost odstředování.**




Na displeji se zobrazí pouze rychlosti odstředování dostupné se zvoleným programem.

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

Na displeji se zobrazí ukazatel .


Buben se otáčí pravidelně, aby se snížilo zmačkání prádla.

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


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

- **Zapnete funkci Extra tichý.** Všechny odstředovací fáze (průběžná a konečná) jsou potlačeny a program končí s vodou v bubnu. To pomáhá snížit zmačkání prádla. Jelikož se jedná o velmi tichý program, je vhodný k použití

v nočních hodinách, když jsou k dispozici levnější tarify elektřiny. U některých programů se máchání provádějí s použitím většího množství vody.

Na displeji se zobrazí ukazatel . Dvířka zůstanou zablokovaná. Buben se otáčí pravidelně, aby se snížilo zmačkání prádla. Před odblokováním dvířek je nutné vypustit vodu. Stiskněte tlačítko Start/Pauza: Spotřebič provede pouze vypouštěcí fázi.




- **Bez odstředění** — — —. Nastavením této funkce vypnete všechny fáze odstředování. Na displeji se zobrazí ukazatel — — —. Spotřebič provede pouze vypouštěcí fázi zvoleného programu pro praní. Tuto funkci nastavte u velmi jemných tkanin. Fáze máchání u některých pracích programů spotřebuje více vody


 Spotřebič automaticky vypustí vodu po přibližně 18 hodinách.


7.12 Skvrny/Předpírka


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


Na displeji se zobrazí příslušný ukazatel.

-  **Skvrny**
Nastavením této funkce se zobrazí ukazatel  poblíž symbolu pracího prostředku  a spotřebič bude automaticky dávkovat extra množství pracího prostředku, když je zapnutá nádržka jeho automatického dávkování. Je-li nádržka automatického dávkování vypnutá, lze tuto funkci spustit jako u tradičního spotřebiče naplněním pracího prostředku nebo přísad do manuální přihrádky.

 Pokud stisknete tlačítko nádržky pracího prostředku, zatímco je zapnutá funkce Skvrny, funkce AutoDose se vypne, ale funkce Skvrny zůstane nadále aktivní v manuálním režimu.


-  **Předpírka**
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 buhnu.

 Tato funkce může prodloužit délku programu.

7.13 Režim Praní


Když je spotřebič zapnutý, LED kontrolka tohoto tlačítka se rozsvítí na znamení, že bude proveden cyklus praní.

 Pokud stisknete toto tlačítko, když je aktivní režim sušení nebo páry, program se vrátí do režimu pouze praní. Tímto způsobem můžete zrušit režim sušení a páry během nastavování nebo režim sušení, pokud cyklus pozastavíte před zahájením fáze sušení.

7.14 Režim Sušení

Jedním stisknutím tohoto tlačítka přidáte na konec fáze praní fázi sušení. Rozsvítí se obě LED kontrolky Praní a Sušení .

Dvojm stisknutím tohoto tlačítka provedete pouze fázi sušení. Je zapnutý pouze ukazatel Sušení .


-  Chcete-li se vrátit do režimu pouze praní, stiskněte Praní během nastavování nebo při pozastavení programu před zahájením fáze sušení.

7.15 Čas sušení

V programu, u kterého lze tuto funkci navolit, nastavíte stisknutím tohoto tlačítka dobu, která vyhovuje sušeným tkaninám (viz tabulka „Časované sušení“). Na displeji se zobrazí nastavená hodnota.

Režim sušení musí být již nastaven.







S každým stisknutím tohoto tlačítka se doba prodlouží o pět minut.


-  Některé hodnoty času nelze nastavit pro různé druhy tkanin.

7.16 Auto sušení

Nejprve zapněte režim sušení pomocí příslušného tlačítka a poté stisknutím tohoto tlačítka nastavte jeden ze 3 automatických stupňů suchosti navržených spotřebičem.

Na displeji se zobrazí příslušný ukazatel suchosti:

-  =  **K žehlení:** prádlo k žehlení.
-  =  **K uložení:** prádlo k uložení do skříně.
-  =  **Extra suché:** prádlo k úplnému usušení.


-  Některé automatické stupně nelze nastavit pro každý typ tkaniny.

7.17 PáraRežim

Režim Pára trvá pouze 25–30 minut (dle zvoleného programu) a lze ho použít ke snížení záhybů a pachů na oděvech (jako je bavlna, syntetika, směšové tkaniny, včetně jemného a vlněného

prádla), které je třeba jen krátce osvěžit, a vyhnout se tak praní.


Vlákna tkaniny se uvolní a následné žehlení je naprosto bezproblémové. Po dokončení cyklu prádlo co nejdříve vyjměte z bubny. Doporučená maximální náplň je 1 kg.

Během parní fáze na displeji bliká ukazatel .

Délku cyklu programu lze zkrátit na 15 minut pomocí funkce Úspora času .

NENASTAVUJTE tento režim u následujících typů položek:

- Oděvy, které nejsou vhodné do bubnové sušičky.
- Oděvy se štítkem „Pouze chemické čištění“.

-  Nepoužívejte žádný prací prostředek!
Režim Pára neodstraní obzvláště intenzivní zápach a neprovede žádný hygienický cyklus.
Po ošetření párou může být prádlo vlhké. Prádlo na několik minut pověste.

Vůně (AEG Steam Fragrance)

AEG Steam Fragrance umožňuje osvěžit i vaše jemné oblečení, odstranit záhyby a dodat svěžest jemnou vůni vyvinutou exkluzivně společností **AEG**. Osvěžením vašich oděvů párou namísto provádění kompletních pracích cyklů prodloužíte trvanlivost vzhledu vašeho oblečení tak, aby vypadalo jako nové. Vůni můžete dokonce bezpečně používat s programy pro kašmír a parními programy – pokud jsou k dispozici – pro jemné tkaniny, jako je kašmír a vlna. Při ošetření menší náplně snižte dávkování vůně a délku cyklu: za pouhých patnáct minut bude vaše oblečení znovu vypadat jako „právě vyprané“.

Pečlivě si přečtěte návod dodaný spolu s vůní.

ČEHO SE VYVAROVAT:

- Oblečení ošetřené vůní nesušte v bubnové sušičce. Vůně by vyprchala.

- Nepoužívejte vůni k jiným účelům, než které jsou zde popsány.
- Nepoužívejte vůni u nových oděvů. Nové oděvy mohou obsahovat zbytkové sloučeniny z konečné úpravy, které s vůní nemusí být kompatibilní.



Vůně je k dispozici v internetovém obchodě **AEG** nebo u autorizovaného prodejce.

8. NASTAVENÍ

8.1 Úvod



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

8.2 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 špatnou volbu (tři krátké zvuky).
- Program je dokončen (cca dvouminutový sled zvuků).
- Spotřebič má poruchu (cca pětiminutový sled krátkých zvuků).
- Když je detekováno přetížení prádla během ProSense fáze (ozve se dvakrát upozornění).


Funkci **zapnete či vypnete** stisknutím tlačítka Sušení, dokud nezazní pípnutí nebo dvojité pípnutí.



Pokud tuto funkci vypnete, zvuková signalizace přestane hrát pouze na konci programu.

8.3 Dětská bezp. pojistka


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

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

Spotřebič po vypnutí nastaví tuto funkci jako výchozí.

8.4 Trvalé extra máchání 3s

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

Tuto možnost **zapnete či vypnete** stisknutím a podržením tlačítka Skvrny/ Předpírka 3 sekundy, dokud se na displeji nezobrazí nebo nepřestane zobrazovat ukazatel .

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





Tato funkce prodlouží délku programu.

9. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

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

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

3. Naplňte nádržky AutoDose tekutým pracím prostředkem  a aviváží . Viz odstavec „Základní nastavení funkce AutoDose“ v kapitole „Technologie AutoDose“.
4. Nalijte dva litry vody dovnitř bubnu. Zapnete tak vypouštěcí systém.
5. Nastavte a spusťte program pro bavlnu na nejvyšší teplotu bez prádla v bubnu.

Tímto postupem odstraníte všechny možné nečistoty z bubnu a vany spotřebiče.

10. TECHNOLOGIE AUTODOSE (AUTOMATICKÉ DÁVKOVÁNÍ)

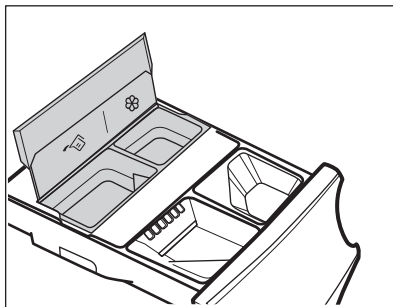
i Pozorně si přečtěte tuto kapitolu.


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 náplně tkanin, pokud je aktivováno AutoDose a na displeji se zobrazují ukazatele  a/nebo .

- i** 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 funkce s programy“ v kapitole „Programy“.

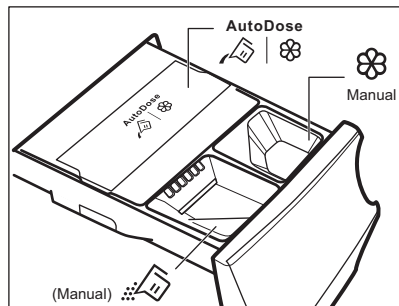
- i** Další vysvětlení funkce AutoDose a spuštění pokročilých nastavení jsou k dispozici po stažení APLIKACE.

10.2 Dávkovač pracího prostředku s nádržkami AutoDose a ručními přihrádkami

- i** Při použití pracího prostředku a jakýchkoliv jiných přísad se vždy řiďte pokyny na balení pracího 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.

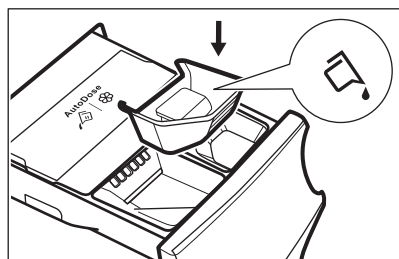



- Nádržky  |  AutoDose na **tekutý prací prostředek**  a **aviváž** .

VAROVÁNÍ!
Do přihrádky AutoDose **nedávejte práškový prací prostředek.**

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

- i** 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.

10.3 Základní nastavení funkce AutoDose

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

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

Pokud nejsou výsledky praní uspokojivé nebo pokud je při praní příliš mnoho pěny, může být zapotřebí toto nastavení z výroby změnit. Informace o tom, jak

změnit základní nastavení, naleznete v odstavci „Konfigurační režim AutoDose“, ale nejprve:

- 1. Identifikujte stupeň tvrdosti vody.** Zkontrolujte stupeň tvrdosti vody ve vaší oblasti. Stupně se obecně značí jako: měkký, střední a tvrdý. V případě potřeby zjistíte tvrdost vody ve vaší oblasti u vašeho místního vodárenského podniku.
- 2. Identifikujte upravené dávkování pracího prostředku.** Zkontrolujte etiketu na obalu pracího prostředku/aviváže a vyhledejte množství, které se má použít. Doporučené množství 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 obalu produktu odkazuje na spotřebiče s nižší kapacitou, měla by se upravená dávka zvýšit.

Stupně tvrdosti vody

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

1) francouzské stupně

2) německé stupně



3) anglické stupně


4) Tovární nastavení schopné splnit většinu podmínek používání.

