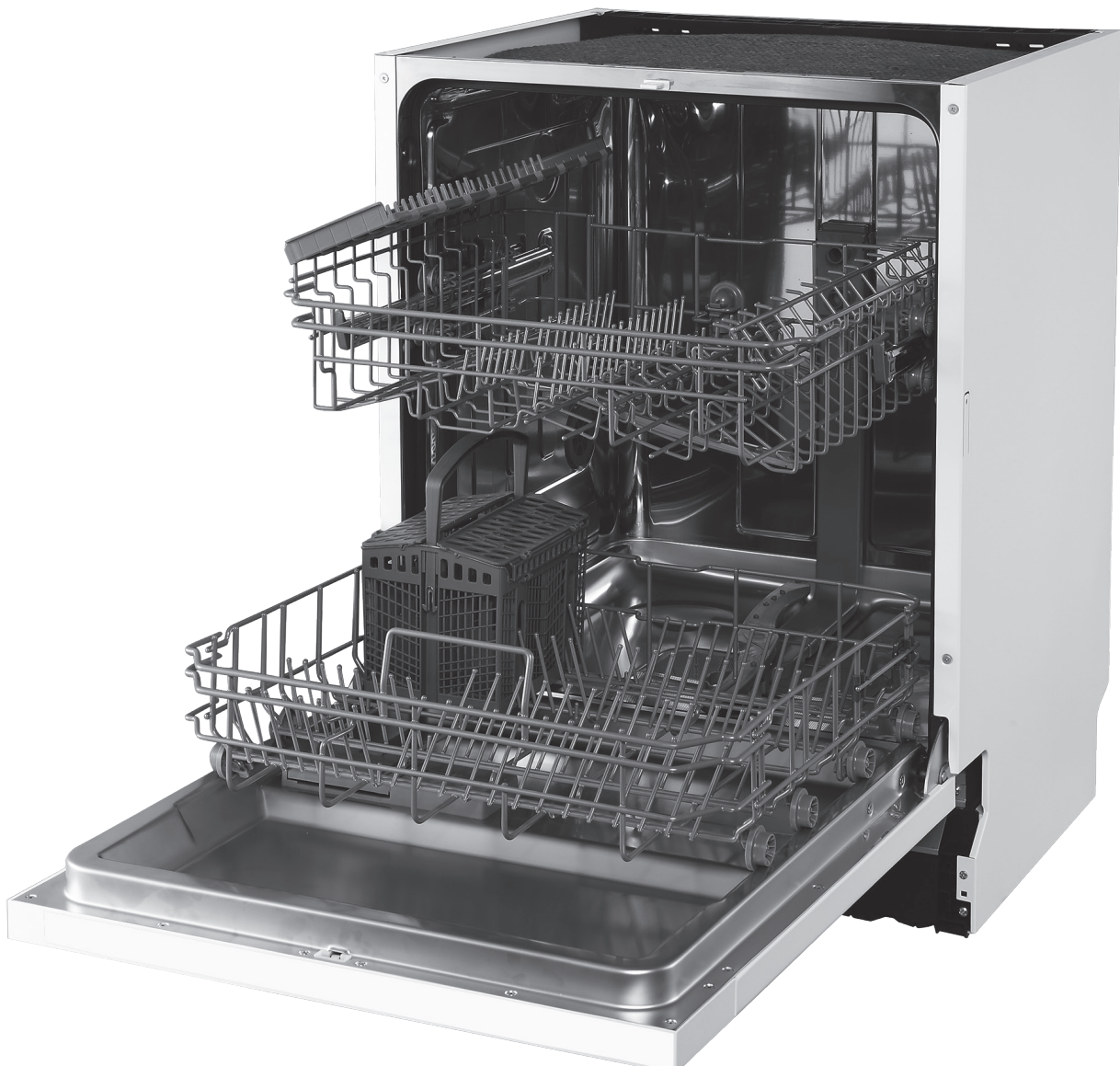


*Myčka nádobí • NÁVOD K OBSLUZE* **CZ** 2 - 35

*Umývačka riadu • NÁVOD NA OBSLUHU* **SK** 36 - 69

*Dishwasher • INSTRUCTIONS FOR USE* **GB** 70 - 103

*Mosogatógép • HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ* **H** 104 - 137



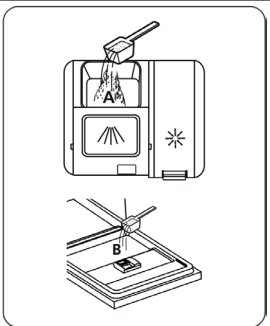
*eta*

**Myčka na nádobí**

**eta 239690001E**

## RYCHLÝ NÁVOD K POUŽITÍ

Podrobný způsob použití viz příslušné části tohoto návodu.

Zapněte spotřebič	Otevřete dvířka. Stisknutím tlačítka On/Off (Zapnuto/Vypnuto) zapněte spotřebič.
Naplňte dávkovač pro mycí prostředek	<p><b>Přihrádka A:</b> Pro každý mycí cyklus.</p> <p><b>Přihrádka B:</b> Pouze pro programy s předmytím (Řídte se uživatelskými pokyny!)</p> 
Zkontrolujte úroveň leštícího přípravku	<b>Mechanický indikátor C</b> Elektrický indikátor na ovládacím panelu (je-li k dispozici)
Zkontrolujte hladinu regenerační soli	(Pouze u modelů se systémem změkčovače vody). Elektrický indikátor na ovládacím panelu (je-li k dispozici). Pokud na ovládacím panelu nesvítí varovná kontrolka (u některých modelů), můžete odhadnout, kdy dát do změkčovače sůl podle počtu cyklů, který myčka dokončila. 
Naplňte košíky	Oškrábejte vetší kusy zbytků jídla. Nechte odmočit zbytky připálených potravin na pánevích a poté je vložte do košíků. Viz pokyny k plnění myčky.
Zvolte program	Stiskněte tlačítko programu, dokud se zvolený program neoznačí (viz oddíl pod názvem „Provozní pokyny“)
Spusťte myčku	Otevřete vodní kohoutek, zavřete dveře. Po několika vteřinách začne spotřebič pracovat.

- Změna programu
  - 1) Běžící cyklus lze změnit, pouze pokud běží jen krátkou dobu. Jinak již mohlo dojít k vypuštění mycího přípravku a odvedení vody. V takovém případě musí být mycí přípravek znova přidán.
  - 2) Otevřete dveře. Stiskněte tlačítko programu déle než 3 vteřiny. Poté můžete program změnit na požadované nastavení cyklu. Po nastavení požadovaného programu zavřete dveře. Po několika vteřinách začne spotřebič pracovat.
- Přidání zapomenutého nádobí do myčky
  - 1) Pootevřete dvírka.
  - 2) Jakmile přestanou sprchovací ramena pracovat, můžete dveře otevřít úplně.
  - 3) Přidejte zapomenuté nádobí.
  - 4) Zavřete dvírka.
  - 5) Po několika vteřinách se myčka znovu spustí.
- Pokud se spotřebič během mycího cyklu vypne
  - Pokud během mycího cyklu myčku vypnete, pak po jejím opětovném zapnutí znovu vyberte mycí cyklus a dále s myčkou zacházejte, jako při původním zapnutí.

**▲ UPOZORNĚNÍ**  
Dvírka otevříte opatrně.  
Při otevřání dvírek může unikat horká pára

Vypněte spotřebič

Jakmile mycí cyklus skončí, zazní 8 krát bzučák myčky a poté se myčka zastaví.  
Vypněte spotřebič tlačítkem On/Off.

Zavřete vodní kohoutek,  
vyložte košíky

**Upozornění:** Před vyložením myčky vyčkejte několik minut (asi 15), abyste nemanipulovali s nádobím a kuchyňskými potřebami, když jsou ještě horné a náhylnější k rozbití. Nádobí se rovněž lépe vysuší. Myčku vykládejte od spodního koše.



## PŘEČTĚTE SI TENTO NÁVOD

Vážný zákazníku,  
tentot spotřebič je určen k používání  
v domácnosti a v podobných aplikacích,  
jako jsou například:

- zaměstnanecké kuchyňky v obchodech,  
kancelářích a v jiném pracovním prostředí;
- na farmách;
- klienty v hotelech, motelech a podobném  
prostředí ubytovacího typu;
- v ubytovacích zařízeních typu nocleh  
se snídaní.
- Před použitím myčky si prosím pozorně  
přečtěte tento návod. Pomůže vám ke  
správnému používání a údržbě myčky.
- Uschověte je k pozdějšímu použití.
- Předejte je každému dalšímu vlastníkovi  
spotřebiče.

Tento návod obsahuje části s bezpečnostními  
pokyny, provozními pokyny, instalacními  
pokyny a tipy na řešení problémů, atd.



## NEŽ ZAVOLÁTE SERVIS

Pokud si přečtete Tipy pro řešení problémů,  
pomůže vám to vyřešit některé běžné  
problemy.

Nemůžete-li problém vyřešit sami, požádejte  
o pomoc profesionální techniky.



## POZNÁMKA:

V rámci průběžného vývoje a modernizace  
produkту může výrobce provést změny  
výrobku bez předchozího upozornění.

<b>1) Bezpečnostní informace</b>	<b>5</b>
<b>2) Likvidace</b>	<b>6</b>
<b>3) Provozní pokyny</b>	<b>7</b>
Ovládací panel	7
Funkce myčky nádobí	8
<b>4) Před prvním použitím</b>	<b>8</b>
A) Změkčovač vody	8
B) Doplnění soli do zásobníku	9
C) Plnění dávkovače leštícího prostředku	10
D) Funkce mycího prostředku	12
<b>5) Plnění koše myčky</b>	<b>14</b>
Upozornění před nebo po plnění košů myčky nádobí	14
Způsob vkládání běžného nádobí	15
<b>6) Spuštění mycího programu</b>	<b>16</b>
Tabulka mycích cyklů	16
Zapnutí spotřebiče	16
Změna programu	17
Na konci mycího cyklu	17
<b>7) Údržba a čištění</b>	<b>18</b>
Filtrační systém	18
Péče o myčku	19
<b>8) Pokyny k instalaci</b>	<b>20</b>
O elektrickém připojení	27
Připojení vody	28
Spuštění myčky	29
<b>9) Tipy pro řešení problémů</b>	<b>30</b>
Než zavoláte do servisu	30
Chybové kódy	31
<b>10) Technické informace</b>	<b>32</b>
<b>11) Plnění košů dle EN 60436</b>	<b>33</b>

## I. DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE VEŠKERÉ POKYNY

### **⚠ UPOZORNĚNÍ**

Při používání myčky nádobí dodržujte níže uvedené základní opatření, včetně těchto:



#### **POKYNY K UZEMNĚNÍ**

- Tento spotřebič musí být uzemněn. V případě poruchy nebo závady snižuje uzemnění riziko úrazu elektrickým proudem tím, že poskytuje pro elektrický proud cestu nejmenšího odporu. Tento spotřebič je vybaven sítovým kabelem, který má zemnící vodič a zemnící konektorový hrot.
- Konektorový hrot musí být zapojen do příslušné elektrické zásuvky, která je instalována a uzemněna v souladu se všemi místními zákony a nařízeními.

### **⚠ UPOZORNĚNÍ**

- Nesprávné zapojení vodiče uzemnění zařízení může mít za následek riziko úrazu elektrickým proudem.
- Jste-li na pochybách, zda je spotřebič řádně uzemněn, ověřte to u kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního zástupce. Neupravujte konektor, kterým spotřebič disponuje. Pokud jej nelze zapojit do zásuvky, nechte si kvalifikovaným elektrikářem nainstalovat správnou zásuvku.



#### **UPOZORNĚNÍ! SPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ**

- Nesejděte si ani nestoupejte na dvířka ani na koše s nádobím myčky ani je nepoužívejte k jiným účelům, než pro jaké jsou určeny.
- Nedotýkejte se topných těles během provozu ani bezprostředně po něm. (Tento pokyn platí pouze pro přístroje s vizuálním topným prvkem).
- Myčku na nádobí nepoužívejte, pokud nejsou všechny panelové kryty ve správné poloze. Při provozu myčky otevříte dvířka velmi opatrně, neboť hrozí riziko vystříknutí vody.
- Pokud jsou dvířka otevřená, nestavte na ně těžké předměty, jinak hrozí převržení myčky.
- Při vkládání nádobí, které má být umyto:
  - 1) Umístejte ostré předměty tak, aby nepoškodily těsnění dvířek.
  - 2) **Upozornění:** nože a jiné předměty s ostrými hroty musí být vkládány do koše hroty směrem dolů nebo ve vodorovné poloze.

- Při používání myčky byste měli zabránit kontaktu plastových předmětů s topným tělesem. (Tento pokyn platí pouze pro přístroje s vizuálním topným prvkem).
- Po dokončení mycího cyklu zkонтrolujte, zda je nádržka na mycí prostředek prázdná.
- Nemyjte plastové předměty, pokud nejsou označeny jako vhodné do myčky nebo podobným značením. U plastových předmětů, které nejsou takto označeny, zkonzrolujte doporučení výrobce.
- Používejte pouze mycí a leštící prostředky určené pro automatickou myčku na nádobí.
- Nikdy v myčce nepoužívejte mýdlo, prací prostředky ani mycí prostředky pro ruční mytí. Zabraňte styku dětí s těmito prostředky. Zabraňte styku dětí s mycími a leštícími prostředky a nedovolte, aby se přiblížily ke dvířkům, pokud by uvnitř mohly ještě být zbytky mycího prostředku.

- Spotřebič není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými tělesnými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud nejsou pod dohledem nebo jím nebyly uděleny pokyny týkající se používání zařízení osobami odpovědnými za jejich bezpečnost.
- Je třeba dohlížet na děti, aby si se spotřebičem nehrály.
- Mycí prostředky do myček na nádobí jsou silně alkalické. Pokud dojde k jejich požití, mohou být mimořádně nebezpečné. Dbejte, aby nedošlo ke kontaktu s pokožkou a očima a pokud jsou dvírka otevřená, nepouštějte do blízkosti myčky nádobí děti.
- Nenechávejte dvírka otevřená, hrozí nebezpečí zakopnutí o dvírka.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být nahrazen výrobcem nebo jeho servisním zástupcem či podobně kvalifikovanou osobou, aby nedošlo k ohrožení.