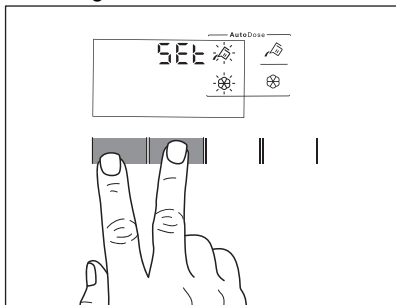
10.4 AutoDose konfigurační režim



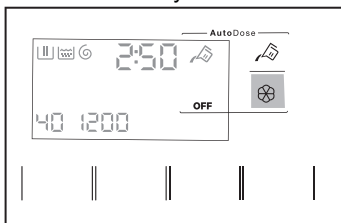
AutoDoseNež budete pokračovat s nastavením programu, přejděte do režimu konfigurace. Konfigurační režim může zrušit dočasná nastavení.

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

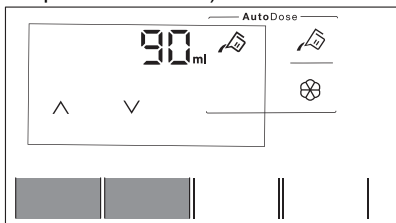
nádržky aviváže.  Pokud nebudete ovládací panel používat déle jak deset sekund, spotřebič ukončí režim konfigurace.



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





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



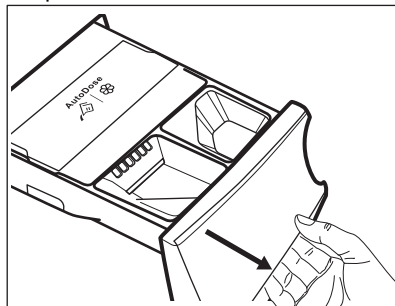
6. Po přibližně deset sekundách se na displeji opět zobrazí obrazovka s informacemi o programu nebo lze volbu okamžitě opustit opětovným

stisknutím a podržením tlačítek Teplota a Odstředování.

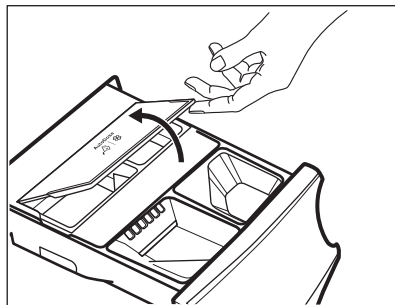
10.5 Plnění pracího prostředku a přísad do systému AutoDose


-  Pročtete si část „Prací prostředky a ostatní přípravky“ v kapitole „Tipy a rady“.
-  Doporučujeme však nepřekračovat maximální vyznačené množství (**MAX**).

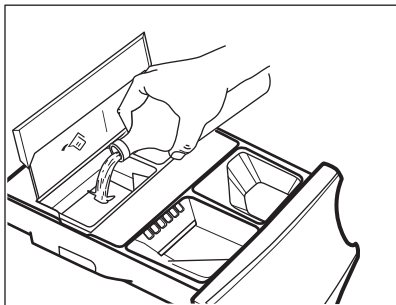
1. Otevřete dávkovač pracího prostředku.




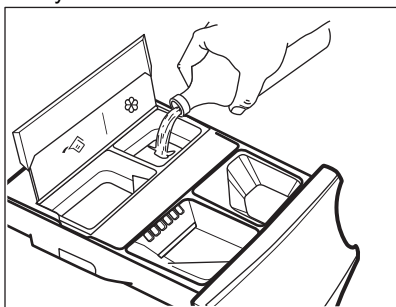
2. Zdvihněte víko AutoDose.



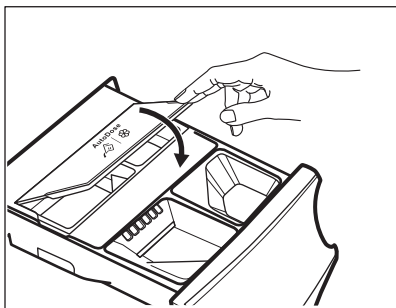
3. Opatrně nalijte pouze tekutý prací prostředek do nádržky AutoDose pracího prostředku . Dolijte ji až po maximální vyznačenou hladinu **MAX**.



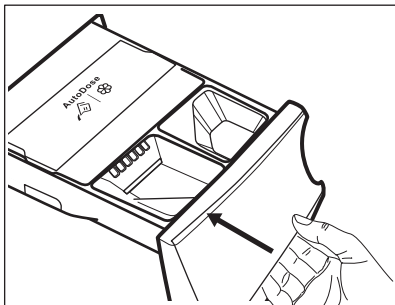
4. Opatrně nalijte pouze tekutou aviváž do nádržky AutoDose aviváže . Dolijte ji až po maximální vyznačenou hladinu **MAX**.



5. Zavřete víko AutoDose.



6. Opatrně zavřete dávkovač pracího prostředku, dokud nezaklapne.



10.6 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!

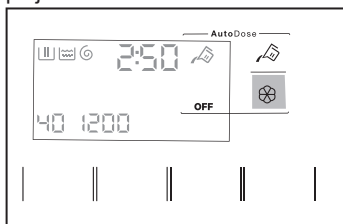
Doplnění nádržek se musí provést pomocí pracího prostředku/aviváže stejné značky a typu jako při předchozím plnění, jinak je nutné nádržky před plněním vyčistit.


10.7 Přepnutí z funkce AutoDose na manuální dávkování

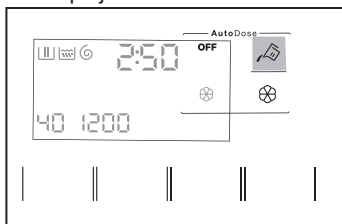
Funkci AutoDose lze vypnout u jedné či u obou nádržek stisknutím tlačítka s příslušným symbolem.

Příklad:

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





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

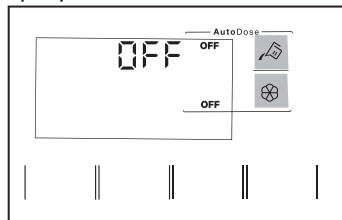


10.8 Vypnutí funkce AutoDose

Chcete-li raději jako výchozí volbu používat přihrádky pro manuální plnění, nádržky AutoDose můžete zcela vypnout.

Jakmile přejdete do konfiguračního režimu AutoDose stisknutím tlačítek Teplota a Odstředování:

1. Klepněte na tlačítko Prací prostředek  nebo na tlačítko Aviváž , dokud se na displeji nezobrazí **OFF**: AutoDose je zcela vyloučeno pro příslušnou nádržku nebo obojí.



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

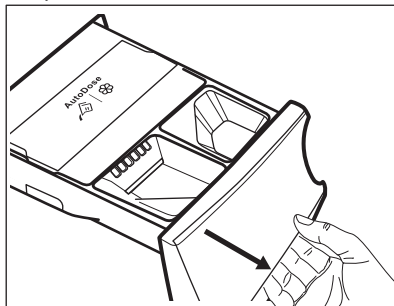
10.9 Ruční plnění pracího prostředku a přísad


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

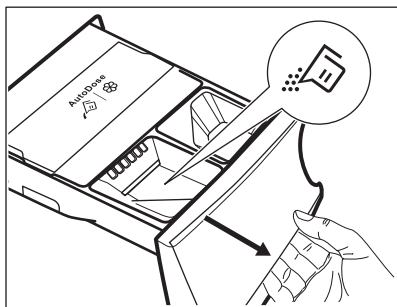


Nepřesahujte maximální vyznačené množství (**MAX**).


1. Otevřete dávkovač pracího prostředku.

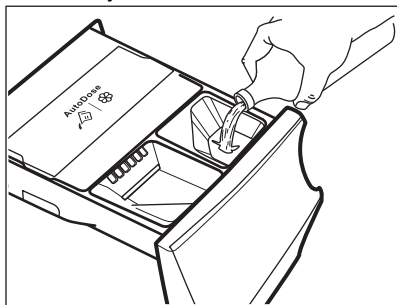


2. Práškový prací prostředek naplňte do komory . Pokud používáte tekutý prací prostředek, viz „Ruční plnění tekutého pracího prostředku“.

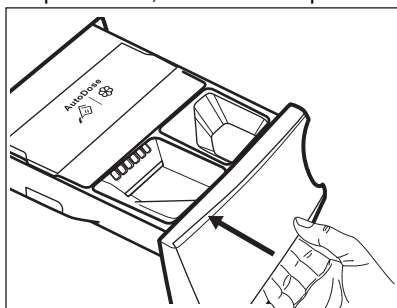


3. V případě potřeby nalijte aviváž do

komory  Manual .

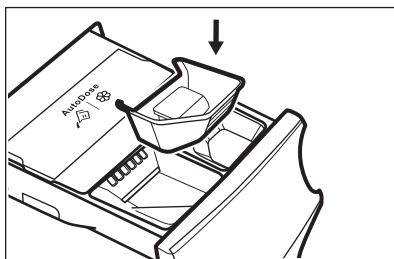



4. Opatrně zavřete dávkovač pracího prostředku, dokud nezaklapne.

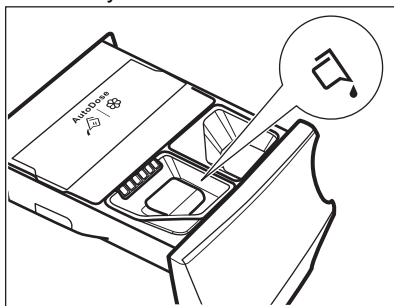


Ruční plnění tekutého pracího prostředku

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“.

10.10 Ukazatel otevřené zásuvky


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

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

Pokud stisknete tlačítko Start/Pauza , zazní chybový tón a na displeji se vše vypne kromě ukazatelů AutoDose, které zůstanou svítit na několik sekund. Displej

se poté navrátí do předchozího pozastaveného stavu.


K tomuto dojde, i když uživatel vypne funkci AutoDose.

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

11. PROGRAMY

11.1 Aplikace My AEG Care a další skryté programy

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

Můžete také nastavit zapamatování kteréhokoliv ze skrytých programů na pozicích  pro oblíbené. Chcete-li zvolit program přímo ze spotřebiče přejděte na odstavec „Oblíbené“ v kapitole „Volič a tlačítka“.







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


V aplikaci naleznete úplný popis každého programu.

Sport	Ložní prádlo	Dětské oblečení	Snadné žehlení
Sport rychlý	Přikrývka	Denim	Antialergický
Péřová bunda	Ručníky	Běžné prádlo	Rychlý 0,5 kg
Fotbal/Rugby	Odstranění chlupů	Košile	
Lyžařské oblečení		Pára-Kašmír	
Běžecké boty			

11.2 Tabulka programů

Program Výchozí teplota Rozsah teploty	Referenční rychlost od- středování Rozsah ot- áček odstře- dění	Maximální množství prádla	Popis programu
Eco 40-60 (režim Pouze praní) 40 °C ¹⁾	1600 ot./min. 1600 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg	
Eco 40-60 + stu- peň Sušení k ulo- žení (režim Praní a sušení) 40 °C ²⁾	1600 ot./min. 1600 ot/min – 1000 ot/min	6.0 kg	Bílá bavlna a bavlna s trvalými barva- mi. Normálně zašpiněné prádlo.

Program Výchozí teplota Rozsah teploty	Referenční rychlost odstředování Rozsah otáček odstředění	Maximální množství prádla	Popis programu
Eco 40-60 + stupeň Sušení k uložení (režim Po- uze sušení)	-	6.0 kg	Bílá bavlna a bavlna s trvalými barva- mi.
Bavlna 40 °C 95 °C – studená	1600 ot./min. 1600 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg	Bílá a barevná bavlna. Pro normálně, velmi a lehce zašpiněné prádlo.
Syntetika 40 °C 60 °C – studená	1200 ot./min. 1200 ot./min. – 400 ot./min.	4.0 kg	Prádlo ze syntetických nebo směso- vých tkanin. Normálně zašpiněné prá- dlo.
Jemné prádlo 30 °C 40 °C – studená	1200 ot./min. 1200 ot./min. – 400 ot./min.	2.0 kg	Prádlo z jemných tkanin jako akryl, vi- skóza a směsové tkaniny vyžadující šetrnější praní. Normálně a lehce zašpi- něné prádlo.
 Vlna/Ruční praní 40 °C 40 °C – studená	1200 ot./min. 1200 ot./min. – 400 ot./min.	1.5 kg	Vlna vhodná k praní v pračce, vlněné a jiné tkaniny, které lze prát ručně se symbolem „ruční praní“ na etiketě³⁾.
 Outdoor 30 °C 40 °C – studená	1200 ot./min. 1200 ot./min. – 400 ot./min.	2.0 kg	<p> Nepoužívejte aviváž a uji- stěte se, že v dávkovači pracího prostředku nejsou žádné zbytky aviváže.</p> <p>Venkovní oblečení, pracovní oděvy, spor- tovní oblečení, voděodolné a prodyšné bundy, šustákové bundy s odnímatelnou fleecovou vložkou nebo vnitřní termoizo- lací.</p> <p> V rámci kombinovaného programu pro praní a su- šení slouží sušící fáze ta- ké k obnovení vodoodpu- divých vlastností prádla. Ujistěte se, že pokyny k péči o oblečení umožňují sušení v bubnové sušičce.</p>

Program Výchozí teplota Rozsah teploty	Referenční rychlost odstředování Rozsah otáček odstředění	Maximální množství prádla	Popis programu
Čištění pračky 60 °C	1200 ot./min. 1200 ot./min. – 400 ot./min.	-	Program údržby s horkou vodou, který slouží k vyčištění a osvěžení bubny a k odstranění nečistot, které mohou způsobovat zápach. Před spuštěním tohoto programu vyjměte z bubny všechny předměty. Do příhrádky pro fázi praní nalijte nebo nasypete chlorové bělidlo nebo čisticí prostředek pro pračky. NEPOUŽÍVEJTE obojí dohromady. 4). Pokud s tímto programem nastavíte režim Sušení , spotřebič provede cyklus k odstranění vláken uvnitř bubny.
Rychlý 20 min. / Praní&Sušení 60 min. 30 °C 40–30 °C	1200 ot./min.	1 kg	Program pro ošetření až 1 kg náplně smíšených syntetických košil za pouhých 20 minut. Pro kompletní ošetření práním a sušením během 60 minut přidejte sušicí fázi.
Smíšené prádlo 30 °C 60–30 °C	1600 ot./min. 1600 ot./min. – 400 ot./min.	5.0 kg	Bavlna a směšové syntetické tkaniny. Ideální pro krátké praní denní náplně prádla, lepší péči o prádlo a dobré praní již při 30 °C.
 Hygiena 60 °C	1600 ot./min. 1600 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg	Bílé bavlněné prádlo. Tento vysoce výkonný prací program v kombinaci s parní párou odstraní více než 99,99 % bakterií a virů 5) udržuje teplotu nad 60 °C po celou dobu prací fáze; s dodatečným účinnkem na vlákna díky parní fázi, vylepšená oplachovací fáze zajišťuje správné odstranění zbytků pracího prostředku a mikroorganismů. Tento program také zajišťuje odpovídající snížení množství pylů/alergenů.
Máchání	1600 ot./min. 1600 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg	Pro máchání a odstředění prádla. Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a velmi jemných tkanin. Snižte rychlost odstředování podle typu prádla.

Program Výchozí teplota Rozsah teploty	Referenční rychlost od- středování Rozsah ot- áček odstře- dění	Maximální množství prádla	Popis programu
Odstředování/ Vypouštění	1600 ot./min. 1600 ot./min. – 400 ot./min.	10.0 kg	Pro odstředění prádla a vypouštění vody z bubnu. Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a jemných tkanin.

1) **Podle nařízení Komise EU č. 2019/2023.** Tento program při výchozí teplotě a rychlosti odstředování, pouze v režimu praní, se jmenovitou kapacitou 10.0 kg dokáže vyprat běžně zašpiněné bavlněné prádlo doporučené k praní při 40 °C nebo 60 °C společně v rámci stejného programu.



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

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








2) **Podle nařízení Komise EU č. 2019/2023.** Tento program při výchozí teplotě a rychlosti odstředování, v režimu praní a sušení, se jmenovitou kapacitou 6.0 kg a se stupněm suchosti K uložení dokáže v rámci pracího a sušicího cyklu vyprat běžně zašpiněné bavlněné prádlo doporučené k praní při 40 °C nebo 60 °C společně v rámci stejného programu a následně jej usušit, kdy lze prádlo poté okamžitě uložit do skříně.



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

4) Po čištění bubnu spusťte další máchací program s prázdným bubnem a bez pracího prostředku, aby se odstranily veškeré zbytky bělidla

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

Kompatibilita funkcí programů

Program												
Funkce	Eco 40-60	Bavlna	Syntetika	Jemné prádlo	 Vlana/Ruční prání	 Outdoor	Čištění pračky	Rychlý 20 min. / Praní&Sušení 60 min.	Smíšené prádlo	 Hygiena	Máchání	Odstředování/Vypouštění
AutoDose												
 AutoDose – prací prostředek	■	■	■	■		■				■		
 AutoDose – aviváž	■	■	■	■	■				■	■	■	
Ostatní												
Odstředování (Snížení rychlosti odstředování)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Zastavení máchání	■	■	■	■	■	■			■	■	■	
dB Extra tichý		■	■	■								
--- Bez odstředování												■ ¹⁾
 Skvrny ²⁾		■	■							■		

Program	Funkce											
	Eco 40-60	Bavlna	Syntetika	Jemné prádlo	Vlna/Ruční prání	Outdoor	Čištění pračky	Rychlý 20 min. / Praní&Sušení 60 min.	Smíšené prádlo	Hygiena	Máchání	Odstředování/Vypouštění
 Předpírka		■	■									
 3s Extra máchání		■	■	■		■			■	■	■	
Auto sušení	■ ³⁾	■								■		
Čas sušení	■	■	■	■	■	■			■	■		
Úspora času 4)		■	■	■					■			
Pára ⁵⁾		■	■	■	■			■	■			
Konec za	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

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

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

3) Nelze zvolit při výběru stupně Sušení k žehlení.

4) Pokud nastavíte nejkratší délku trvání programu, doporučujeme snížit množství prádla. Spotřebič lze plně naložit, výsledky praní však mohou být méně uspokojivé.

5) Délku parní fáze lze zkrátit pomocí tlačítka Úspora času .

Vhodné prací prostředky pro každý program

Program	Univerzální práškový prací prostředek ¹⁾	Univerzální tekutý prací prostředek	Tekutý prací prostředek na barevné prádlo	Pro jemné vlněné prádlo	Speciální
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Bavlna	▲	▲	▲	--	--
Syntetika	▲	▲	▲	--	--

Program	Univerzální práškový prací prostředek ¹⁾	Univerzální tekutý prací prostředek	Tekutý prací prostředek na barevné prádlo	Pro jemné vlněné prádlo	Speciální
Jemné prádlo	--	--	--	▲	▲
Vlna/Ruční praní	--	--	--	▲	▲
Outdoor	--	--	--	▲	▲
Rychlý 20 min. / Praní & Sušení 60 min.	--	▲	▲	--	--
Směšené prádlo	--	▲	▲	--	--
Hygiena	▲	▲	--	--	▲

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

▲ = Doporučeno

-- = Nedoporučeno

11.3 Woolmark Wool Care - Modrá



- Prací program pro vlnu u této pračky schválila společnost Woolmark pro

praní vlněných oděvů určených pro „ruční praní“ za podmínky, že tyto oděvy se budou prát podle pokynů uvedených na etiketě a podle pokynů výrobce této pračky. M1230.







- Program sušení vlny tohoto spotřebiče byl testován a schválen společností Woolmark. Tento program je vhodný pro sušení vlněných oděvů, které jsou označeny pro „ruční praní“, za předpokladu, že jsou tyto oděvy vyprány pomocí pracího programu schváleného společností Woolmark pro ruční praní a sušeny dle pokynů výrobce. M1224.

Symbol Woolmark představuje v mnoha zemích certifikační známku.

11.4 Automatické sušení



Počáteční časy cyklů u programů s funkcí Auto sušení jsou pouze orientační, skutečná doba sušení se může mírně lišit od zobrazeného času.

Stupeň suchosti	Druh tkaniny	Náplň
  Extra suchá Pro savé materiály jako ručníky	Bavlna a len (koupací pláště, osušky atd.)	až 6.0 kg
  K uložení Pro prádlo k uložení	Bavlna a len (koupací pláště, osušky atd.)	až 6.0 kg
	Syntetické a směšové tkaniny (svetry, blůzy, spodní prádlo, ložní prádlo a povlečení)	až 4.0 kg
	Jemné tkaniny (akryl, viskóza a jemné směšové tkaniny)	až 2.0 kg
	Vlněné prádlo (vlněné svetry)	až 1.0 kg
  K žehlení Vhodné pro žehlení	Venkovní sportovní oblečení (venkovní oblečení, pracovní oděvy, sportovní oblečení, voděodolné a prodyšné bundy, šustákové bundy)	až 2.0 kg
	Bavlna a len (prostěradla, ubrusy, košile atd.)	až 6.0 kg

11.5 Časované sušení

Stupeň suchosti	Druh tkaniny	Náplň (kg) Rychlost od- středování (ot./min.)	Doporučená délka (min)
Extra suchá Pro savé materiály jako ručníky	Bavlna a len (koupací pláště, osušky atd.)	6.0 1600	245 - 265
		4.0 1600	165 - 185
		2.0 1600	125 - 135

Stupeň suchosti	Druh tkaniny	Náplň (kg) Rychlost od- středování (ot./min.)	Doporučená délka (min)
K uložení Pro prádlo k uložení	Bavlna a len (koupací pláště, osušky atd.)	6.0 1600	235 - 255
		4.0 1600	155 - 175
		2.0 1600	115 - 125
	Syntetické a směšové tkaniny (svetry, blůzy, spodní prádlo, ložní prádlo a povlečení)	4.0 1200	135 - 145
		1.0 1200	40 - 50
		2.0 1200	140 - 160
	Jemné prádlo (akryl, viskóza a jemné směšové tkaniny)	1.0 1200	70 - 80
		1.0 1200	110 - 130
		2.0 1200	140 - 160
	Venkovní sportovní oblečení (venkovní oblečení, pracovní oděvy, sportovní oblečení, voděodolné a prodyšné bundy, šust'ákové bundy)	1.0 1200	70 - 80
		1.0 1200	110 - 130
		2.0 1200	140 - 160
K žehlení Vhodné pro žehlení	Bavlna a len (prostěradla, ubrusy, košile atd.)	6.0 1600	170 - 190
		4.0 1600	105 - 125
		2.0 1600	75 - 85

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.