**TYTO BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE SI POZORNĚ PŘEČTETE A DODRŽUJTE JE  
TYTO POKYNY USCHOVEJTE**

## II. LIKVIDACE

Balící materiál myčky správně zlikvidujte. Všechny balící materiály lze recyklovat. Plastové části jsou označeny standardními mezinárodními zkratkami:

- PE je polyetylen, např. balící materiál
- PS je polystyrén, např. ochranný materiál
- POM je polyoxymetylen, např. plastové svorky
- PP je polypropylen, např. solný filtr
- ABS je akrylonitrilový butadien-styren, např. ovládací panel.



### ⚠️ UPOZORNĚNÍ

- Balící materiál může být nebezpečný pro děti!
- Za účelem likvidace balení a spotřebiče navštívte recyklační středisko. Odstraněte napájecí kabel a znehodnoňte mechanismus zavírání dvírek.
- Lepenkové balící materiály jsou vyrobeny z recyklovaného papíru a měly by být zlikvidovány vložením do sběrných nádob pro recyklaci.
- Tím, že zajistíte, aby byl tento produkt správně zlikvidován, napomůžete zbránit negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nesprávným zpracováním odpadu z tohoto produktu.
- Pro bližší informace o recyklaci tohoto produktu prosím kontaktujte svůj místní městský úřad a službu likvidace komunálního odpadu.

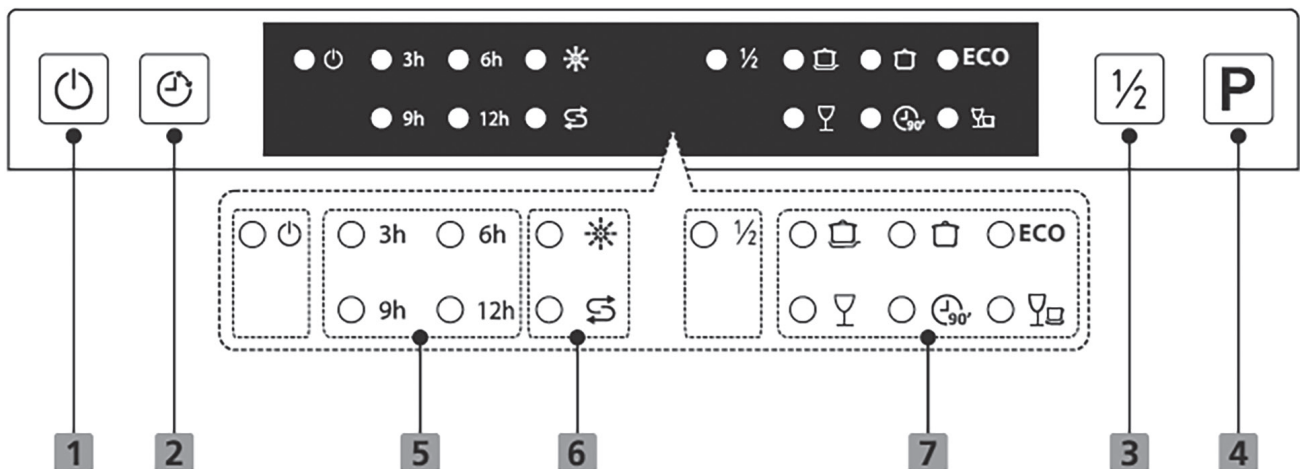
**LIKVIDACE:** Nelikvidujte tento produkt jako netříděný komunální odpad. Je nutný oddělený sběr tohoto odpadu pro zvláštní zpracování.

### III. PROVOZNÍ POKYNY

#### **⚠ DŮLEŽITÉ**

Abyste z vaší myčky nádobí získali maximální výkon, přečte si před jejím prvním použitím všechny provozní pokyny.

### OVLÁDACÍ PANEL



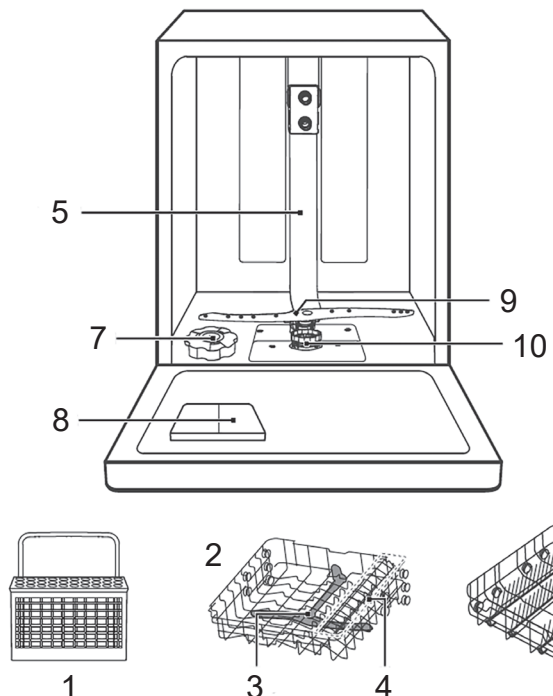
- 1) On / Off Tlačítko: pro zapnutí / vypnutí přístroje;
- 2) Tlačítko odloženého startu: stiskněte tlačítko pro nastavení odloženého startu mytí;
- 3) Tlačítko „Poloviční náplň“. Tuto funkci můžete použít v případě, že chcete umýt pouze poloviční (nebo menší) náplň myčky. Funkci „Poloviční náplň“ je možno použít pouze u těchto programů: Intenzivní, ECO, Sklo, 90 minut. Použitím této funkce dosáhnete snížení spotřeby vody i el. energie. Napřed zvolte mycí program a pak funkci „Poloviční náplň“. Příslušná kontrolka se rozsvítí;
- 4) Tlačítko PROGRAM: stiskněte tlačítko pro výběr vhodného programu;
- 5) LED kontrolky: zobrazují informaci o navoleném čase odloženém startu (3h/6h/9h/12h);
- 6) LED kontrolky: zobrazují informaci o nutnosti doplnit do dávkovače leštidlo (pokud svítí kontrolka ) , eventuálně sůl (pokud svítí kontrolka ) ;
- 7) LED kontrolky zvoleného mycího programu (INTENZIVNÍ, UNIVERZÁLNÍ, EKO, SKLO, 90 MINUT, RYCHLÝ).

### POZNÁMKA !

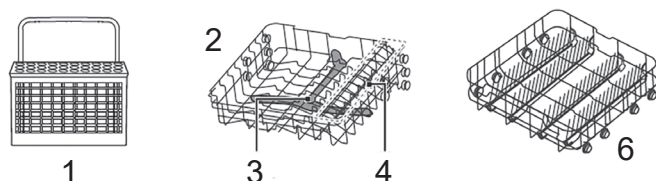
Detailní informace k mycím programům a jejich správnému použití najdete v tabulce na straně CZ-16.

## FUNKCE MYČKY NÁDOBÍ

Čelní pohled



Zadní pohled



- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 1. Košík na příbory         | 7. Nádobka na sůl           |
| 2. Horní koš                | 8. Dávkovač                 |
| 3. Horní ostřikovací rameno | 9. Sprchovací ramena        |
| 4. Polička na šálky         | 10. Filtrační sada          |
| 5. Vnitřní potrubí          | 11. Konektor vstupní hadice |
| 6. Spodní koš               | 12. Vypouštěcí hadice       |

## IV. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Před tím, než myčku na nádobí poprvé použijete:

- A** Nastavte změkčovač vody
- B** Přidejte 1,5 kg soli a poté naplňte nádobku se solí vodou.
- C** Naplňte dávkovač leštícího prostředku
- D** Naplňte mycí prostředek.

### A. ZMĚKČOVAČ VODY

Změkčovač vody musí být nastaven manuálně s použitím stupnice tvrdosti vody.

Změkčovač vody je určen na odstranění minerálů a solí z vody, které by mohly mít negativní nebo škodlivý vliv na provoz spotřebiče.

Čím vyšší je obsah těchto minerálů a solí, tím tvrdší máte vodu.

Změkčovač vody je třeba nastavit dle tvrdosti vody ve vaší oblasti. Informace o tvrdosti vody ve vaší oblasti vám může dát místní vodohospodářský orgán.

### NASTAVENÍ SPOTŘEBY SOLI

Myčka nádobí je konstruována tak, aby umožnila nastavení množství spotřebované soli na základě tvrdosti používané vody. Cílem je optimalizovat a upravit úroveň spotřeby soli.

Spotřebu soli lze nastavit následujícím způsobem:

- 1) Otevřete dvířka, zapněte spotřebič tlačítkem „ON/OFF“.
- 2) Do nastavovacího módu změkčovače vody vstoupíte stisknutím tlačítka „Program“ na více než 5 sekund (je třeba to udělat do 60 sekund po zapnutí spotřebiče). Jakmile se myčka dostane do nastavovacího módu, kontrolky nedostatku soli a nedostatku leštidla začnou blikat.
- 3) Opakovaným stisknutím tlačítka „Program“ vyberte správné nastavení podle místních podmínek. Nastavení se bude periodicky měnit v následujícím pořadí: H1-H2-H3-H4-H5-H6.
- 4) Stisknutím tlačítka „ON/OFF“ ukončíte nastavovací mód změkčovače vody.

TVRDOST VODY				Světelná indikace zvoleného nastavení	Spotřeba soli (gram/cyklus)
°dH	°fH	°Clarke	mmol/l		
0 ~ 5	0 ~ 9	0 ~ 6	0 ~ 0.94	H1: - Rozsvítí se kontrolka programu RYCHLÝ	0
6 - 11	10 - 20	7 - 14	1.0 - 2.0	H2: - Rozsvítí se kontrolka programu 90 MINUT	9
12 - 17	21 - 30	15 - 21	2.1 - 3.0	H3: - Rozsvítí se kontrolky programů 90 MINUT a RYCHLÝ	12
18 - 22	31 - 40	22 - 28	3.1 - 4.0	H4: - Rozsvítí se kontrolka programu SKLO	20
23 - 34	41 - 60	29 - 42	4.1 - 6.0	H5: - Rozsvítí se kontrolky programů SKLO a RYCHLÝ	30
35 - 55	61 - 98	43 - 69	6.1 - 9.8	H6: - Rozsvítí se kontrolky programů SKLO a 90 MINUT	60

### Poznámka 1

1 dH = 1,25°Clarke = 1,78 fH = 0,178 mmol/l

dH: německé stupně

fH: francouzské stupně

Clarke: britské stupně

### Poznámka 2

Nastavení z výroby H3 (EN 60436)

Informace o tvrdosti vody ve vašem vodovodu vám poskytne místní vodohospodářský orgán.

### ▲ POZNÁMKA

Pokud váš model nemá změkčovač vody, můžete tuto část přeskočit

### ZMĚKČOVAČ VODY

Tvrď vody se místně liší. Pokud v myčce na nádobí použijete tvrdou vodu, budou se na nádobí a náčiní tvořit usazeniny. Spotřebič je vybaven speciálním změkčovačem, který používá sůl zvlášť určenou k eliminaci vápence a minerálů z vody.

## B. DOPLNĚNÍ SOLI DO ZÁSOBNÍKU

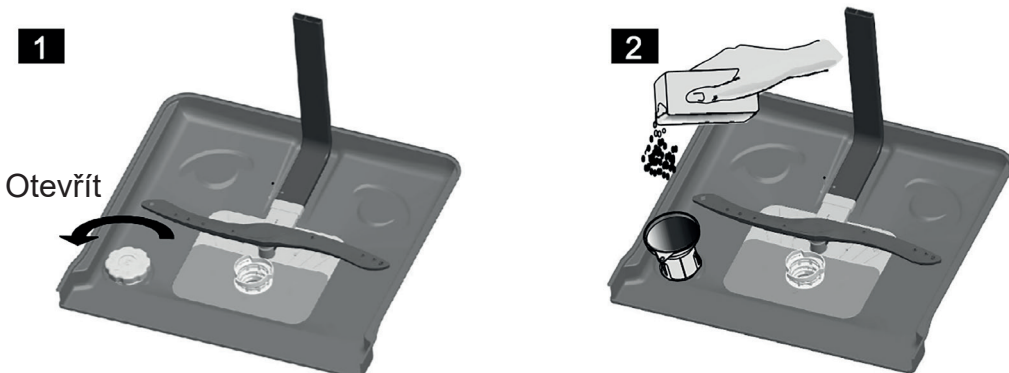
Používejte vždy sůl určenou pro myčky nádobí.

Zásobník na sůl je umístěn pod spodním košem a měl by být doplněn následovně:

### POZOR!

- Používejte pouze sůl speciálně určenou do myček nádobí! Všechny ostatní druhy solí, které nejsou speciálně určeny do myček nádobí, zvláště kuchyňská sůl, poškodí změkčovadlo vody. V případě poškození způsobeném používáním nevhodné soli výrobce neručí ani není odpovědný za vzniklé škody.

- Sůl doplňujte jen před spuštěním jednoho z úplných mycích programů. Tím zabráníte, aby vespodu přístroje zůstaly zrníčka soli nebo případně rozlitá slaná voda, jejichž působení můžezpůsobit korozi.



- A** Po vyjmutí spodního koše odšroubujte a sejměte víčko od zásobníku soli.
- B** Do otvoru vložte konec trychtýř (přiložen) a nasypete do zásobníku přibližně 1,5 kg soli do myček.
- C** Naplňte zásobník se solí vodou. Je běžné, že se ze zásobníku vylije trochu vody.
- D** Po naplnění nádoby zašroubujte nadraz víčko zpátky po směru hodinových ručiček.
- E** Kontrolka upozorňující na sůl nebude po naplnění zásobníku solí svítit.
- F** Ihned po naplnění soli do zásobníku je třeba spustit mycí program (navrhujeme použít krátký program), jinak může dojít k poškození filtračního systému, čerpadla nebo jiných důležitých částí přístroje slanou vodou. Na takové poškození se nevztahuje záruka.

#### ⚠ POZNÁMKA

- Rozsvítí-li se kontrolka na kontrolním panelu, musí být zásobník na sůl doplněn. V závislosti na tom, jak dobře se sůl rozpustí, může kontrolka soli zůstat svítit i po naplnění zásobníku soli. Pokud na kontrolním panelu není kontrolka upozorňující na sůl (u některých modelů), můžete určit, kdy je třeba do zásobníku doplnit sůl, podle počtu cyklů, které v myčce proběhly.
- Jestliže sůl rozsypete, spusťte program namáčení nebo rychlý program, abyste přebytečnou sůl odstranili.

## C. PLNĚNÍ DÁVKOVÁČE LEŠTÍCÍHO PROSTŘEDKU

### DÁVKOVÁČ LEŠTÍCÍHO PROSTŘEDKU

Leštící prostředek se uvolňuje během konečného oplachování, aby voda netvořila na nádobí kapky, což může způsobit zanechání stop a šmouh. Rovněž zlepšuje vysoušení tím, že umožňuje stečení vody z nádobí. Myčka je konstruována pro používání tekutých leštících prostředků. Dávkovač leštícího prostředku se nachází na vnitřní straně dveří vedle dávkovače mycího prostředku. Chcete-li dávkovač naplnit, otevřete kryt a nalijte tekutý leštící prostředek do dávkovače, a to až dokud indikátor hladiny zcela nezčerná. Objem nádobky na leštící prostředek je přibližně 110 ml.

### FUNKCE LEŠTÍCÍHO PROSTŘEDKU

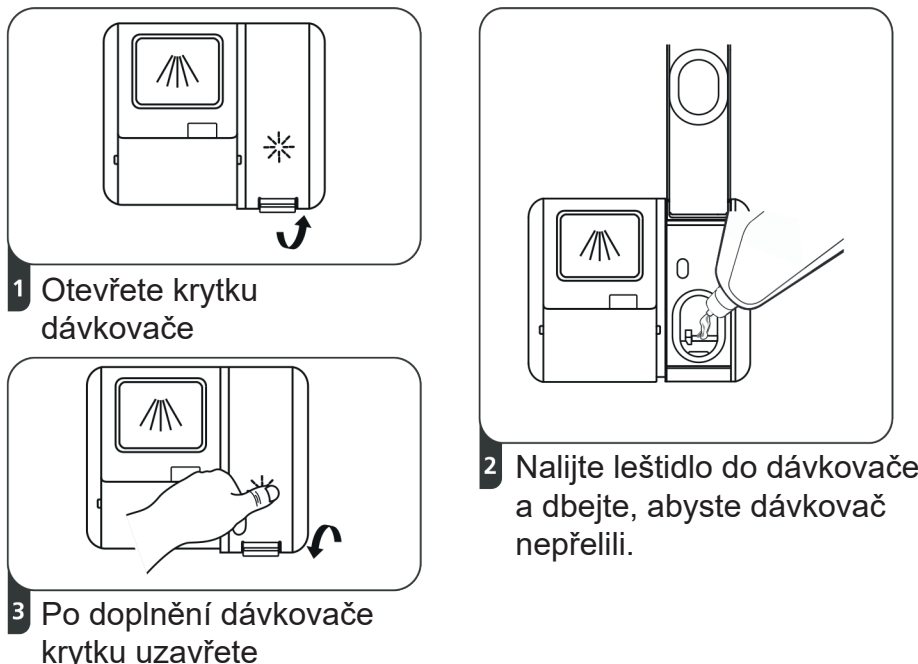
Leštící prostředek se automaticky přidává během posledního oplachování a zajišťuje důkladné opláchnutí bez zanechání šmouh a stop po kapkách po vysušení.

#### ⚠ POZOR

Pro myčku na nádobí vždy používejte značkové leštící prostředky. Nikdy neplňte dávkovač leštícího prostředku jinými látkami (např. mycím prostředkem na myčky, tekutým čistidlem). Došlo by k poškození spotřebiče.

## KDY DOPLNIT DÁVKOVÁČ LEŠTÍCÍHO PROSTŘEDKU

Jestliže nesvítí kontrolka leštícího prostředku na ovládacím panelu, můžete posoudit množství leštidla dle barvy optického indikátoru úrovně „C“, který se nachází vedle uzávěru. Pokud je nádobka na leštidlo plná, bude celý indikátor tmavý. Při snižujícím se množství leštidla se velikost tmavého bodu zmenšuje. Nikdy byste neměli nechat klesnout úroveň leštidla pod 1/4.



### ▲ POZNÁMKA

Leštící přípravek, který se vylije během plnění, vytřete absorpční tkaninou, aby se během dalšího mytí netvořila nadbytečná pěna. Než zavřete dvířka myčky, nezapomeňte dát víčko zpátky.

## NASTAVENÍ DÁVKOVÁČE LEŠTÍCÍHO PROSTŘEDKU

Postupujte podle následujících kroků.

1. Otevřete dvířka a zapněte spotřebič.
2. Do 60 sekund po kroku 1 stiskněte tlačítko Program na déle než 5 sekund a poté stisknutím tlačítka Odložený start přejděte do nastaveného režimu, indikátor leštidla začne blikat.
3. Stisknutím tlačítka Program vyberte správné nastavení podle svých zvyklostí, nastavení se bude s každým stisknutím měnit v následujícím pořadí: D1-> D2-> D3-> D4-> D5-> D1. Čím vyšší číslo, tím více leštidla myčka používá.
4. Pokud tlačítko Program nestisknete po dobu 5 sekund, eventuálně stisknete tlačítko Napájení (On/Off) - opustíte nastavovací režim , nastavení proběhlo úspěšně.

Množství leštidla	Světelná indikace zvoleného nastavení
D1	Rozsvítí se kontrolka programu RYCHLÝ
D2	Rozsvítí se kontrolka programu 90 MINUT
D3	Rozsvítí se kontrolka programu 90 MINUT A RYCHLÝ
D4	Rozsvítí se kontrolka programu SKLO
D5	Rozsvítí se kontrolka programu SKLO A RYCHLÝ

### **▲ POZNÁMKA**

Jsou-li po umytí na nádobí stopy po kapkách vody nebo vápencové skvrny, zvyšte dávku. Pokud jsou na nádobí lepkavé bělavé šmouhy nebo je na skle a čepelích nožů modravý film, dávku snižte.

## **D. FUNKCE MYCÍHO PROSTŘEDKU**

Mycí prostředky s jejich chemickými složkami jsou nutné k odstranění nečistoty, rozpouštění nečistoty a jejímu vyplavení z myčky nádobí. Pro tento účel vyhovuje většina mycích prostředků komerční kvality.

### **Pozor!**

Správné používání mycího prostředku

Používejte pouze mycí prostředky speciálně vyrobené pro používání v myčkách. Skladujte mycí prostředek v suchu. Nedávejte do dávkovače práškový mycí prostředek, pokud se právě nechystáte mýt nádobí.

### **MYCÍ PROSTŘEDKY**

Existují 3 druhy mycích prostředků:

- 1) S fosfáty a chlorem
- 2) S fosfáty a bez chloru
- 3) Bez fosfátů a bez chloru

Běžně jsou práškové mycí prostředky bez fosfátů. Proto zde fosfáty nefungují jako změkčovače vody. V takovém případě doporučujeme naplnit nádobku na sůl solí, i když je tvrdost vody pouze 6°dH. Pokud v případě tvrdé vody používáte mycí prostředky bez fosfátů, často se na nádobí nebo skle objeví bílé skvrny. V takovém případě přidejte větší množství mycího prostředku, abyste dosáhli lepších výsledků. Mycí prostředky bez chloru bělí pouze v omezené míře. Silné a barevné skvrny se zcela neodstraní. V takovém případě prosím zvolte program s vyšší teplotou.

### **KONCENTROVANÝ MYCÍ PROSTŘEDEK**

Na základě chemického složení lze mycí prostředky rozdělit na dvě skupiny:

- běžné, alkalické mycí prostředky s leptavými složkami
- nízkoalkalické koncentrované mycí prostředky s přírodními enzymy

### **TABLETY MYCÍHO PROSTŘEDKU**

Mycí tablety různých značek se rozpouštějí různým tempem. Z toho důvodu se nemohou během krátkých programů některé mycí tablety rozpustit a plně rozvinout svou mycí sílu.

Proto při aplikaci mycích tablet používejte dlouhé programy, aby bylo zajištěno úplné odstranění zbytků mycího prostředku.

### **DÁVKOVAČ MYCÍHO PROSTŘEDKU**

Před spuštěním každého mycího cyklu musí být dávkovač znova naplněn dle pokynů uvedených v tabulce mycích cyklů. Vaše myčka nádobí používá méně mycího prostředku a leštěla než běžné myčky nádobí. Obecně platí, že pro normální mycí dávku stačí pouze jedna polévková lžíce mycího prostředku. Více znečištěné kusy potřebují více mycího prostředku. Mycí prostředek přidávejte vždy až před zapnutím myčky nádobí, jinak může zvlhnout a rádně se nerozpustí.

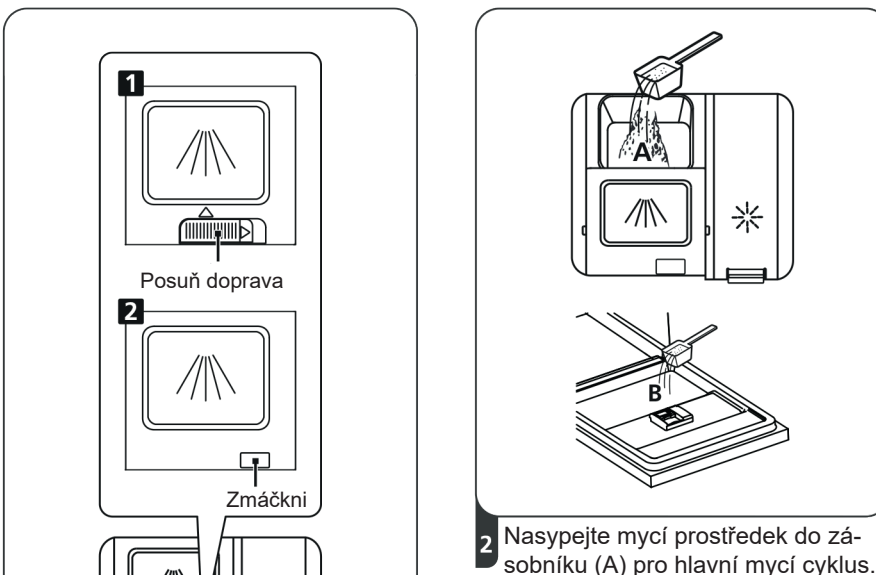
### **▲ POZNÁMKA**

- Pokud je víčko zavřené, stiskněte uvolňovací tlačítko.
- Mycí prostředek přidávejte vždy až před spuštěním mycího cyklu.
- V myčce používejte vždy značkové mycí prostředky.

## ⚠ UPOZORNĚNÍ

Mycí prostředek pro myčky nádobí je korozívý. Dbejte, aby byl z dosahu dětí.

### PLNĚNÍ MYCÍM PROSTŘEDKEM



- 1** Vyberte, prosím, způsob otevření zásobníku dle Vašeho spotřebiče .  
 1. Otevřete víčko posunutím uvolňovacího tlačítka směrem doprava.  
 2. Otevřete víčko stisknutím uvolňovacího tlačítka směrem dolů.

**2** Nasypejte mycí prostředek do zásobníku (A) pro hlavní mycí cyklus. Pro lepší výsledek čištění, zvláště pokud máte velmi špinavé nádobí, nasypejte malé množství mycího prostředku na dvířka. Dodatečný mycí prostředek se aktivuje během fáze předmytí.

- 3** Zavřete víčko jeho posunutím do pozice „zavřeno“.

Dodržujte prosím doporučení výrobce pro dávkování a skladování tak, jak jsou uvedena na obalu mycího prostředku. Zavřete víčko a zatlačte na něj, až zaklapne. Pokud je nádobí silně znečištěno, umístěte do oddílu pro mycí prostředek pro předmytí další dávku mycího prostředku. Tento mycí prostředek se spotřebuje ve fázi předmytí.

## ⚠ POZNÁMKA

- Informace o množství mycího prostředku pro jednotlivé programy najdete na poslední stránce.
- Je třeba mít na paměti, že z důvodu různého stupně znečištění a dané tvrdosti vody budou existovat rozdíly.
- Dodržujte prosím doporučení výrobce uvedená na obalu mycího prostředku.

## V. VKLÁDÁNÍ NÁDOBÍ DO KOŠŮ MYČKY

### DOPORUČENÍ

- Zvažte nákup nádobí, které je označeno jako odolné pro mytí v myčce
- Používejte slabší mycí přípravek, který je označován jako „jemný k nádobí“. Je-li to třeba, získejte další informace od výrobce mycího prostředku.
- Pro jednotlivé položky vybírejte program s co možná nejnižší teplotou.
- Aby nedošlo k poškození, nevykládejte sklo a příbory z myčky okamžitě po skončení programu.

### PRO MYTÍ V MYČCE NA NÁDOBÍ, NÁSLEDUJÍCÍ PŘÍBORY A NÁDOBÍ:

#### Nejsou vhodné

- Příbory s dřevěnou, rohovinovou, porcelánovou nebo perleťovou rukojetí
- Plastové kusy, které nejsou teplovzdorné
- Starší příbory s lepenými částmi, které nejsou teplovzdorné
- Spojované kusy příboru nebo nádobí
- Cínové nebo měděné nádobí
- Sklenice z olovnatého křišťálu
- Ocelové kusy náchyně k rezavění
- Dřevěné podnosy
- Nádobí ze syntetických vláken

#### Jsou omezeně vhodné

- Některé typy skla mohou po vyšším počtu mytí zmatnět
- Stříbrné a hliníkové části mají tendenci pouštět při mytí barvu
- Glazované vzory mohou vyblednout, pokud se často myjí v myčce

### UPOZORNĚNÍ PŘED NEBO PO PLNĚNÍ KOŠŮ MYČKY NÁDOBÍ

Abyste dosáhli nejlepšího výkonu myčky, přečtěte si prosím následující pokyny pro vkládání nádobí. Vlastnosti a vzhled příhrádek a košů na příbory se může od vašeho modelu lišit.

Seškrábejte všechny větší zbytky jídla. Není nutné nádobí oplachovat pod tekoucí vodou.

Umístěte nádobí do myčky následujícím způsobem:

- 1) Šálky, sklenice, hrnce, pánve, atd. se ukládají dnem vzhůru.
- 2) Zaoblené kusy nebo kusy s dutinami by měly být nakloněny, aby mohla odtékat voda.
- 3) Nádobí musí být uloženo bezpečně bez nebezpečí převržení.
- 4) Nádobí nebrání při mytí sprchovacím ramenům v pohybu.