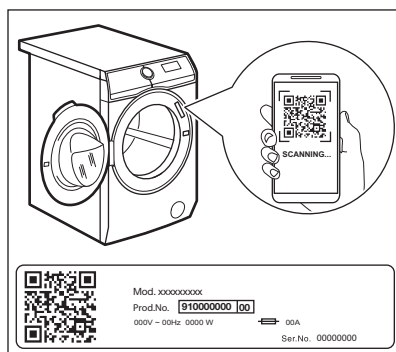
Funkce Wi-Fi je ve výchozím továrním nastavení vypnutá.

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.

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

12.1 QR kód na typovém štítku



QR kód lze použít dvěma způsoby:

- Naskenujte QR kód pomocí vestavěné aplikace fotoaparátu, stáhněte si My AEG Care aplikaci z obchodu App Store ve svém chytrém zařízení a postupujte podle pokynů.
- Propojení chytrého zařízení se spotřebičem zjednodušuje proces. Naskenujte QR kód pomocí vestavěné My AEG Care aplikace.

12.2 Instalace a konfigurace aplikace My AEG Care



My AEG Care vám umožňuje řídit 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 poblíž s vaším chytrým zařízením.

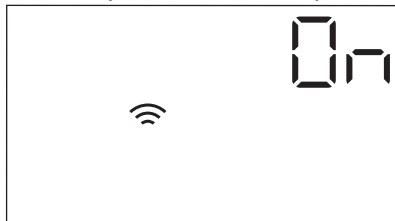
Ujistěte se, že je vaše chytré zařízení připojeno k bezdrátové síti.


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 aplikaci My AEG Care.
3. Ujistěte se, že jste spustili Wi-Fi připojení ve spotřebiči. Pokud tomu tak není, přečtěte si další odstavec „Konfigurace bezdrátového připojení spotřebiče“.
4. Spusťte aplikaci. Zvolte zemi a jazyk a přihlaste se pomocí svého e-mailu a hesla. Pokud nemáte účet, vytvořte si nový podle pokynů uvedených v aplikaci My AEG Care.
5. Řiďte se pokyny v aplikaci ohledně registrace a konfigurace spotřebiče.


12.3 Konfigurace bezdrátového připojení spotřebiče

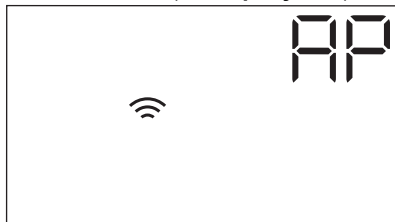
1. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. po dobu několika sekund spotřebič zapnete. Vyčkejte asi 10 sekund, než budete pokračovat s bezdrátovou konfigurací.
2. Zvolte program otočením voliče programů.
3. Na několik sekund stiskněte současně tlačítka Konec za a Auto sušení, dokud neuslyšíte „cvaknutí“. Uvolněte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

Bezdrátový modul se začne zapínat.




-  Ujistěte se, že je vaše APLIKACE připravena ke spojení.



4. Po cca 10 sekundách se na displeji zobrazí  (Přístupový bod).




Přístupový bod bude otevřen tři minuty.

5. Ve svém chytrém zařízení nakonfigurujte aplikaci My AEG Care a postupem podle uvedených pokynů připojte spotřebič k vaší síti Wi-Fi.
6. Pokud je spojení nakonfigurováno, zobrazí se na displeji ukazatel , když se vrátí obrazovka informací o programu.



-  Při každém zapnutí si spotřebič vyhradí asi 10 sekund pro automatické připojení k síti. Když ukazatel  přestane blikat, připojení je hotové.



K vypnutí bezdrátového připojení současně stiskněte a na několik sekund (do prvního zvukového signálu) podržte tlačítka Konec za a Auto sušení. Uvolněte tlačítka. Na displeji se na pět sekund zobrazí *OFF*.

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


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

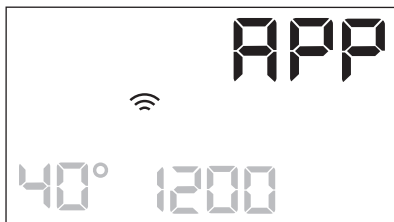
12.4 Spuštění na dálku




Spuštění na dálku vám umožňuje spustit program přes dálkové ovládání.

-  Dálkové ovládání je automaticky aktivováno při spuštění programu pomocí tlačítka Start/Pauza , prací programy lze však spouštět rovněž dálkově. Když jsou dvířka otevřená, tato funkce je vypnutá.


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



1. Stiskněte tlačítko Spuštění na dálku  a **APP** na displeji na několik sekund zabliká ukazatel.



2. Stisknutím tlačítka Start/Pauza  zapnete Spuštění na dálku, než ukazatel **APP** přestane blikat. Na obrazovce shrnutí programu se zobrazí ukazatele  a  a dvířka se zablokují. Nyní lze spustit program na dálku.



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

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

12.5 Aktualizace „vzduchem“ (OTA)

Aplikace může navrhnout aktualizaci pro váš spotřebič.

Aktualizaci lze přijmout pouze prostřednictvím aplikace.

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

V průběhu aktualizace spotřebič zobrazuje na displeji **UPD**.

V průběhu aktualizace spotřebič nevypínejte ani neodpojujte.


Spotřebič lze znovu použít na konci aktualizace. Nezobrazí se žádné oznámení o úspěšném dokončení aktualizace.

Pokud dojde k chybě, spotřebič zobrazí na displeji **ERR**: k běžnému používání se vrátíte stisknutím libovolného tlačítka nebo otočením ovladače.

12.6 Wi-Fi stále zapnutá

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

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

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

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



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

13. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ



VAROVÁNÍ!
Viz kapitoly o bezpečnosti.

13.1 Zapnutí spotřebiče

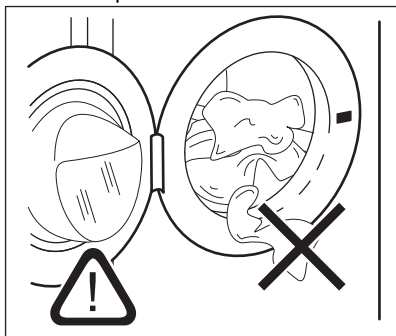
1. Zapojte zástrčku do zásuvky.
2. Otevřete vodovodní kohoutek.
3. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. po dobu několika sekund spotřebič zapnete. Zazní krátký zvukový signál. Spotřebič automaticky nabídne výchozí program. Rozsvítí se příslušná kontrolka.

Na displeji se zobrazí délka cyklu, maximální náplň (na několik sekund), výchozí teplota, výchozí rychlost odštěďování a ukazatele fází daného programu.

13.2 Vkládání prádla

1. Otevřete dvířka spotřebiče.
2. Prádlo před vložením do spotřebiče protřepete.
3. Vložte prádlo do bubny kus po kuse. Nevkládáte do bubny příliš mnoho prádla.

4. Dvířka pevně zavřete.

**POZOR!**

Mezi těsněním a dvířky nesmí zůstat žádné prádlo. Hrozí nebezpečí úniku vody nebo poškození prádla.

**POZOR!**

Praní 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 příhrádky.

13.4 Nastavení programu



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

1. Otočením voliče programu vyberte požadovaný prací program. Rozsvítí se příslušná kontrolka programu.

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. Chcete-li změnit teplotu nebo rychlost odstředování, stiskněte příslušná tlačítka.
3. V případě potřeby nastavte jednu či více funkcí stisknutím příslušných tlačítek. Na displeji se zobrazí příslušné ukazatele a poskytované údaje se změní odpovídajícím způsobem.





V případě, že určitá volba **není možná**, nezobrazí se žádný ukazatel a zazní zvukový signál.


13.5 Spuštění programu

**VAROVÁNÍ!**


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

Stisknutím tlačítka Start/Pauza  program spustíte.

Príslušný ukazateľ prestane blikať a trvale sa zobrazuje. Na displeji začne blikať ukazateľ probíhajúcej fáze. Program sa spustí a dvierka sa zablokujú. Na displeji sa zobrazí ukazateľ .

 Pred naplnením spotrebiče vodou môže krátke pracovať vypoušťač čerpadlo.


13.6 Spuštění programu s funkcí 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 ProSense 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.

13.7 Detekce náplně ProSense



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

Po nastavení mycího programu se na displeji rozsvítí ikona , pokud tuto možnost program podporuje.


Po stisknutí tlačítka Start/Pauza  ProSense spustí detekci náplně prádla:


1. Spotřebič rozpozná náplň během prvních 30 sekund: kontrolka  bliká, sloupce pod ikonou  se pohybují tam a zpět a buben se otáčí.


2. Když se buben přestane otáčet, na displeji se zobrazí nová délka programu, která by se mohla zvýšit nebo snížit, v závislosti na velikost náplně. Počet sloupců udává čtvrtinovou náplň (v případě přeplnění od 1 do 4, 4 sloupce), a opět se rozsvítí ukazatel maximální deklarované náplně. Po dalších 30 sekundách se začne napouštět voda.

 V případě přeplnění bubnu se ukazatel maximální deklarované náplně opět rozsvítí a **MAX** kontrolka bliká. V takovém případě je po dobu 30 sekund možné spotřebič zastavit a odebrat nadbytečné prádlo. Po odebrání nadbytečného prádla stisknutím tlačítka Start/Pauza  program opět spustíte. Fáze ProSense 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.

 Detekce ProSense se provádí pouze u kompletních pracích programů (bez navolení přeskočených fází).

 Funkce Funkce ProSense není k dispozici u některých programů, například Vlna/ Ruční praní, programů s krátkým cyklem a bez praní.

13.8 Ukazatele fáze programů

Když se spustí program, ukazatel probíhající fáze bliká a ukazatele další fáze jsou trvale zobrazené.

Např.: probíhá fáze praní či předpírky:



Když se fáze dokončí, příslušný ukazatel přestane blikat a zůstane trvale zobrazený. Začne blikat ukazatel další fáze.



Např.: probíhá fáze máchání:



Pokud zvolíte Pára, zobrazí se ukazatele parní fáze.

13.9 Přerušení programu a změna funkcí

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

1. Stiskněte tlačítko Start/Pauza . Příslušná kontrolka začne blikat.
2. Změňte funkce. Údaje poskytované na displeji se změní odpovídajícím způsobem.
3. Stiskněte opět tlačítko Start/Pauza .

Prací program bude pokračovat.

13.10 Zrušení probíhajícího programu

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

Nyní můžete zadat nový prací program.




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



13.11 Otevření dvírek – přidávání oblečení

Zatímco probíhá program nebo odpočet odloženého startu, dvířka spotřebiče jsou zablokována.





Pokud je teplota a hladina vody v bubnu příliš vysoká nebo se buben stále otáčí, nelze dvířka otevřít.

Když se rozsvítí ikona , můžete dvířka snadno otevřít, a přidat nebo odebrat prádlo.


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


Program nebo odpočet odloženého startu bude pokračovat.


Když ikona  zhasne, lze dvířka po dokončení programu otevřít. Můžete také nastavit program/funkci odstředování nebo vypouštění, a poté stisknout tlačítko Start/Pauza . Pokud není odstředovací a vypouštěcí program dostupný v rámci voliče programů, lze je nastavit přes aplikaci.

13.12 Konec programu

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

Na displeji se všechny ukazatele prací fáze ustálí a oblast času začne zobrazovat .


Zhasne kontrolka tlačítka Start/Pauza .

Dvířka se odblokují a ukazatel  zhasne.

MAX bliká na konci programu, je-li buben přeplněný.

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






Po pěti minutách od konce programu funkce úspory energie spotřebič automaticky vypne.

 Při opětovném zapnutí spotřebiče se na displeji zobrazí konec posledně nastaveného programu. Otočením voliče programu nastavte nový program.



2. Vyjměte prádlo ze spotřebiče.
3. Zkontrolujte, zda je buben prázdný.
4. Nechte dvířka a zásuvku dávkovače pracího prostředku lehce otevřené, abyste zabránili vzniku plísní a nepříjemných pachů.
5. Zavřete vodovodní kohoutek.




13.13 Vypouštění vody po dokončení cyklu


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


- Na displeji se zobrazí ukazatel , ukazatel funkce  nebo  a ukazatel zablokování dvířek .
- Kontrolka probíhající fáze  bliká.
- Buben se stále pravidelně otáčí, aby se zabránilo zmačkání prádla.
 - Dvířka zůstanou zablokována.
 - Před otevřením dvířek je nutné vypustit vodu:
1. V případě potřeby stiskněte tlačítko Odstředování, abyste snížili rychlost odstředování navrženou spotřebičem.

2. Stiskněte tlačítko Start/Pauza .

- Pokud jste nastavili , spotřebič vypustí vodu a odstředí prádlo.
- Pokud jste nastavili , spotřebič pouze vypustí vodu.


Ukazatel funkce  nebo  zhasne, zatímco ukazatel  zabliká a poté zhasne.


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



 Spotřebič každopádně automaticky vypustí vodu po přibližně 18 hodinách.


13.14 Funkce pohotovostního režimu

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

- Spotřebič nepoužíváte po dobu pěti minut před tím, než stisknete tlačítko Start/Pauza .
- Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. opětovně zapnete spotřebič.
- Po pěti minutách po dokončení pracího programu stisknutím tlačítka Zap./Vyp. opětovně zapnete spotřebič. Na displeji se zobrazí délka posledního nastaveného 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 .

Ukazatel Auto sušení I zhasne a rozsvítí se ukazatel .

Minimální doba časovaného sušení je 10 minut.

S každým stisknutím tohoto tlačítka se doba prodlouží o pět minut. Na displeji se zobrazí nově nastavený čas.




2. Program spustíte stisknutím  Start/Pauza. Spustí se odhad ProSense.


Na displeji se zobrazí ukazatel zablokování dvířek  a začne blikat ukazatel probíhající fáze.

Na displeji rovněž se zobrazí zbývající délka programu.


14.4 Na konci sušicího programu

- Spotřebič se automaticky zastaví.

- Zazní zvuková signalizace (pokud je zapnutá).
- Na displeji se zobrazí .
- LED kontrolka tlačítka Start/Pauza  zhasne. Ukazatel zablokování dvířek  se přestane zobrazovat.
- Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. na několik sekund vypnete spotřebič.

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

1. Vyjměte prádlo ze spotřebiče.
2. Ujistěte se, že je buben prázdný.

 Po sušicí fázi buben, těsnění a vnitřek dvířek vyčistěte pomocí vlhkého hadru.

15. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ - POUZE SUŠENÍ



VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.




Tento spotřebič je automatická pračka se sušičkou.

15.1 Příprava na sušení

1. Stisknutím tlačítka Zap./Vyp. na několik sekund zapnete spotřebič.



S programem pouze k sušení se na displeji nezobrazí maximální náplň a funkce odhadu ProSense je vypnutá.

2. Prádlo vložte kus po kuse.
3. Otočte voličem programů na program vhodný k sušení daného prádla.
4. Dvojitým stisknutím tlačítka Sušení vyřadíte fázi praní a spotřebič provede pouze sušení. LED kontrolka tlačítka Sušení svítí. Na displeji se zobrazí ukazatele  a



— = ≡.



Při sušení velkého množství prádla dosáhnete dobrého výsledku sušení tehdy, když prádlo nebude srolované a bude v bubnu rovnoměrně rozložené.

15.2 Sušení - automatické stupně

Výchozí úroveň je sušení k uložení



— = ≡. U některých programů lze změnit úroveň sušení.

1. Opakovaně stiskněte tlačítko Auto sušení, dokud se na displeji nezobrazí požadovaný stupeň suchosti. Na displeji se zobrazí příslušné ukazatele:



- a. — = ≡ **K žehlení:** pro bavlněné prádlo;



- b. — = ≡ **K uložení:** pro bavlněné a syntetické prádlo;



- c. — = ≡ **Extra suché:** pro bavlněné prádlo.

Hodnota času na displeji představuje délku pracího i sušícího programu.



Aby bylo dosaženo dobrých výsledků sušení při použití menšího množství energie a za kratší dobu, spotřebič vám neumožní nastavit příliš nízkou rychlost odštěďování praného a sušeného prádla.

2. Program spustíte stisknutím tlačítka Start/Pauza.


Na displeji se zobrazí ukazatel

zablokování dvířek  a začne blikat ukazatel probíhající fáze.

Na displeji rovněž se zobrazí zbývající délka programu.

15.3 Časované sušení

Je také možné automatický režim sušení vyřadit a zvolit čas sušení manuálně:

- Opakovaně stisknete tlačítko Čas sušení a nastavte požadovanou hodnotu času (viz tabulka „Časované sušení“ v části „Programy“). Ukazatel Auto sušení I zhasne a rozsvítí se ukazatel .

Minimální doba časovaného sušení je 10 minut.

S každým stisknutím tohoto tlačítka se doba prodlouží o pět minut. Na displeji se zobrazí nově nastavený čas.




2. Stisknutím tlačítka Start/Pauza program spustíte.

Na displeji se zobrazí ukazatel

zablokování dvířek  a začne blikat ukazatel probíhající fáze.

Na displeji rovněž se zobrazí zbývající délka programu.

15.4 Na konci sušícího programu

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



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

- Vyjměte prádlo ze spotřebiče.
- Ujistěte se, že je buben prázdný.



Po sušící fázi buben, těsnění a vnitřek dvířek vyčistěte pomocí vlhkého hadru.

16. VLÁKNA V TKANINÁCH

Během prací nebo sušící fáze mohou určité typy tkanin (utěrky, vlněné prádlo, mikiny) použít vlákna.

Uvolněná vlákna se mohou při dalším programu přichytit k tkaninám.


Toto riziko se zvyšuje u technických tkanin.

Abyste se vyhnuli vláknům na prádle:

- Neperte tmavé tkaniny poté, co jste vyprali a usušili světlé barevné prádlo (ručníky, vlněné prádlo a mikiny), a opačně.
- Pokud tyto druhy tkanin perete poprvé, sušte je na vzduchu.

- Vyčistěte vypouštěcí filtr.
- Po sušící fázi očistěte prázdný buben, těsnění a dvířka pomocí vlhkého hadru.

Vlákna uvnitř bubnu odstraníte následujícím způsobem:

- Vyprázdněte buben.
- Vyčistěte buben, těsnění a dvířka pomocí vlhkého hadru.
- Nastavte program Čištění pračky a režim Sušení .
- Program spustíte stisknutím tlačítka  Start/Pauza.

17. TIPY A RADY

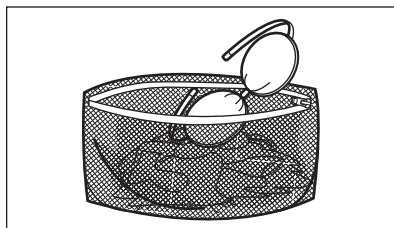


VAROVÁNÍ

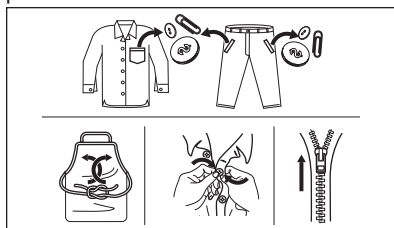
Viz kapitoly o bezpečnosti.

17.1 Vkládání náplně prádla

- Prádlo rozdělte na: bílé, barevné, syntetické, jemné a vlněné.
- Řiďte se pokyny na etiketách praného prádla.
- Neperte současně bílé a barevné prádlo.
- Některé barevné oblečení může během prvního praní pouštět barvu. Doporučujeme proto, abyste jej při několika prvních praních prali odděleně.
- Vícevrstvé tkaniny, vlněné prádlo a prádlo s potiskem či obrázky obraťte naruby.
- Odolné skvrny předem ošetřete.
- Odolné skvrny perte pomocí speciálního pracího prostředku.
- U záclon postupujte opatrně. Odstraňte háčky a záclony vložte do pracího pytle nebo povlečení na polštář.
- Velmi malá náplň prádla může způsobit problémy s vyvážením během fáze odstřeďování, což vede k nadměrným vibracím. Pokud k tomu dojde:
 - a. přerušte program a otevřete dvířka (viz kapitola „Denní používání“);
 - b. ručně rozložte prádlo rovnoměrně ve vaně spotřebiče;
 - c. stiskněte tlačítko Start/Pauza. Odstřeďovací 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 zatrhává. Při praní malých nebo jemných kusů prádla používejte prací pytel (např. podprsenky s kovovými kosticemi, opasky, punčochové kalhoty, tkaničky, tkanice apod.).



- Vyprázdněte kapsy a jednotlivé kusy prádla rozložte.



17.2 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.



17.3 Typ a množství pracího prostředku

Volba pracího prostředku a použití správného množství ovlivňuje výsledky

vašeho praní a zároveň pomáhá bránit plytvání 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 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,
 - prádlo je lehce zašpiněné,
 - při praní se tvoří velké množství pěny.
- Když používáte prací tablety nebo kapsle, vždy je vložte do bubnu, 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:

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

17.4 Ekologické rady

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

- **Normálně zašpiněné prádlo** můžete prát **bez předpirky**, čímž ušetříte prací prostředek, vodu i čas (a ochráníte tak i životní prostředí!).
- Plnění spotřebiče na **maximální kapacitu uvedenou u každého programu pomáhá snížit 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“.
- Nastavte **maximální možnou rychlost odstředování** u zvoleného programu pro úsporu energie během fáze sušení!

17.5 Tvrdost vody

Pokud je tvrdost vody ve vaší oblasti vysoká či střední, doporučujeme používat změkčovač vody určený pro pračky. V oblastech s měkkou vodou není změkčovač vody nutné používat.

Tvrdost vody ve vaší oblasti zjistíte u místní vodárenské společnosti.

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

17.6 Příprava sušicího programu

- Otevřete vodovodní kohoutek.
- Zkontrolujte, zda je správně připojena vypouštěcí hadice. Více informací viz kapitola instalace.
- Maximální náplň prádla u sušicích programů viz tabulka sušicích programů.





17.7 Prádlo nevhodné pro sušení

Sušicí program nenastavujte u těchto druhů prádla:

- Syntetické záclony.
- Oblečení s kovovými vložkami.
- Nylonové punčochy.
- Prošívané přikrývky.
- Pokrývky.
- Prostěradla.
- Větrovky.
- Spací pytle.
- Tkaniny se zbytky laků na vlasy, ředidel laků na nehty apod.
- Oděvy s vycpávkami z molitanu nebo z podobných materiálů.