#### ▲ POZNÁMKA

Velmi malé kusy by se neměly v myčce na nádobí umývat, protože mohou z koše snadno vypadnout.

- Duté kusy jako jsou šálky, sklenice, pánve atd. vkládejte otvorem směrem dolů tak, aby se v nich neshromažďovala voda
- Nádobí a kusy příborů nesmí být umístěny tak, že jsou jedno uvnitř druhého, ani se nesmí vzájemně překrývat.
- Aby nedošlo k poškození skleněných kusů, nesmí se vzájemně dotýkat.
- Velké kusy, které se nejhůře myjí, dávejte do spodního koše.
- Horní koš je určen pro jemnější a lehčí nádobí, jako je sklo či čajové a kávové šálky.
- Nože s dlouhou čepelí vložené ve vzpřímené poloze představují potenciální nebezpečí!

- Dlouhé a (nebo) ostré kusy příborů, jako jsou porcovací nože, musí být uloženy ve vodorovné poloze v horním koši.
- Myčku nepřeplňujte. Je to důležité pro dobré výsledky a pro přiměřenou spotřebu energie.

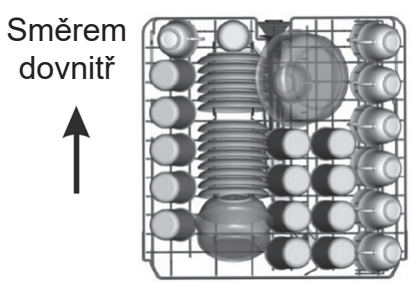
## VYJÍMÁNÍ NÁDOBÍ

Aby nedošlo k pokapání spodního koše z horního koše, doporučujeme nejprve vyložit spodní koš a poté horní.

## ZPŮSOB PLNĚNÍ BĚŽNÝM NÁDOBÍM

### Plnění horního koše

Horní koš je určen k uložení jemnějšího a lehčího nádobí, jako sklenice, šálky na čaj a kávu, podšálky, talíře, malé misky a mělké pánev (pokud nejsou příliš znečištěné). Umístěte talíře a nádobí tak, aby se pod proudem vody nepohybovaly.



Pamatujte prosím, že:

- Hrnce, servírovací mísy, apod. musí být vždy umístěny dnem vzhůru.
- Hluboké hrnce by měly být umístěny šikmo tak, aby voda mohla volně odtékat.

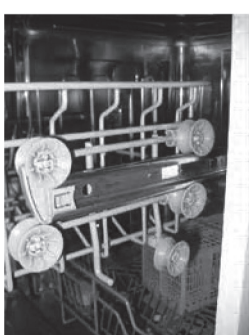
Spodní koš má sklápěcí příhrádky, takže se do něj mohou uložit větší hrnce a pánev nebo jejich větší počet.

### Úprava horního koše

Pokud je třeba, lze výšku horního koše nastavit, aby se vytvořilo více prostoru pro velké nádobí v horním nebo dolním koši.

Výšku horního koše lze upravit tak, že do kolejnic se vloží kolečka v různé výšce. Dlouhé kusy, servírovací příbory, salátové mísy či nože by měly být uloženy do koše tak, aby nebránily pohybu sprchovacích ramen.

Dolní poloha

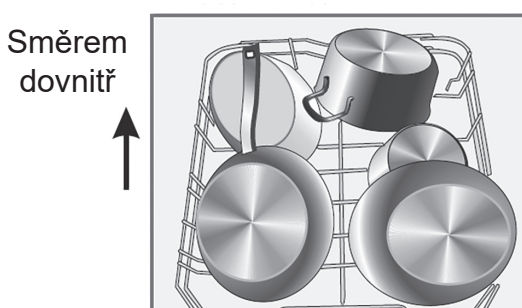


Horní poloha



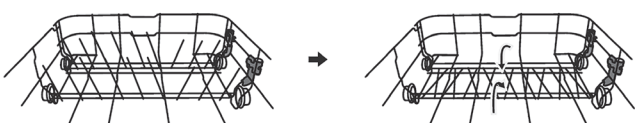
### Plnění spodního koše

Spodní koš je určen k uložení velkých kusů nádobí, které se obtížně myjí: hrnce, pánev, poklice, servírovací talíře a mísy, tak jak je popsáno na obrázku. Je vhodnější umístit talíře a poklice po stranách koše, aby nebránily pohybu horního sprchovacího ramene.



### Úprava dolního koše

Aby bylo možno lépe uložit hrnce a pánev, lze hroty sklopit směrem dolů dle obrázků níže.



## VI. SPUŠTĚNÍ MYCÍHO PROGRAMU

### ⚠ POZNÁMKA

(★) znamená, že je třeba do dávkovače leštícího prostředku přidat leštící prostředek.

Program	Informace o volbě cyklu	Popis cyklu	Mycí prostředek předmytí / hlavní mytí	Doba trvání (min)	Energie (kWh)	Voda (l)	Leštící prostředek
Intenzivní	Pro veškerý silně znečištěný porcelán a normálně znečištěné nádobí, např. hrnce, pánve, rendlíky, atd. se zaschlými zbytky.	Předmytí (50°C) Mytí (65°C) Oplachování Oplachování (65°C) Sušení	4/16 g (nebo 3 v 1)	205	1,621	17,8	★
Univerzální	Pro normálně znečištěné nádobí, jako jsou hrnce, talíře, sklenice a mírně znečištěné pánve.	Předmytí (45°C) Mytí (55°C) Oplachování Oplachování (65°C) Sušení	4/16 g (nebo 3 v 1)	175	1,302	14,3	★
EKO (*EN 60436)	Jde o standardní program, který je vhodný pro běžně znečištěné nádobí a je nejefektivnějším programem pokud jde o kombinaci spotřeby energie a vody pro daný typ nádobí.	Mytí (45°C) Oplachování Oplachování (60°C) Sušení	4/16 g (nebo 3 v 1)	220	0,923	11	★
Sklo	Pro mírně znečištěné nádobí, jako jsou sklenice, křišťál a jemný porcelán.	Předmytí Mytí (50°C) Oplachování Oplachování (65°C) Sušení	4/16 g (nebo 3 v 1)	120	1,1	14,3	★
90 minut	Pro normálně znečištěné nádobí, které potřebujete umýt rychleji	Mytí (60°C) Oplachování Oplachování (65°C) Sušení	20 g (nebo 3 v 1)	90	1,35	17,7	★
Rychlý	Kratší mytí pro mírně znečištěné nádobí, které není potřeba sušit.	Mytí (50°C) Oplachování Oplachování (45°C)	20 g (nebo 3 v 1)	30	0,751	11,2	

### ⚠ POZNÁMKA

\*EN 60436: Tento program je testovacím cyklem.

Doba ponechání v zapnutém stavu: Napájení se automaticky vypne 30 minut po skončení programu.

### ZAPNUTÍ SPOTŘEBIČE

Spuštění mycího cyklu

- Vysuňte spodní a horní koš, naplňte je nádobím a zasuňte zpět.  
Doporučujeme naložit nejprve spodní koš a poté horní (viz část „Vkládání nádobí do myčky“).  
Nalijte mycí prostředek (viz části „Sůl, mycí prostředek a leštící prostředek“).
- Zapojte zástrčku do zásuvky. Napájení je 220–240V střídavého proudu / 50 Hz, specifikace zásuvky je 10 A, 250V střídavého proudu. Ujistěte se, že přívod vody je otevřen na plný tlak.

- Stiskněte tlačítko ON/OFF
- Programovacím tlačítkem zvolte mycí program.
- Je-li vybrán program, rozsvítí se příslušná kontrolka. Poté zavřete dvířka a myčka se spustí.

## ZMĚNA PROGRAMU

Předpoklad:

- 1) Cyklus, který již probíhá, lze změnit, jen když běží pouze krátce. Jinak již může být uvolněn mycí prostředek a spotřebič již mohl vypustit mycí vodu. Pokud k tomu dojde, musí být dávkovač mycího prostředku znova naplněn (viz část „Plnění mycím prostředkem“).
- 2) Otevřete dvířka, chod přístroje se přeruší. Podržte tlačítko programu déle než 3 vteřiny. Poté můžete program nastavit dle požadavku (viz část pod názvem „Spuštění mycího cyklu...“).

### **⚠ POZNÁMKA**

Pokud během mycího cyklu otevřete dvířka, myčka se zastaví. Kontrolka programu přestane blikat a bzučák se bude spouštět každou minutu, dokud dvířka nezavřete.

Po zavření dvířek bude myčka pokračovat v činnosti po 10 vteřinách.

Jestliže má váš model funkci paměti, po přerušení napájení bude pokračovat v dokončení vybraného programu.

## ZAPOMNĚLI JSTE PŘIDAT NÁDOBÍ?

Zapomenuté nádobí lze přidat kdykoliv předtím, než se otevře dávkovač mycího prostředku.

- 1) Pootevřete dvířka.
- 2) Poté, co se přestanou sprchovací ramena pohybovat, můžete dvířka otevřít úplně.
- 3) Přidejte zapomenuté nádobí.
- 4) Zavřete dvířka.
- 5) Myčka se po několika vteřinách spustí.

## NA KONCI MYCÍHO CYKLU

Po skončení pracovního cyklu se na 8 vteřin rozezní bzučák myčky nádobí a poté se vypne.

### • Vypnutí myčky

Pootevřete dvířka myčky. Pokud kontrolka programu svítí, ale nebliká, pak program skončil.

- 1) Vypněte myčku stisknutím tlačítka ON/OFF (Zapnuto/Vypnuto).
- 2) Zavřete vodní kohout!

### • Otevřete opatrně dvířka

Horké nádobí je citlivé na nárazy. Proto je třeba nechat nádobí zchladit po dobu asi 15 minut předtím, než je začnete vykládat z myčky.

Otevřete dvířka myčky a ponechejte je několik minut otevřená předtím, než začnete nádobí vykládat. Nádobí bude chladnější a lépe osušené.

### • Vykládání nádobí z myčky

Je normálním jevem, že myčka je zevnitř mokrá.

Nejprve vyprázdněte spodní koš a poté horní. Tím zabráníte tomu, aby voda z horního koše pokapala nádobí ve spodním koši.

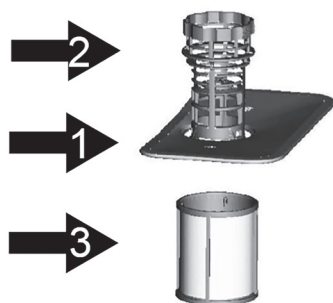
**⚠ UPOZORNĚNÍ**

Je nebezpečné otevřít dvířka při mytí, neboť horká voda by vás mohla opařit.

**VII. ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ****FILTRAČNÍ SYSTÉM**

Filtr brání větším zbytkům jídla nebo jiným předmětům, aby se dostaly do čerpadla. Tyto zbytky mohou občas filtry upcat. V takovém případě je třeba je odstranit.

Filtrační systém se skládá z filtru na hrubé nečistoty, plochého (hlavního) filtru a mikrofiltru (jemného filtru).

**1) Hlavní filtr**

Jídlo a pevnější částečky jsou zachyceny tímto filtrem a jsou tryskáním ze spodního sprchovacího ramene rozmělněny a odvedeny odpadní hadicí.

**2) Filtr na hrubé nečistoty**

Velké kusy, jako např. kosti nebo sklo, které by mohly upcat odpad, jsou zachyceny ve filtru na hrubé nečistoty. K odstranění nečistot z tohoto filtru jemně zmáčkněte víčko na horní straně filtru a zvedněte jej.

**3) Jemný filtr**

Tento filtr slouží k zachycení nečistot a zbytků jídla v lapači a zabraňuje tak, aby se usazené nečistoty znova dostaly mezi nádobí během mycího cyklu.

**SADA FILTRŮ**

Filtr účinně odstraňuje kousky potravin z mycí vody, čímž umožňuje její recyklaci během mycího cyklu. Abyste dosáhli nejlepších výsledků, filtrační jednotka musí být pravidelně čištěna. Proto je dobré větší zbytky jídla zachycené ve filtroch odstranit po každém mycím cyklu tak, že opláchnete polokruhové filtry a nádobku pod tekoucí vodou. Chcete-li filtrační jednotku vyjmout, povytáhněte nahoru držák nádobky.

**⚠ UPOZORNĚNÍ**

- Myčka se nikdy nesmí používat bez filtrů.
- Nesprávná výměna filtru může snížit účinnost mytí a poškodit nádobí.



**Krok 1:** Otočte filtr proti směru hodinových ručiček.



**Krok 2:** Vytáhněte filtr směrem nahoru.

**⚠ POZNÁMKA**

Provedením kroků 1 až 2 demontujete filtrační systém; pokud provedete kroky v pořadí 2 až 1, filtrační systém znova nainstalujete.

**Poznámky:**

- Po každém použití myčky zkontrolujte filtry, nejsou-li ucpány.
- Odšroubováním filtru na hrubé nečistoty můžete vyjmout filtrační systém. Odstraňte zbytky jídla a očistěte filtry pod tekoucí vodou.

**⚠ POZNÁMKA**

Celý filtrační systém je třeba čistit jedenkrát týdně.

**ČIŠTĚNÍ FILTRU**

K vyčištění filtru na hrubé nečistoty a jemného filtru použijte kartáč. Poté znova smontujte části filtru dle obrázku na poslední stránce a znova vložte celou filtrační jednotku na místo do myčky a zatlačte směrem dolů.

**UPOZORNĚNÍ!** Když filtry čistíte, neklepejte na ně. Jinak může dojít k jejich deformaci a zhoršení výkonu myčky.

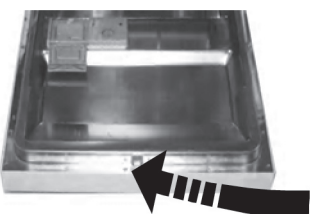
**PÉČE O MYČKU**

K vyčištění ovládacího panelu použijte lehce navlhčený hadřík.

Po vyčištění se ujistěte, že je panel zcela suchý.

Pro vnější části použijte kvalitní leštidlo na spotřebiče.

Nikdy nepoužívejte ostré předměty, drátěnky nebo brusné čistící prostředky na žádnou z částí myčky.

**ČIŠTĚNÍ DVÍŘEK**

K vyčištění okrajů okolo dvířek byste měli používat jen měkký a navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádný čistící prostředek ve spreji, aby nedošlo k proniknutí vody do zámku dvířek a elektrických součástí.