17.8 Etikety na oděvech

Když sušíte prádlo, řiďte se pokyny výrobce uvedenými na etiketách:

-  = Oblečení lze sušit v bubnové sušičce
-  = Sušicí program při vysoké teplotě
-  = Sušicí program při snížené teplotě
-  = Oblečení nelze sušit v bubnové sušičce.

17.9 Délka sušicího programu

Doba sušení se může lišit podle:

- rychlosti závěrečného odstředění
- stupně suchosti

- druhu prádla
- hmotnosti náplně

17.10 Přídavné sušení

Jestliže je prádlo na konci sušicího programu stále vlhké, přidejte znovu program krátkého sušení.



VAROVÁNÍ!
Prádlo nepřesušujte, aby nedošlo k jeho zmačkání a sražení.

17.11 Všeobecné rady

Průměrné doby sušení naleznete v části „Časované sušení“.

S přibývajícím zkušenostmi budete prádlo sušit lépe. Zapisujte si délku dříve provedených programů.

Abyste zabránili statickému výboji na konci sušicího programu:

1. Používejte při praní aviváž.
2. Používejte speciální aviváž pro bubnové sušičky.
3. Nepřidávejte žádný prací prostředek ani změkčovač vody před sušicím cyklem.
4. Nesušte hrubé a hladké tkaniny společně, aby nedošlo k sežehnutí hladkých oděvů.
5. Z kapes vyjměte všechny předměty, zejména takové, které se taví.

Po dokončení sušicího programu prádlo co nejrychleji vyjměte.

18. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



VAROVÁNÍ!
Viz kapitoly o bezpečnosti.

18.1 Rozvrh pravidelného čištění

Pravidelné čištění pomáhá prodloužit životnost vašeho spotřebiče.

Po každém programu nechte dvířka a dávkovač pracího prostředku lehce pootevřené, 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. kamene	Dvakrát ročně
Údržbové praní	Jednou měsíčně
Vyčištění dveřního těsnění	Každé dva měsíce

Vyčištění bubnu	Každé dva měsíce
Odstranění vláken uvnitř bubnu	Dvakrát měsíčně ¹⁾
Vyčištění dávkovače pracího prostředku a nádržek AutoDose	Dvakrát ročně
Vyčištění filtru vypouštěcího čerpadla	Dvakrát ročně
Vyčištění přívodní hadice a filtru ventilu	Dvakrát ročně

¹⁾ Viz kapitola „Vláčna v tkaninách“.

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

18.2 Odstraňování cizích předmětů



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

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

18.3 Čištění vnějších ploch

Spotřebič čistěte pouze pomocí jemného mycího prostředku a vlažné vody. Všechny plochy důkladně osušte.

Nepoužívejte drátěnky nebo jakékoli drsné prostředky.



POZOR!
Nepoužívejte alkohol, rozpouštědla ani chemické výrobky.



POZOR!

Kovové plochy nečistěte pomocí prostředků na bázi chlóru.

18.4 Odstraňování vod. kamene



Pokud je tvrdost vody ve vaší oblasti vysoká či střední, doporučujeme používat odvápnovací prostředek určený pro pračky.

Pravidelně kontrolujte usazování vodního kamene v bubnu.

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



Vždy dodržujte pokyny uvedené na balení těchto výrobků.

18.5 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.

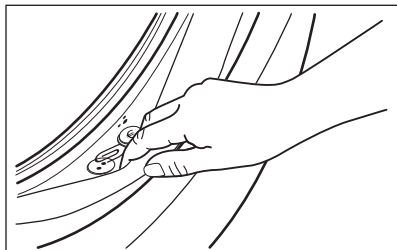
K odstranění těchto nánosů a hygienickému vyčištění vnitřních částí spotřebiče provádějte údržbové praní alespoň jednou měsíčně:

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

18.6 Těsnění dvířek

Tento spotřebič je vybaven samočisticím vypouštěcím systémem,

kteřý zajišťuje, že 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 čisticího prostředku na bázi čpavku tak, abyste nepoškrábali jeho povrch.

i Vždy dodržujte pokyny uvedené na balení těchto výrobků.

18.7 Čištění bubnu

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

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

Vyčistěte buben pomocí speciálních přípravků na nerezovou ocel.

i 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.

i Vždy dodržujte pokyny uvedené na balení těchto výrobků.

2. Vyjměte všechno prádlo z bubnu.

3. Vypněte AutoDose funkci pro prací prostředek a aviváž.
4. Ručně přidejte do prázdného bubnu malé množství práškového pracího prostředku nebo specifického produktu, aby se vypláchly veškeré zbytky.

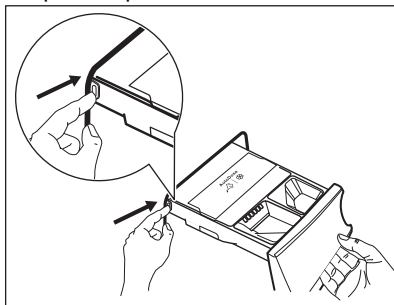
18.8 Čištění dávkovače pracího prostředku a nádržek AutoDose

! **POZOR!** Chcete-li změnit značku nebo typ pracího prostředku, aviváže nebo přísad v nádržkách, musíte obě nádržky nejprve vyčistit.

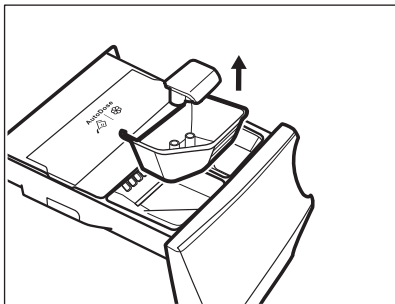
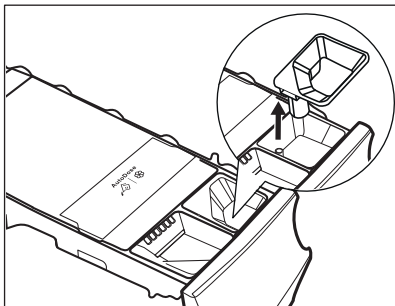
i Před čištěním se ujistěte, že jsou všechny komory prázdné.

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

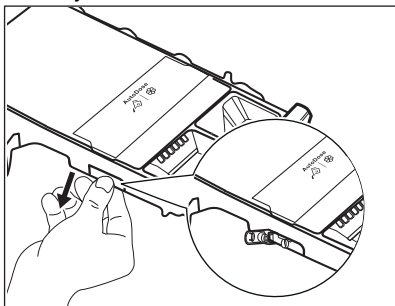
1. Otevřete dávkovač pracího prostředku. Zatláchte západku podle vyobrazení a vytáhněte dávkovač pracího prostředku ven.



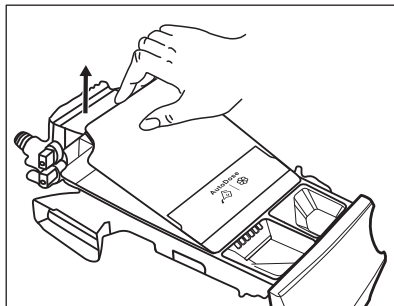
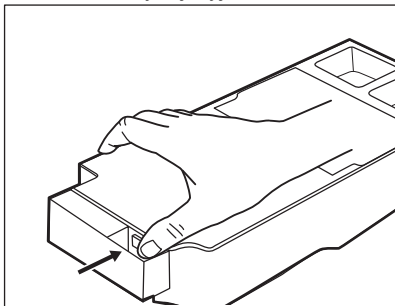
2. Vyjměte vložku pro aviváž a, je-li vložena, nádobu na tekutý prací prostředek.



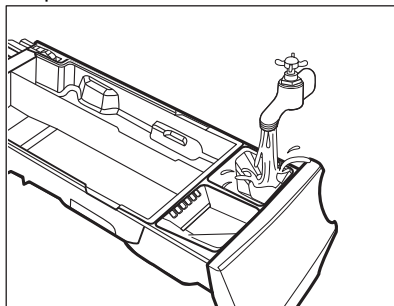
3. Otevřete vypouštěcí zátky u každé nádržky a vyprázdněte je do umyvadla.



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

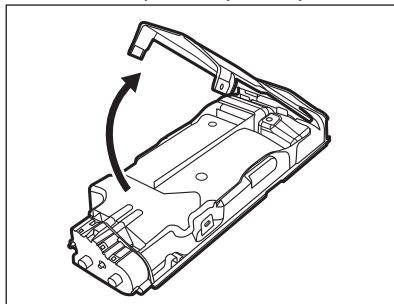


5. Omyjte zásuvku a všechny vložky pod tekoucí vodou.



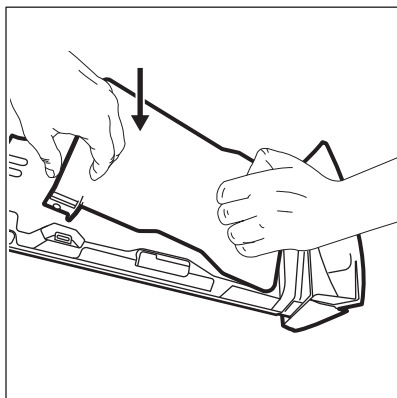
POZOR!
Nepoužívejte ostré nebo kovové kartáče a houbičky.

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

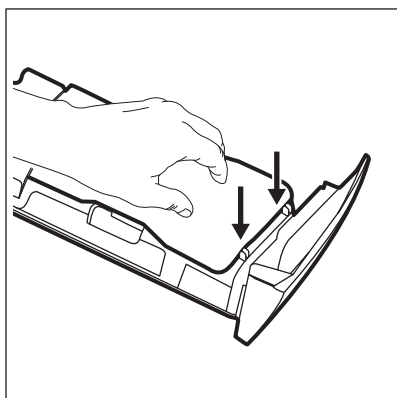


7. Ujistěte se, že jste odstranili veškeré zbytky pracího prostředku z dávkovače. Používejte pouze měkké vlhké hadry.

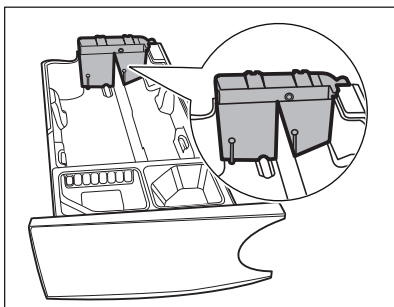
8. Položte spodní kryt zpět na místo tím, že vyrovnáte jeho otvory s háčky zásuvky dle vyobrazení. Zavřete jej, dokud neuslyšíte „cvaknutí“.



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

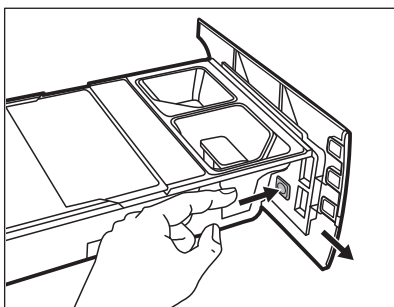


VAROVÁNÍ!
Čerpadla nebo snímače na zadní straně zásuvky dávkovače nečistěte pomocí jakýchkoliv ostrých a kovových kartáčů nebo jiných nástrojů. V případě potřeby použijte pouze měkké vlhké hadry.

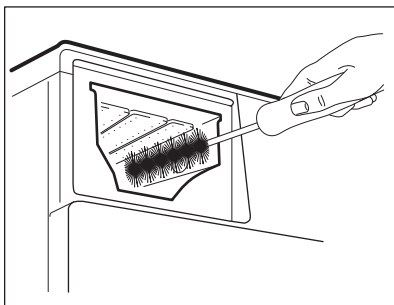


VAROVÁNÍ!

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.

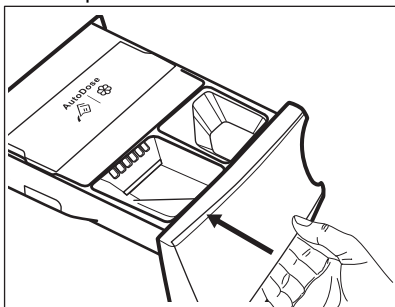


9. Ujistěte se, že jste z horní a dolní části výklenku odstranili veškeré zbytky pracího prostředku. K vyčištění výklenku použijte malý kartáč.

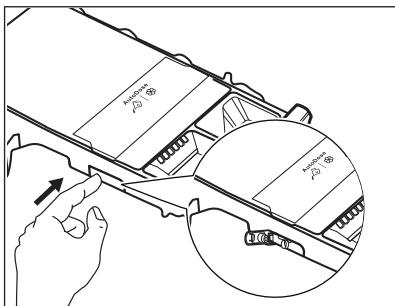


10. Zásuvku sestavte zpět následujícím způsobem:

- 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 vodičích drážek a jemně jej zavřete, dokud neuslyšíte „cvaknutí“. Spusťte program máchání bez prádla v bubnu.



Funkci obnovíte doplněním pracího prostředku a aviváže do nádržek. Pokud do nádržek naplníte špatné přísady, můžete je snadno odebrat pomocí vypouštěcí zátky na obou stranách zásuvky. Před otevřením vypouštěcích zátek se ujistěte, že jste pod zásuvku položili umyvadlo nebo vhodnou nádobu k zachycení kapaliny. Ujistěte se, že jste řádně zavřeli zátky, než provedete doplnění přísad.



18.9 Čištění vypouštěcího čerpadla



VAROVÁNÍ!

Vytáhněte zástrčku ze síťové zásuvky.



Filtr vypouštěcího čerpadla pravidelně kontrolujte a čistěte.

Vypouštěcí čerpadlo vyčistěte, když:

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

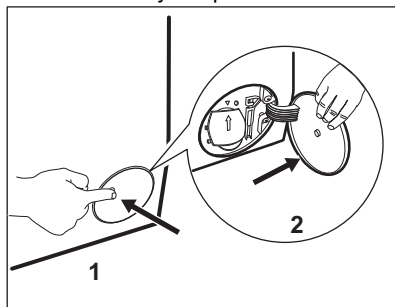


VAROVÁNÍ!

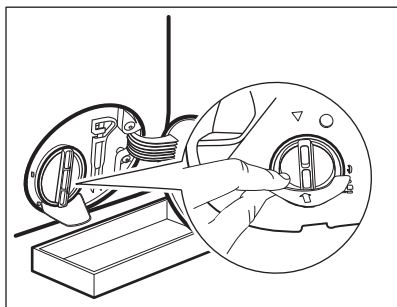
- Nevyjímejte filtr za provozu spotřebiče.
- Čerpadlo nečistěte, pokud je voda ve spotřebiči horká. Vyčkejte, dokud voda nevychladne.

K vyčištění čerpadla postupujte následovně:

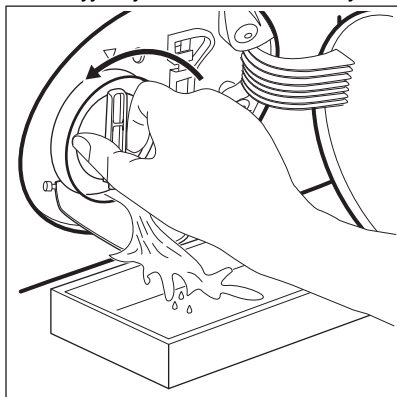
- Otevřete kryt čerpadla.



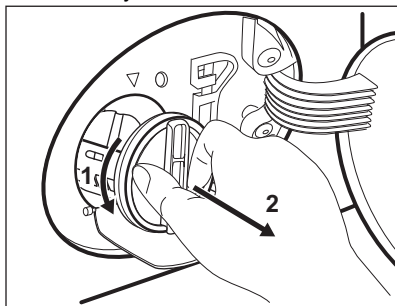
- Položte vhodnou nádobu pod přístup k vypouštěcímu čerpadlu, abyste zachytili vytékající vodu.
- Otevřete žlábek směrem dolů. Připravte si hadr na utírání vody, která by mohla při odmontování filtru vytéct.



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

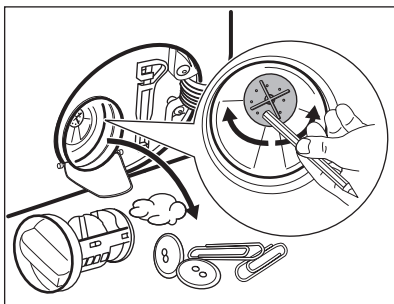


5. Jakmile je nádoba plná vody, namontujte filtr otočením zpět a nádobu vylijte.
6. Opakujte kroky 4 a 5, dokud nepřestane vytékat voda.
7. Vyměňte filtr otočením proti směru hodinových ručiček.

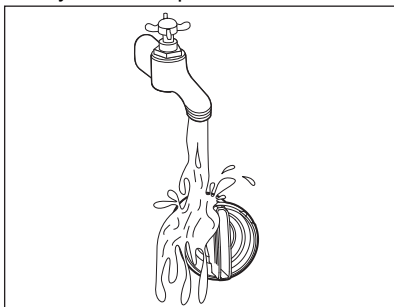


8. V případě potřeby odstraňte vlákna a předměty z výklenku filtru.
9. Ujistěte se, že se oběžné kolo čerpadla může otáčet. Pokud se

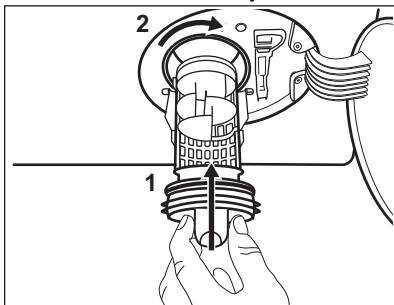
neotáčí, obraťte se na autorizované servisní středisko.



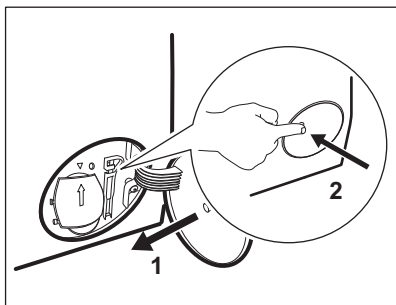
10. Vyčistěte filtr pod tekoucí vodou.



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



12. Zavřete kryt čerpadla.



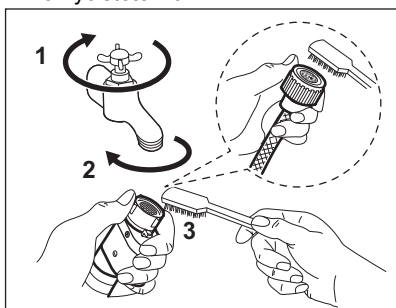
Když vypustíte vodu pomocí nouzového vypouštění, je nutné vypouštěcí systém opět aktivovat:

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

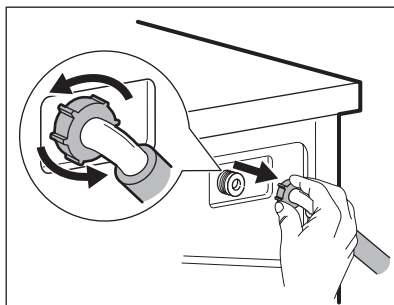
18.10 Čištění přívodní hadice a filtru ventilu

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

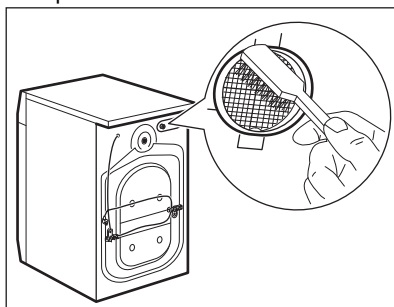
1. Odstraňte přívodní hadici z kohoutku a vyčistěte filtr.



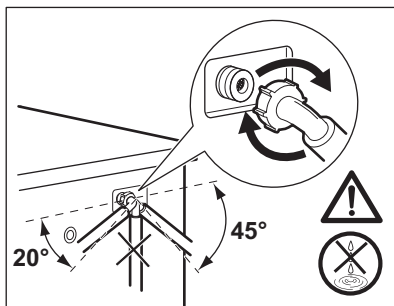
2. Odstraňte přívodní hadici ze spotřebiče povolením kruhové matice.



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.



18.11 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. Spusťte program na vypouštění vody.

18.12 Opatření proti vlivu mrazu

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

1. Vytáhněte zástrčku ze 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.

19. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD



VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.


19.1 Výstražné kódy a možné závady

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




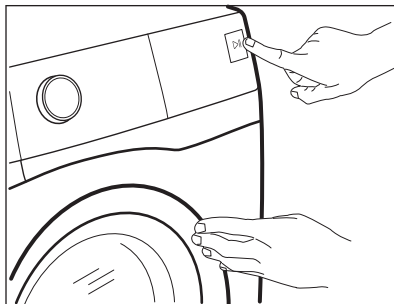
VAROVÁNÍ!

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 dovřená 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 zavřená.	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda jsou dvířka správně zavřená.
E91 Vnitřní chyba. Chyba v komunikaci mezi elektronickými prvky spotřebiče.	<ul style="list-style-type: none"> • Program se nedokončil správně nebo se spotřebič vypnul příliš brzy. Vypněte spotřebič a znovu ho zapněte. • Pokud se výstražný kód na displeji zobrazí znovu, obraťte se na autorizované servisní středisko.
E41 : Frekvence napájení mimo rozsah.	
E42 : Napájecí napětí je příliš vysoké.	
E43 : Napájecí napětí je příliš nízké.	
EF3 Je aktivován bezpečnostní systém proti vypalování.	<ul style="list-style-type: none"> • Odpojte spotřebič a zavřete vodovodní kohoutek. Obraťte se na autorizované servisní středisko.

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

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 nízko. Viz „Pokyny k instalaci“.
Odstředovací fáze neprobíhá nebo prací cyklus trvá déle než obvykle.	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavte program odstředování. Pokud není vypouštěcí program dostupný v rámci voliče programů, lze jej nastavit přes aplikaci. • Ujistěte se, že není zanesený vypouštěcí filtr. Filtr v případě potřeby vyčistěte. Řiďte se částí „Čištění a údržba“. • Ručně rozložte prádlo ve vaně a spusťte odstředovací fázi znovu. Tento problém může být způsoben problémy s vyvážením.
Na podlaze je voda.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že spojky na vodních hadicích jsou těsné a neuniká z nich žádná voda. • Ujistěte se, že přívodní a vypouštěcí hadice nejsou poškozené. • Ujistěte se, že používáte správný prací prostředek a jeho správné množství.
Nelze otevřít dvířka spotřebiče.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nebyl zvolen prací program, který končí vodou ve vaně. • Ujistěte se, že je prací program dokončen. • Pokud je v bubnu voda, nastavte vypouštěcí či odstředovací program. Pokud není odstředovací a vypouštěcí program dostupný v rámci voliče programů, lze je nastavit přes aplikaci. • Ujistěte se, že je spotřebič zapojen do elektrické sítě. • Tento problém může být způsoben poruchou spotřebiče. Obratě se na autorizované servisní středisko. • Pokud potřebujete otevřít dvířka, pozorně si přečtěte část „Nouzové otevření dvířek“. • Funkce Remote Start Mode nesmí být zapnutá. Vypněte ji.