**⚠ UPOZORNĚNÍ**

K čištění panelu dvířek nikdy nepoužívejte čistící prostředek ve spreji, protože byste tak mohli poškodit zámek dvířek nebo elektrické součásti.

Nepoužívejte brusné čistící prostředky ani papírové utěrky kvůli riziku poškrábání a zanechání stop na nerezovém povrchu.

**CHRAŇTE PŘED MRAZEM**

V zimě učiňte opatření na ochranu proti mrazu. Po každém mycím cyklu postupujte následovně:

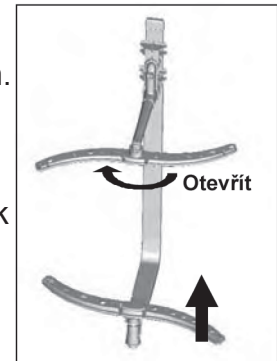
- 1) Odpojte myčku od přívodu elektrického proudu.
- 2) Odpojte přívod vody a odpojte přívodní trubku od ventilu přívodu vody.
- 3) Vypustěte vodu z přívodní trubky a ventilu vody (k zachycení vodu použijte mísu).
- 4) Znovu připojte trubku k ventilu přívodu vody.
- 5) Vyjměte filtr v potrubí ve spodní části a houbou vymyjte vodu z jímky.

**⚠ POZNÁMKA**

Pokud myčka nefunguje kvůli ledu, obraťte se prosím na odborný servis.

**ČIŠTĚNÍ SPRCHOVACÍCH RAMEN**

- Sprchovací ramena je nutné čistit pravidelně, protože chemikálie, které se přidávají kvůli tvrdosti vody, mohou ucpávat trysky a ložiska sprchovacích ramen.
- Jestliže chcete demontovat horní sprchovací rameno, odšroubujte matici, otočte rameno po směru hodinových ručiček a vyjměte jej.
- Chcete-li vyjmout spodní sprchovací rameno, zatlačte jej směrem nahoru.
- Umyjte sprchovací ramena v teplé vodě s mycí prostředkem a k umytí trysek použijte měkký kartáček. Po důkladném opláchnutí je nainstalujte zpátky.

**JAK MYČKU UDRŽOVAT V DOBRÉM STAVU**

- Po každém mytí  
Po každém mytí uzavřete přívod vody do spotřebiče anechejte dvířka pootevřená, aby mohla vyprchat vlhkost a pachy.
- Vypojte spotřebič ze zásuvky  
Nepodstupujte zbytečné riziko a před čištěním odpojte spotřebič od přívodu elektrické energie.
- Nepoužívejte rozpouštědla ani brusná čistidla K vyčištění vnějšího povrchu a gumových částí myčky nepoužívejte v žádném případě rozpouštědla a brusné čisticí prostředky. Používejte jen měkký hadřík namočený v teplé mýdlové vodě. K odstranění skvrn nebo stop z povrchu vnitřních částí používejte také měkký hadřík namočený v octě nebo v čisticím prostředku určeném k čištění myček nádobí.
- Když jedete na dovolenou  
Když pojedete na dovolenou, doporučujeme, abyste jednou nechali proběhnout mycí program bez nádobí a pak myčku vypojili ze zásuvky, zavřeli přívod vody a nechali dvířka myčky pootevřená. Těsnění tak vydrží déle a zabráníte tím vzniku nepříjemných pachů uvnitř myčky.
- Přemísťování spotřebiče  
Jestliže musí být myčka přesunuta, pokuste se ji udržet ve vertikální pozici. V krajním případě ji můžete přesunovat v poloze „na zádech“.
- Těsnění  
Jedním z faktorů, který způsobuje, že se v myčce vytvářejí nepříjemné pachy, jsou zbytky jídla, které zůstávají zachyceny v těsnění. Pravidelným čištěním vlhkou houbou vzniku pachů zamezíte.

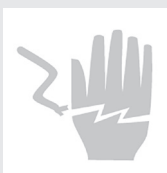
**VIII. POKYNY K INSTALACI****⚠ POZOR**

Instalace potrubí a elektrického vybavení by měli provádět profesionálové.

**⚠ UPOZORNĚNÍ**

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Před instalací myčky odpojte elektrické napájení.

Pokud tak neučiníte, může to mít za následek úmrtí nebo úraz elektrickým proudem.



## PŘÍPRAVA INSTALACE

Instalační poloha myčky by měla být v blízkosti stávajícího přívodu a odvodu vody a sítového připojení. Měli byste zvolit polohu tak, že jedna strana skříňky bude u dřezu, aby bylo jednodušší připojení vypouštěcích hadic myčky.

**Poznámka:** Zkontrolujte prosím přiložené instalacní příslušenství (háček pro krycí panel, šrouby)

### Přečtěte si prosím pozorně pokyny k instalaci.

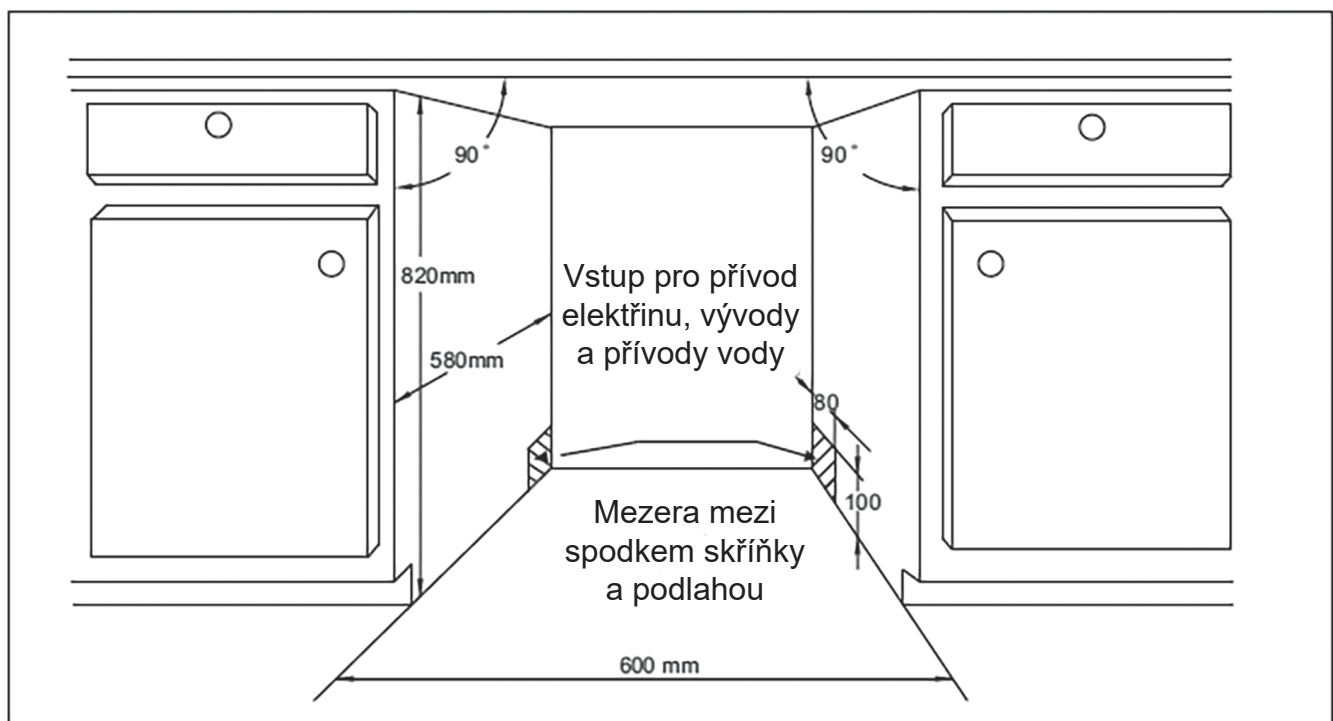
Vyobrazení rozměrů skříňky a místa instalace myčky.

Před přesunem myčky na místo instalace je třeba provést přípravy.

1. Zvolte místo poblíž dřezu, aby byla instalace přívodních a odvodních hadic jednodušší (viz obrázek 1)
2. Pokud bude myčka instalována v rohu skříňky, je třeba ponechat určitý prostor (vyobrazený na obrázku 2) na otevírání dvířek.

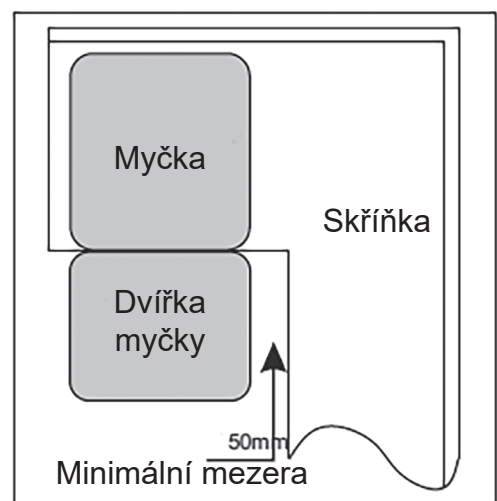
Rozměry skříňky

Méně než 5 mm mezi horní stranou myčky a skříňkou a vnějšími dvířky zarovnanými se skříňkou.



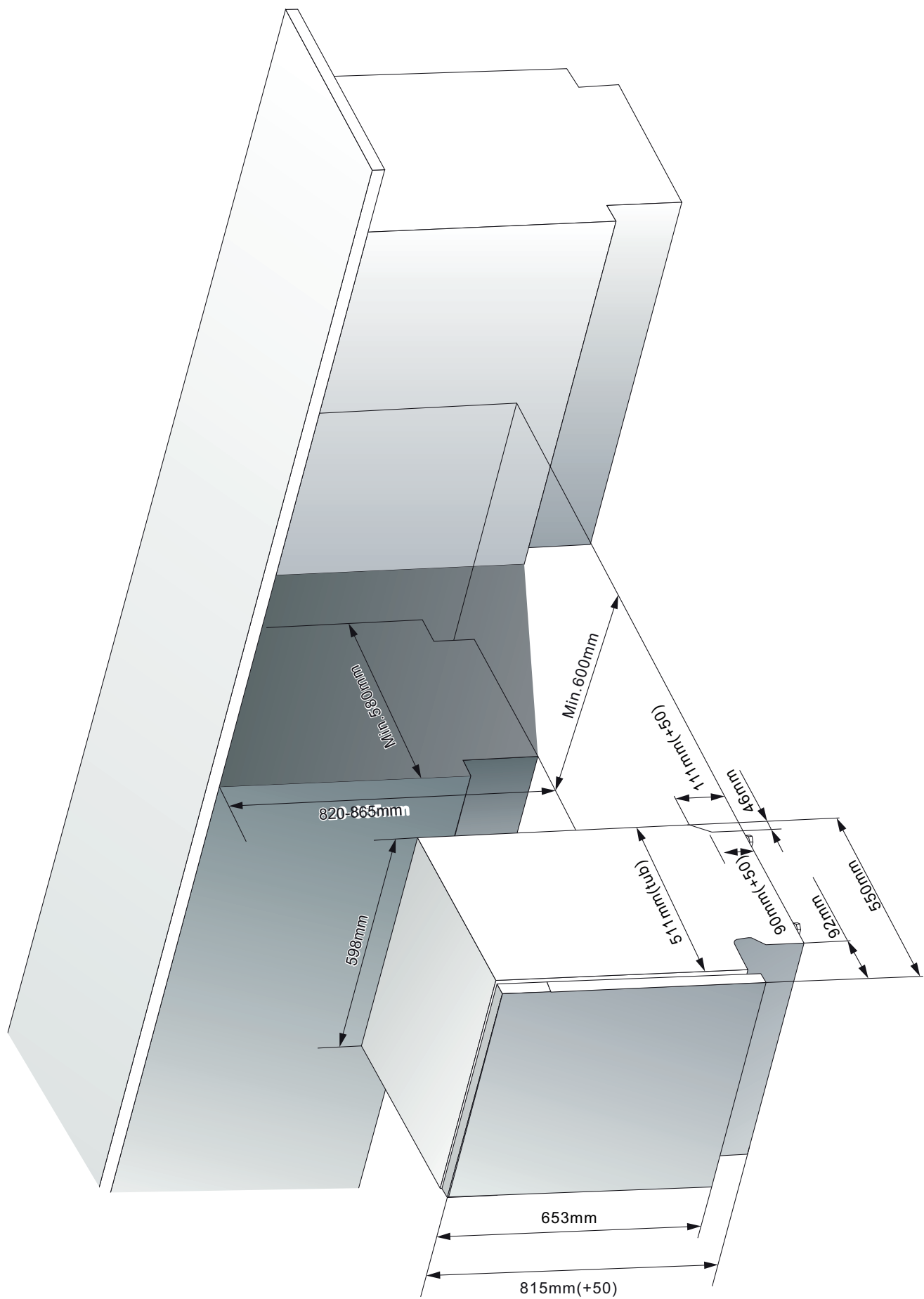
Obrázek 1

Minimální mezera, když jsou otevřena dvířka.



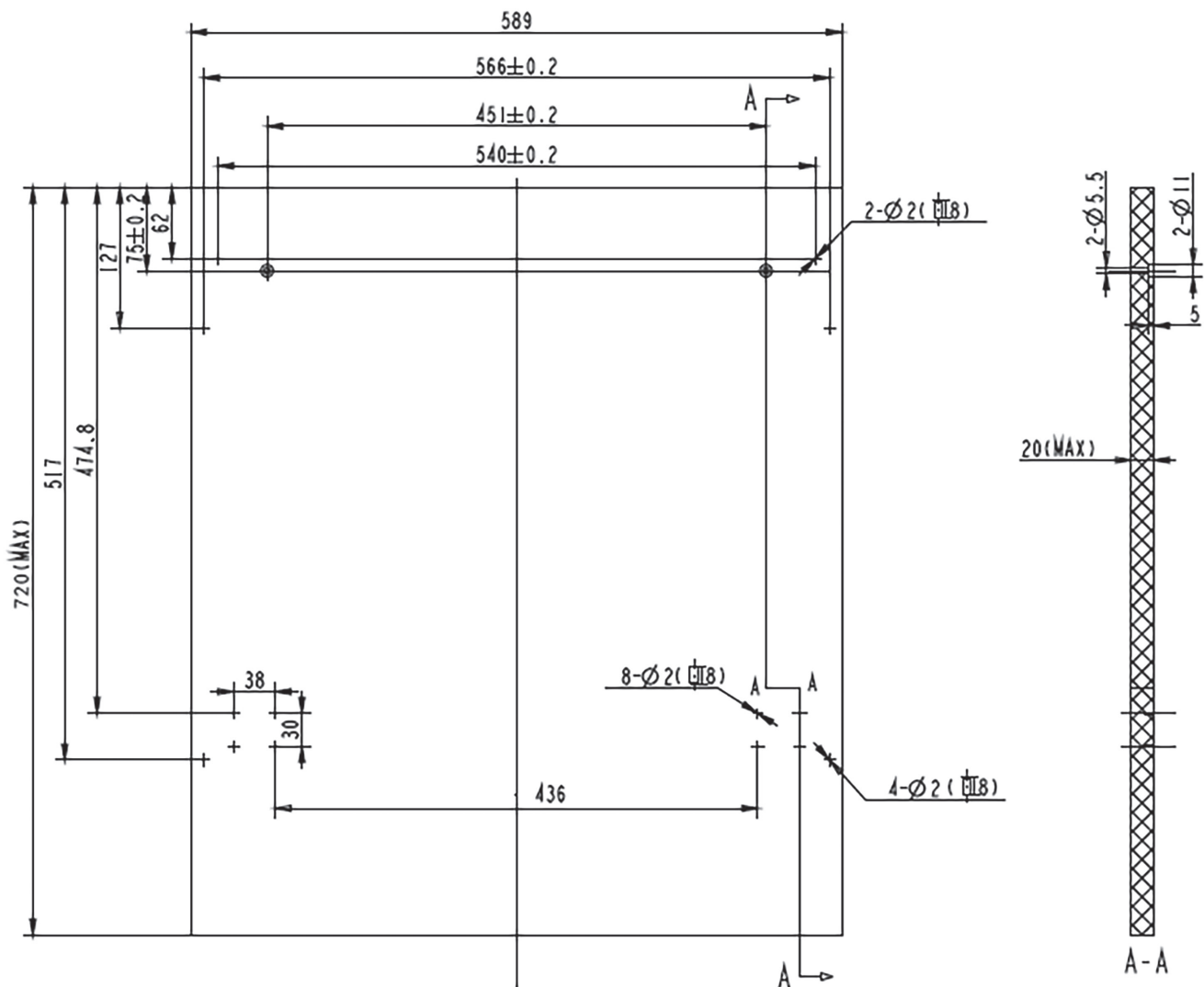
Obrázek 2

## Montážní nákres



## ROZMĚRY A INSTALACE KRYCÍHO PANELU

1. Krycí dřevěný panel je třeba instalovat dle obrázku 3.

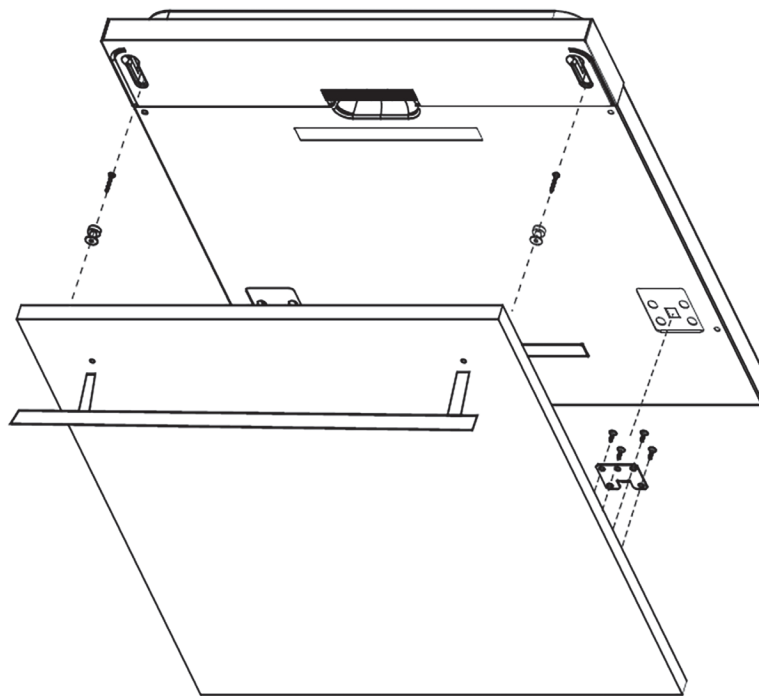


Obrázek 3

Krycí panel je třeba instalovat v souladu s vyobrazenými rozměry.

(Jednotka: mm)

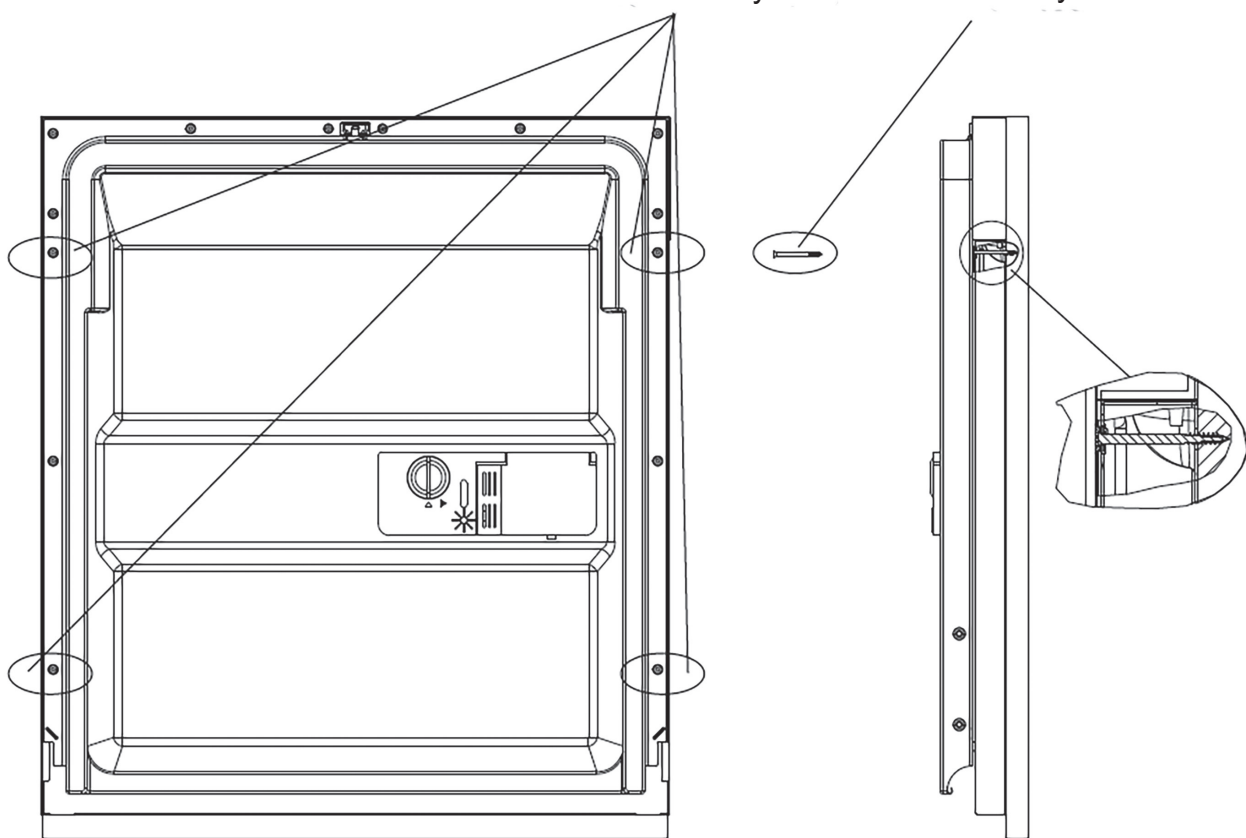
2. Instalujte na krycí dřevěný panel háček a zahákněte jej do otvoru vnějších dvířek myčky (viz obrázek 4a). Po umístění panelu jej upevněte na vnější dvířka pomocí šroubů a vrutů (viz obrázek 4b).



Obrázek 4a  
Instalace krycího panelu

Vyjměte čtyři  
krátké šrouby

Zašroubujte čtyři  
dlouhé šrouby



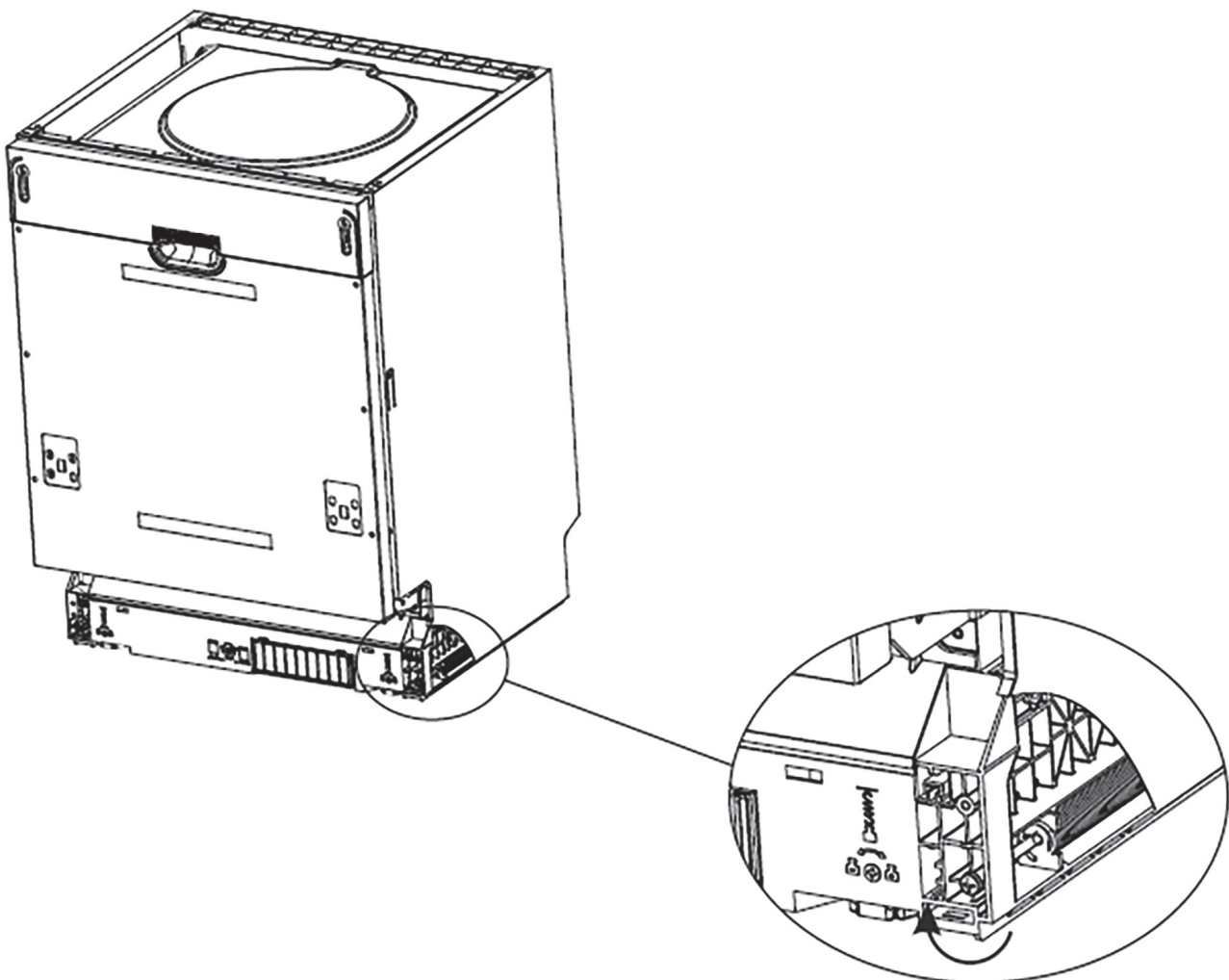
Obrázek 4b  
Instalace dřevěného krycího panelu

1. Vyjměte čtyři krátké šrouby.
2. Zašroubujte čtyři dlouhé šrouby

### ÚPRAVA TLAKU DVEŘNÍ PRUŽINY

Pružiny dveří jsou ve výrobě nastaveny na patřičný tlak na vnější dveře. Pokud instalujete dřevěný krycí panel, budete muset tlak dveřní pružiny upravit. Otáčením nastavovacího šroubu můžete pohybovat nastavovacím dílem a zvýšit nebo snížit tlak pružiny (viz obrázek 5).

Tlak dveřní pružiny je správný, pokud dveře zůstávají v plně otevřené poloze vodorovně, ale při lehkém zatlačení prsty se dají zavřít.