Problém	Možné řešení
Na displeji se nezobrazuje ukazatel bezdrátové sítě  .	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte bezdrátový signál. • Zkontrolujte, zda je zapnuté bezdrátové připojení. Viz odstavec „Konfigurace bezdrátového připojení pračky“ v kapitole „WI-FI – NASTAVENÍ PŘIPOJENÍ“. • Zkontrolujte svou domácí síť a router. • Restartujte router. • Jsou-li s bezdrátovou sítí stále problémy, obraťte se na svého poskytovatele bezdrátových služeb.
Aplikace se nemůže připojit ke spotřebiči.	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte bezdrátový signál. • Zkontrolujte, zda je vaše chytré zařízení připojeno k bezdrátové síti. • Zkontrolujte svou domácí síť a router. • Restartujte router. • Jsou-li s bezdrátovou sítí problémy, obraťte se na svého poskytovatele bezdrátových služeb. • Je třeba znovu nakonfigurovat spotřebič, chytré zařízení nebo oba z nich, protože byl nainstalován nový router nebo došlo ke změně konfigurace routeru.
Aplikace se často nemůže připojit ke spotřebiči.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, bezdrátový signál dosáhne ke spotřebiči. Zkuste přesunout router co nejbližší ke spotřebiči nebo zvažte nákup rozšiřovače bezdrátového signálu. • Ujistěte se, že bezdrátový signál není přerušen mikrovlnnou troubou. Vypněte mikrovlnnou troubu. Nepoužívejte mikrovlnnou troubu a dálkové ovládání současně.
Na displeji se zobrazí  . Není aktivní žádné tlačítko kromě Zap./Vyp. .	<ul style="list-style-type: none"> • Spotřebič stahuje dostupné aktualizace. Vyčkejte, dokud se aktualizace nedokončí. Pokud spotřebič vypnete v průběhu aktualizace, ta bude pokračovat po opětovném zapnutí spotřebiče.
Spotřebič vydává nevyzký hluk a vibruje.	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že je spotřebič správně vyrovnán. 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"> • ProSense System dokáže upravit délku trvání programu na základě typu a množství prádla. Viz „Detekce náplně ProSense System“ v kapitole „Denní používání“.

Problém	Možné řešení
Výsledek 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.
Spotřebič vůbec nesuší nebo suší nedostatečně.	<ul style="list-style-type: none"> • Otevřete vodovodní kohoutek. • Ujistěte se, že není zanesený vypouštěcí filtr. • Snižte množství prádla. • Ujistěte se, že jste nastavili správný cyklus. V případě potřeby znovu nastavte krátkou dobu sušení.
Prádlo je plné různobarevných vláken.	<p>Ze tkanin vypraných v předchozím cyklu se uvolnila vlákna odlišné barvy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sušicí fáze pomáhá odstranit některá vlákna. • Oblečení vyčistěte pomocí odstraňovače vláken. <p>V případě nadměrného množství vláken v bubnu viz odstavec „Vlákna v tkaninách“.</p>

Po kontrole spotřebič zapněte. Program pokračuje od okamžiku přerušení.

Pokud se problém objeví znovu, obraťte se na autorizované servisní středisko.

Potřebné údaje pro servisní středisko najdete na typovém štítku.

19.2 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.

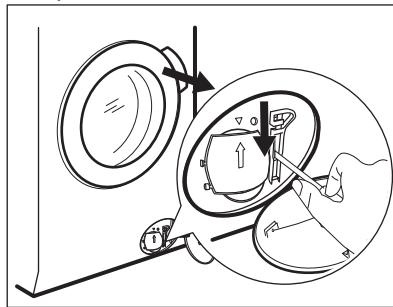


Ujistěte se, že hladina vody uvnitř bubny není příliš vysoká. V případě potřeby pokračujte nouzovým vypouštěním (viz „Nouzové vypouštění“ v kapitole „Čištění a údržba“).

Dvířka otevřete následujícím způsobem:

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

2. Vytáhněte zástrčku ze síťové zásuvky.
3. Otevřete klapku filtru.
4. Zatáhněte jednu za spoušť nouzového odblokování dolů. Zatáhněte za ni dolů znovu, držte ji v této poloze a zároveň otevřete dvířka spotřebiče.



5. Vyndejte prádlo a poté zavřete dvířka spotřebiče.
6. Zavřete klapku filtru.

20. ÚDAJE O SPOTŘEBĚ

20.1 Úvod



Podrobné informace o energetickém štítku naleznete na webovém odkazu www.theenergylabel.eu.



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“.

20.2 Legenda

kg	Náplň prádla.	hh:mm	Délka programu.
kWh	Spotřeba energie.	°C	Teplota prádla.
Litry	Spotřeba vody.	ot./min.	Rychlost odstředování
%	Zbytková vlhkost na konci programu. Čím vyšší je odstředovací rychlost, tím vyšší je hlučnost a nižší zbytková vlhkost na konci pracovního programu.		



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.

20.3 Podle nařízení Komise EU č. 2019/2023

Pouze praní

program Eco 40-60	kg	kWh	Litry	hh:mm	%	°C	ot./min.¹⁾
Plná náplň	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Poloviční náplň	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551
Čtvrtinová náplň	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

¹⁾ Maximální rychlost odstředování.

Program pro praní a sušení

Program Eco 40-60 a stupeň Sušení k uložení	kg	kWh	Litry	hh:mm	%	°C	ot./min.¹⁾
Plná náplň	6.0	3.795	87.0	07:45	0.00	27.0	1551
Poloviční náplň	3.0	1.980	58.0	05:00	0.00	25.0	1551

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“.

20.4 Běžné programy - pouze praní



Tyto hodnoty jsou pouze informační.

Program	kg	kWh	Litry	hh:mm	%	°C	ot./min. ¹⁾
Bavlna ²⁾ 95 °C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.0	85.0	1600
Bavlna 60 °C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.0	55.0	1600
Bavlna ³⁾ 20 °C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.0	20.0	1600
Syntetika 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.0	40.0	1200
Jemné prádlo ⁴⁾ 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.0	30.0	1200
Vlna 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.0	30.0	1200

1) Referenční ukazatel rychlosti odstředování.

2) Vhodné k praní velmi zašpiněných textilií.

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

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

20.5 Běžné programy - praní a sušení



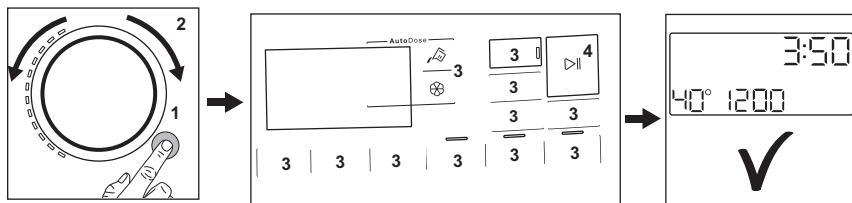
Tyto hodnoty jsou pouze informační.

Program	kg	kWh	Litry	hh:mm	%	°C	ot./min. ¹⁾
Syntetika 40 °C	4.0	2.800	85.0	05:00	1.00	40.0	1200

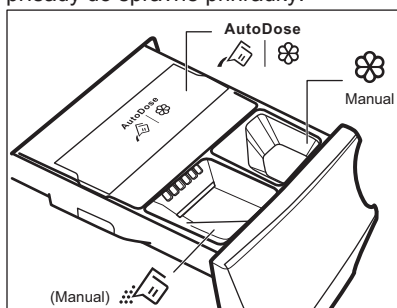
1) Referenční ukazatel rychlosti odstředování.

21. STRUČNÝ PŘEHLED

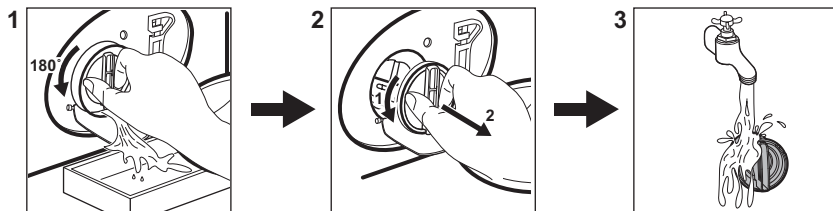
21.1 Denní používání



- Zapojte zástrčku do zásuvky.
 - Otevřete vodovodní kohoutek.
 - Stisknutím tlačítka **Zap./Vyp.** zapněte spotřebič na (1).
 - Pootočte voličem programů na volbu požadovaného programu (2).
 - Pomocí příslušných dotykových tlačítek (3) nastavte požadované funkce.
 - 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.






21.2 Čištění filtru vypouštěcího čerpadla



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


21.3 Programy


Programy	Náplň	Popis výrobku
Úsporný 40–60	10.0 kg	Program s nízkou spotřebou energie pro bavlnu. Snižuje teplotu a prodlužuje dobu praní, aby bylo prádlo kvalitně vypráno.
Bavlna	10.0 kg	Bílé a barevné bavlněné tkaniny. Ideální pro normálně i velmi zašpiněné prádlo.
Syntetika	4.0 kg	Prádlo ze syntetických nebo směsových tkanin.
Jemné prádlo	2.0 kg	Prádlo z jemných tkanin jako akryl, viskóza či polyester.
 Vlna/Ruční praní	1.5 kg	Vlna vhodná ke praní v pračce, ručně praná vlna a jemné kusy prádla.
 Outdoor	2.0 kg	Moderní venkovní sportovní oblečení.
Čištění pračky	-	Program údržby pro čištění bubny.
Rychlý 20 min. / Praní&Sušení 60 min.	1 kg	Krátký program k ošetření smíšených syntetických košil do 1 kg.
Smíšené prádlo	5.0 kg	Bavlněné a syntetické prádlo. Tento program zajistí dobrý výsledek praní za krátkou dobu.

Programy	Náplň	Popis výrobku
 Hygiena	10.0 kg	Bílé bavlněné prádlo. Tento program odstraňuje více než 99,99 % bakterií a virů ¹⁾ Zajišťuje také odpovídající snížení počtu alergenů.
Máchání	10.0 kg	Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a velmi jemných tkanin. Program pro máchání a odstředění.
Odstředování/Vypouštění	10.0 kg	Pro odstředění prádla a vypuštění vody z bubny. Veškeré tkaniny s výjimkou vlněných a jemných tkanin.

¹⁾ Testovaných na Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa a MS2 Bacteriophage v externím testu prováděném společností Swisstatest Testmaterialien AG v roce 2021 (Testovací zpráva č. 202120117).

22. 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. AEG 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://aeg.opensourcerepository.com> (folder NIUS)