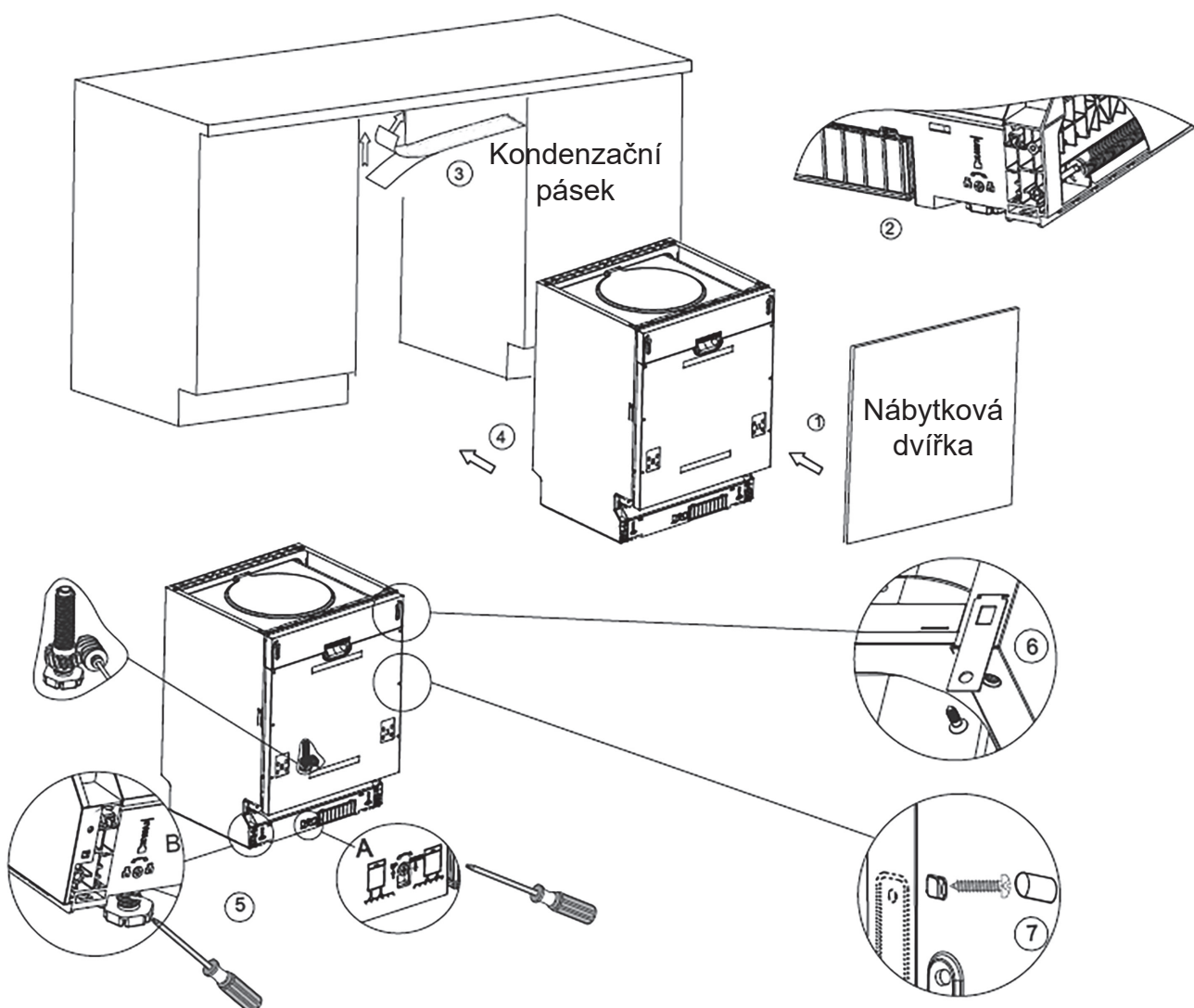


Obrázek 5  
Nastavení tlakudveřní pružiny

### POSTUP INSTALACE MYČKY

1. Instalujte k vnější straně dveří myčky nábytková dvířka s použitím přiložených úchytů. Viz předloha pro umístění úchytů.
2. Nastavte tlak dveřní pružiny pomocí imbusového klíče otáčením po směru hodinových ručiček, čímž utáhnnete levou a pravou dveřní pružinu. Pokud tak neučiníte, může dojít k poškození myčky (ilustrace 2).
3. Připojte přívodní hadici k přívodu studené vody.
4. *Připojte vypouštěcí hadici. Viz diagram (obrázek 6)*

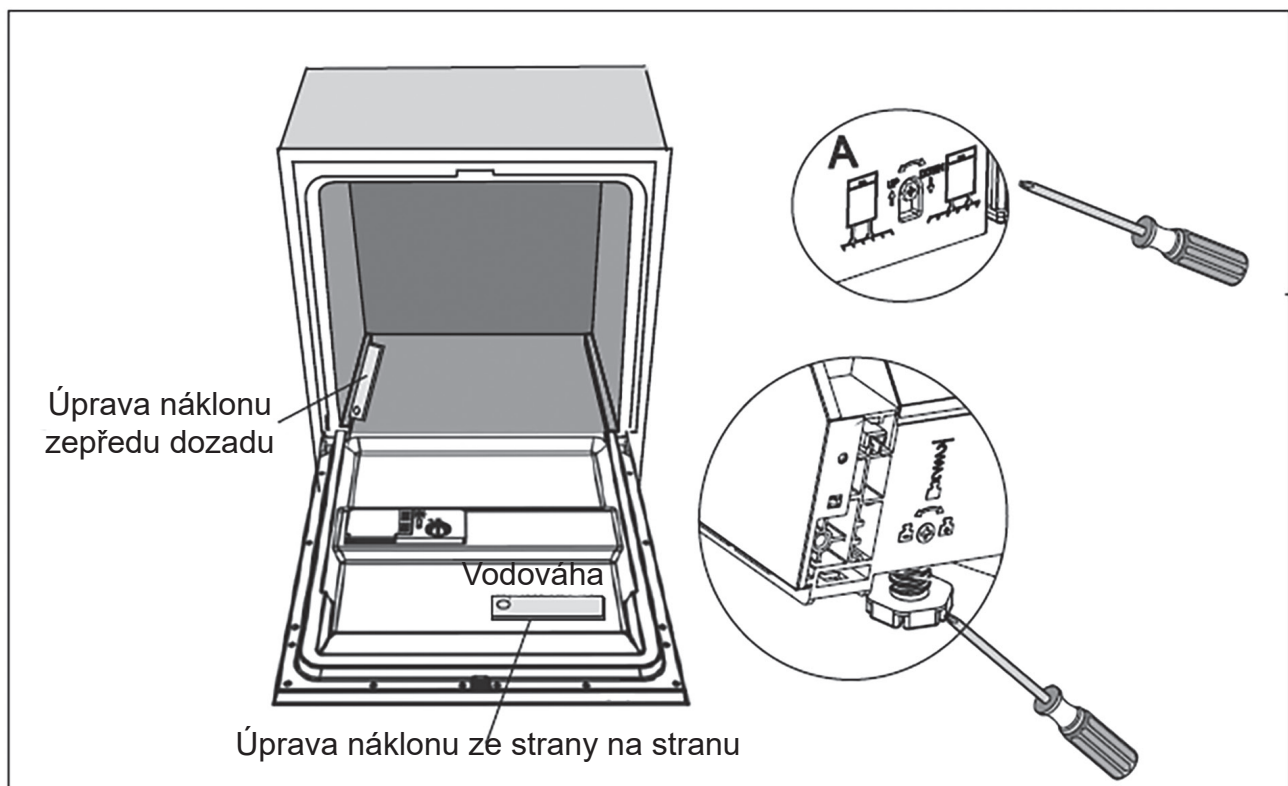
5. Připojte síťový kabel.
6. Upevněte kondenzační pásek pod pracovní desku skříňky. Ujistěte se, že kondenzační pásek kopíruje okraj pracovní desky.
7. Postavte myčku na místo (ilustrace 4).
8. Vyrovnejte myčku. Zadní nožku lze nastavit z přední strany myčky otáčením imbusového šroubu uprostřed základny myčky pomocí imbusového klíče (ilustrace 5A). K nastavení přední nožky použijte plochý šroubovák. Otáčejte přední nožkou, dokud nebude myčka vyrovnaná (ilustrace 5B).
9. Myčka musí být na svém místě zajištěna. Můžete to provést dvěma způsoby:
  - A. Běžná pracovní deska: zahákněte instalaci háček do otvoru v bočním panelu a zajistěte jej na pracovní ploše pomocí vrutů (ilustrace 6).
  - B. Mramorová nebo žulová pracovní deska: upevněte boční stranu pomocí šroubu (ilustrace 7).



Obrázek 6

Myčka musí být pro správnou funkčnost a mycí výkon vyrovnaná.

1. Přiložte vodováhu na dvířka a vyhloubení pro regál uvnitř myčky dle obrázku, abyste ověřili, zda je myčka vyrovnaná.
2. Myčku vyrovnejte samostatným nastavením tří nastavovacích nožek.
3. Když myčku vyrovnáváte, dbejte, aby nedošlo k jejímu převrácení.



Obrázek 7  
Vyobrazení úpravy nožek

POZNÁMKA: Maximální výška nastavení nožek je 50 mm.

## O ELEKTRICKÉM PŘIPOJENÍ

### **⚠️ UPOZORNĚNÍ**

Z důvodu osobní bezpečnosti:

- NEPOUŽÍVEJTE U TOHOTO SPOTŘEBIČE PRODLUŽOVACÍ KABELY ANI ADAPTÉRY.
- V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NEUSEKÁVEJTE A NEODSTRAŇUJTE TŘETÍ UZEMŇOVACÍ KOLÍK EL. KABELU.

## POŽADAVKY NA ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

Zkontrolujte typový štítek, kde je uvedeno jmenovité napětí, a připojte myčku k příslušnému zdroji elektřiny, který má požadovanou pojistku 10 A. Doporučujeme použít zpožďovací pojistku nebo elektrický jistič a poskytnout samostatný okruh, který bude využíván jen tímto spotřebičem.

## ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

Ujistěte se, že napětí a kmitočet proudu vyhovují hodnotám uvedeným na typovém štítku. Zástrčku zapojte pouze do správně uzemněné zásuvky. Jestliže zásuvka, do které se má spotřebič zapojit, zástrčce nevyhovuje, vyměňte raději zásuvku, než abyste používali adaptéry apod., protože by se mohly přehřát a spálit.

### **⚠️ UPOZORNĚNÍ**

Před použitím se ujistěte o řádném uzemnění.



## POKYNY K UZEMNĚNÍ

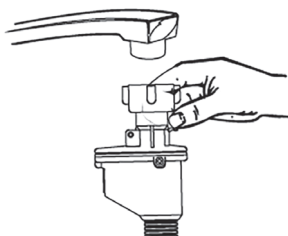
- Tento spotřebič musí být uzemněn. V případě nefunkčnosti nebo poruchy sníží uzemnění riziko úrazu elektrickým proudem tím, že poskytne elektrickému proudu cestu nejmenšího odporu. Tento spotřebič je vybaven kabelem, který má zemnící vodič a zemnící zástrčku. Zástrčka musí být zapojena do vhodné zásuvky, která je instalovaná a uzemněná v souladu s místními normami a požadavky.

### ⚠️ UPOZORNĚNÍ

- Nesprávné připojení zemnícího vodiče zařízení může vést k riziku úrazu elektrickým proudem.
- Jste-li na pochybách, zda je spotřebič řádně uzemněn, ověřte si to u kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního zástupce.
- Zástrčku, která vede ze spotřebiče, nijak neupravujte, jestliže se nehodí do zásuvky. Nechte si kvalifikovaným elektrikářem nainstalovat správnou zásuvku.

## PŘIPOJENÍ VODY

**Jak připojit bezpečnostní AQUAstop hadici:**



Spotřebič musí být připojen k přívodu vody novými hadicemi. Staré sady hadic by se neměly opakovaně používat ! Tlak vody musí být mezi 0,04 MPa a 1 MPa.

- Vytáhněte bezpečnostní AQUAstop hadici z transportního umístění na zadní stěně myčky nádobí.
- Našroubujte AQUAstop hadici na přívodní kohout (se závitem 3/4 palce).
- Než zapnete myčku, otevřete přívod vody.

### Co je bezpečnostní AQUAstop hadice?

Je to hadice, která zabrání úniku vody do prostoru kolem myčky při jejím prasknutí. Bezpečnostní AQUAstop hadice má dvojité stěny. Systém funguje tak, že při porušení vnitřní přívodní hadice a naplnění prostoru mezi přívodní hadicí a vnější vlnitou hadicí vodou, se zablokuje přívod vody do AQUAstop hadice hned na jejím začátku – za přívodním kohoutem.

### Připojení studené vody

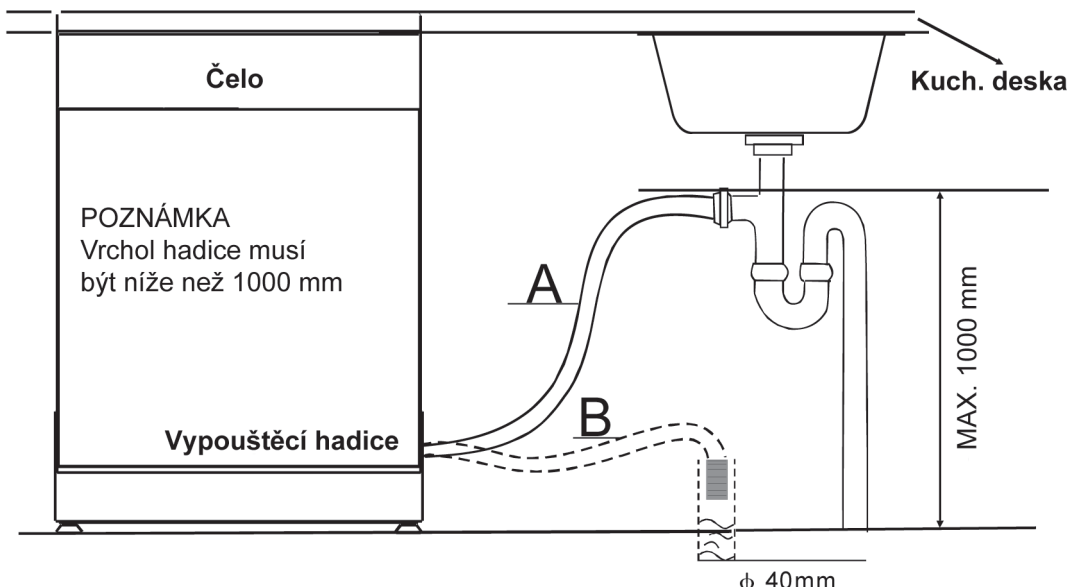
Jestliže jsou trubky na studenou vodu nové nebo nebyly delší dobu používány, nechte vodu protékat tak dlouho, až si budete jisti, že je čistá a bez nečistot. Pokud tak neučiníte, je zde riziko, že přívod vody se ucpe a dojde k poškození spotřebiče.

## PŘIPOJENÍ VYPOUŠTĚCÍ HADICE

Zasuňte vypouštěcí hadici do odpadního potrubí o minimálním průměru 40 mm nebo nechte vodu proudit do dřezu, přičemž se ujistěte, že hadice není ohnuta ani zkroucena. Vrchol hadice musí být níže než 1000 mm.

**⚠ UPOZORNĚNÍ**

ZAVĚSTE PROSÍM VYPOUŠTĚCÍ HADICI BUĎ ZPŮSOBEM A NEBO ZPŮSOBEM B.

**JAK VYPUSTIT PŘEBYTEČNOU VODU Z HADIC**

Pokud je dřez 1000 mm nad podlahou, nelze přebytečnou vodu v hadicích vypustit přímo do dřezu. Bude nutné přebytečnou vodu vypustit z hadic do mýsy nebo vhodné nádoby, která je vně a je níže než dřez.

**VÝVOD VODY**

Připojte hadici pro vypouštění vody. Vypouštěcí hadice musí být správně připevněna, aby nedocházelo k unikání vody. Ujistěte se, že přívodní hadice vody není zkroucena ani stlačena.

**PRODLUŽOVACÍ HADICE**

Potřebujete-li prodloužit vypouštěcí hadici, použijte podobný druh.

Nesmí být delší než 4 metry, jinak bude mycí schopnost myčky nádobí snížena.

**PŘIPOJENÍ K SIFONU ODPADU**

Připojení k odpadu musí být ve výšce menší než 1000 mm (maximum) ode dna myčky. Hadice pro vypouštění vody by měla být připevněna.

**SPUŠTĚNÍ MYČKY NÁDOBÍ**

Před spuštěním myčky nádobí je třeba zkontrolovat následující:

- 1) Zda je myčka horizontálně vyrovnaná a řádně upevněná
- 2) Zde je přívodní ventil otevřený
- 3) Zda z připojení hadic neuniká voda
- 4) Zda jsou kabely dobře zapojeny
- 5) Zda je zapnuto napájení
- 6) Zda nejsou přívodní a vypouštění hadice zkroucené
- 7) Veškeré balící materiály a tištěné materiály je třeba z myčky vyjmout.

**⚠ POZOR**

Po instalaci prosím tento návod uschověte. Obsah tohoto návodu je pro uživatele velmi užitečný.

## IX. TIPY PRO ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ (NEŽ ZAVOLÁTE DO SERVISU)

Pokud si projdete tabulky na následujících stranách, možná, že pak nebudete muset volat do servisu.

	Problém	Možné příčiny	Co dělat
 Technické problémy	<b>Myčka se nespustí</b>	Spálená pojistka nebo vyhozený jistič	Vyměňte pojistku nebo nahodte jistič. Odpojte každý jiný spotřebič, který je na stejném okruhu jako myčka nádobí.
		Není zapojen elektrický proud	Ujistěte se, že je myčka zapnutá a dvířka pevně doléhají. Ujistěte se, zástrčka je správně zapojena do zásuvky.
		Tlak vody je nízký	Zkontrolujte, zda je připojení na přívod vody správně provedeno a zda je puštěn přívod vody.
		Dvířka myčky nejsou řádně uzavřena.	Ujistěte se, že dvířka jsou řádně uzavřena a zajistěte je.
Obecné problémy	<b>Z myčky se nečerpá voda</b>	Na vypouštěcí hadici je ohyb	Zkontrolujte vypouštěcí hadici
		Ucpaný filtr	Zkontrolujte filtr na hrubé nečistoty (viz část „Čištění filtru“)
		Ucpaný dřez	Zkontrolujte dřez a ujistěte se, že jeho vývod je v pořádku. Pokud problém spočívá v tom, že voda neodteká ze dřezu, budete potřebovat instalatéra a nikoliv servis myčky.
	<b>Mydliny v mycím prostoru</b>	Nevhodný mycí prostředek	Používejte pouze mycí prostředek určený pro myčky nádobí, aby nedocházeno k tvorbě mydlin. Pokud k tomu dojde, otevřete myčku a nechte mydliny odpařit. Přílije do mycího prostoru 4–5 litrů studené vody. Zavřete a zajistěte myčku a poté spusťte libovolný cyklus. Myčka jako první krok vypustí vodu. Po zastavení vypouštění otevřete dvířka a zkontrolujte, zda mydliny zmizely. Je-li třeba, postup zopakujte.
	Rozlitý leštící prostředek		Always wipe up rinse-aid spills immediately.
	<b>Skvrny v mycím prostoru</b>	Byl použit mycí prostředek s barvivem	Ujistěte se, že používaný mycí prostředek neobsahuje barviva.
	<b>Na vnitřním povrchu je bílý povlak</b>	Minerály ve tvrdé vodě	Vnitřek myčky vyčistěte pomocí vlnké houby s čisticím prostředkem pro myčky. Použijte gumové rukavice. Nikdy nepoužívejte jiný čistící prostředek, než pro myčky, jinak hrozí vytváření pěny nebo mydlin.
	<b>Na příborech jsou skvrny rzi</b>	Postižené kusy nejsou odolné proti rzi.	
		Po přidání soli nebyl spuštěn program. Do mycího cyklu se dostaly stopy soli.	Po přidání soli pro myčky vždy spusťte rychlý mycí program bez porcelánu v myčce a bez volby funkce Turbo (pokud je k dispozici).
		Víčko zmékčovače je povolené.	Zkontrolujte víčko. Ujistěte se, že drží.

	Problém	Možné příčiny	Co dělat
 Hluk	<b>Klapavý zvuk ve skříni myčky</b>	Sprchovací rameno narází na kusy nádobí v koši.	Přerušte program a přemístěte kusy, které brání sprchovacímu ramenu v pohybu.
	<b>Chřestivý zvuk ve skříni myčky</b>	Kusy porcelánového nádobí v myčce se uvolnily.	Přerušte program a přemístěte kusy porcelánového nádobí.
	<b>Klapavý zvuk ve vodním potrubí</b>	Tento hluk může být způsoben místními podmínkami instalace nebo průřezem potrubí.	Tato skutečnost nemá vliv na funkci myčky. Jste-li na pochybách, obraťte se na příslušně kvalifikovaného instalatéra.

Technické problémy	Nádobí není čisté	Nádobí nebylo vloženo správně.	Viz poznámky v „Plnění košů myčky“.
		Program nebyl dostatečně účinný	Zvolte intenzívnejší program. Viz „Tabulka mycích cyklů“.
		Nebylo přidáno dostatečné množství mycího prostředku.	Použijte více mycího prostředku nebo jej změňte.
		Kusy nádobí blokují pohyb sprchovacích ramen.	Přemístěte kusy nádobí tak, aby se sprchovací ramena mohla volně pohybovat
		Sada filtrů v základně skříně myčky není čistá nebo není správně instalovaná. To může způsobit, že se zablokují trysky sprchovacích ramen.	Vyčistěte a (nebo) správně instalujte sadu filtrů. Vyčistěte trysky sprchovacích ramen. Viz „Čištění sprchovacích ramen“.
	Matný povlak na skle	Kombinace měkké vody a příliš velkého množství mycího prostředku	Používejte méně čistícího prostředku, jestliže je u vás měkká voda, a pro čisté umytí skla zvolte nejkratší mycí cyklus.
	Černé nebo šedé skvrny na nádobí	Aluminum utensils have rubbed against dishes.	K vyčištění těchto skvrn použijte jemný abrasivní prostředek.
	V nádobkách dávkovače zůstává mycí prostředek	Dishes block detergent cups.	Vložte nádobí znovu správným způsobem.
Neuspokojivé výsledky sušení	Nádobí není usušeno	Nesprávně vložené nádobí.	Vložte nádobí dle pokynů v tomto návodu.
		Příliš malé množství leštícího prostředku.	Zvyšte množství leštícího prostředku nebo doplňte dávkovač leštícího prostředku.
		Nádobí vykládáte příliš brzy.	Nevyprázdnujte myčku ihned po mytí. Pootevřete dvírka tak, aby mohla odejít pára. Myčku začněte vykládat až poté, co je nádobí na dotek jen mírně teplé. Nejprve vyprázdněte spodní koš. Tím zabráníte tomu, aby voda z horního koše pokapala nádobí ve spodní koši.
		Byl zvolen nesprávný program.	Při krátkém programu je teplota mytí nízká, což rovněž snižuje mycí výkon. Zvolte program s delší dobou mytí.
		Používání příborů s nekvalitní povrchovou úpravou.	U těchto kusů je zhoršený odtok vody. Příbory nebo nádobí tohoto typu není vhodné pro mytí v myčce.

## CHYBOVÉ KÓDY

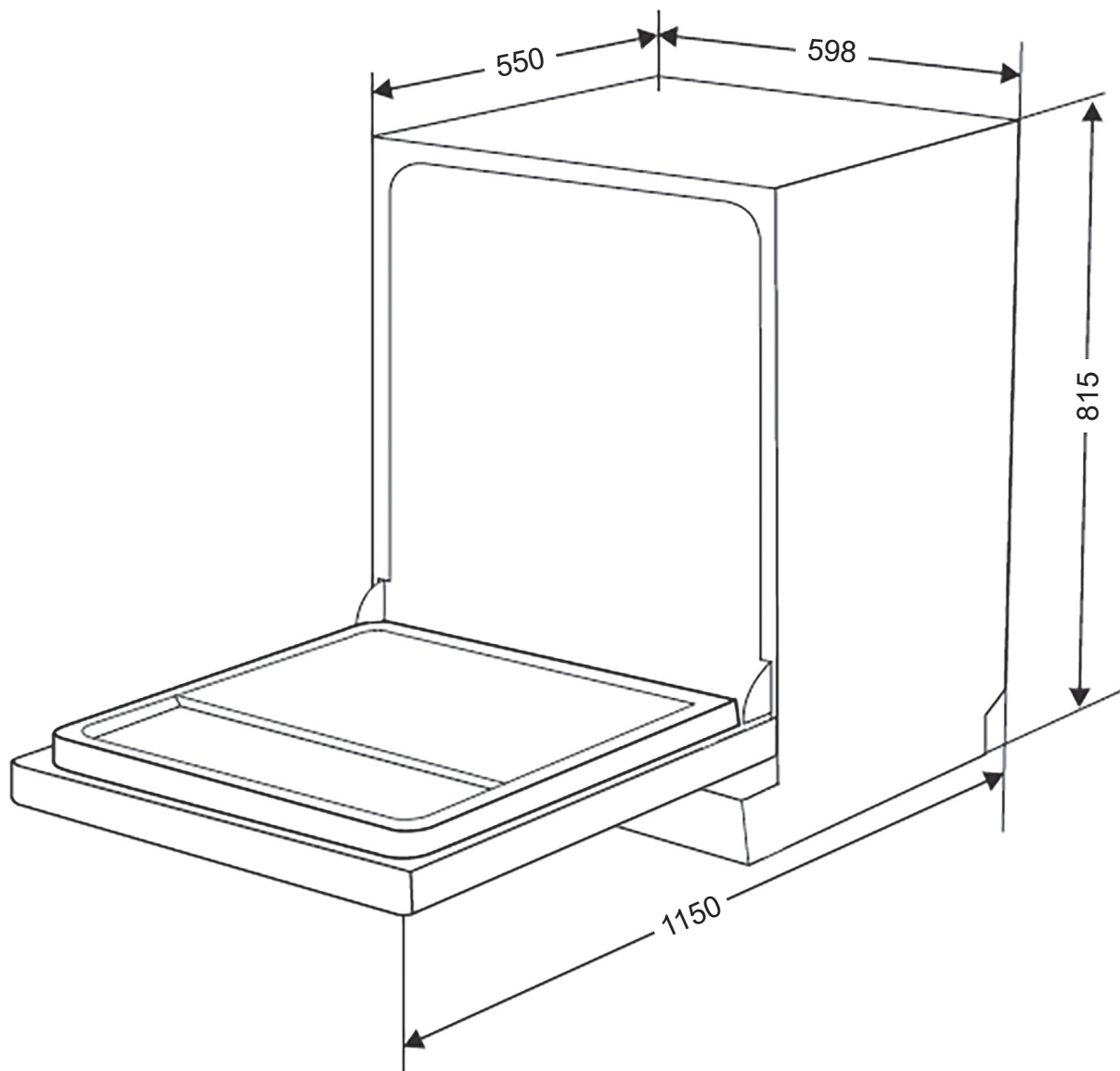
Pokud dojde k poruše, zobrazí se na displeji spotřebiče chybové kódy, aby vás varovaly.

	Význam	Možné příčiny
<b>Kontrolka programu „RYCHLÝ“ bliká</b>	Myčka se dlouho napouští.	Kohoutek přívodu vody není otevřen, nebo je přívod vody blokován, nebo je tlak vody příliš nízký.
<b>Kontrolka programu „SKLO“ bliká</b>	Přetečení.	Některá část myčky teče.
<b>Kontrolky programů „RYCHLÝ“ a „90 minut“ blikají</b>	Nedosahuje požadované teploty	Porucha topného tělesa
<b>Kontrolky programů „EKO“, „SKLO“ a „RYCHLÝ“ blikají</b>	Chyba komunikace mezi řídícím panelem a displejem	Porucha komunikačního vedení

### ⚠️ UPOZORNĚNÍ

- Pokud dojde k přetečení, před zavolením servisu zavřete hlavní přívod vody.
- Pokud je v základně voda v důsledku přetečení nebo malého úniku, měla by se před opětovným spuštěním myčky odstranit.

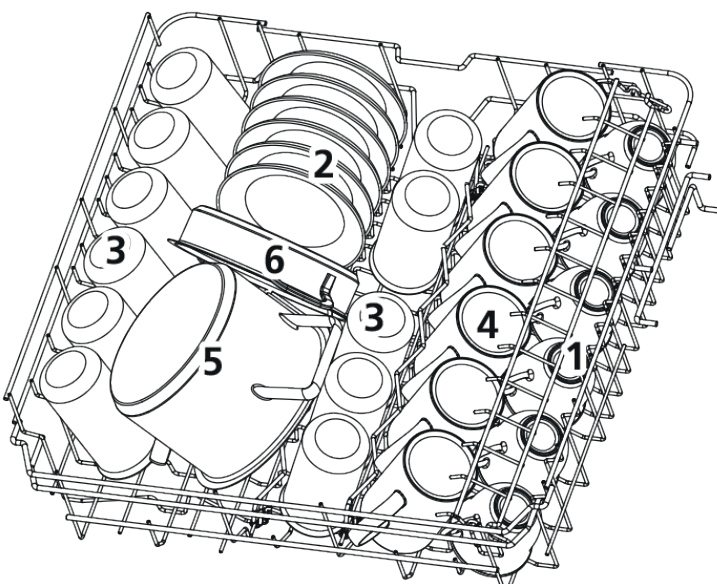
## X. TECHNICKÉ INFORMACE



Výška:	815 mm
Šířka:	598 mm
Hloubka:	550 mm (se zavřenými dvířky)
Tlak vody:	0,04 – 1,0 MPa
Napájení:	viz typový štítek
Kapacita:	12 souprav nádobí

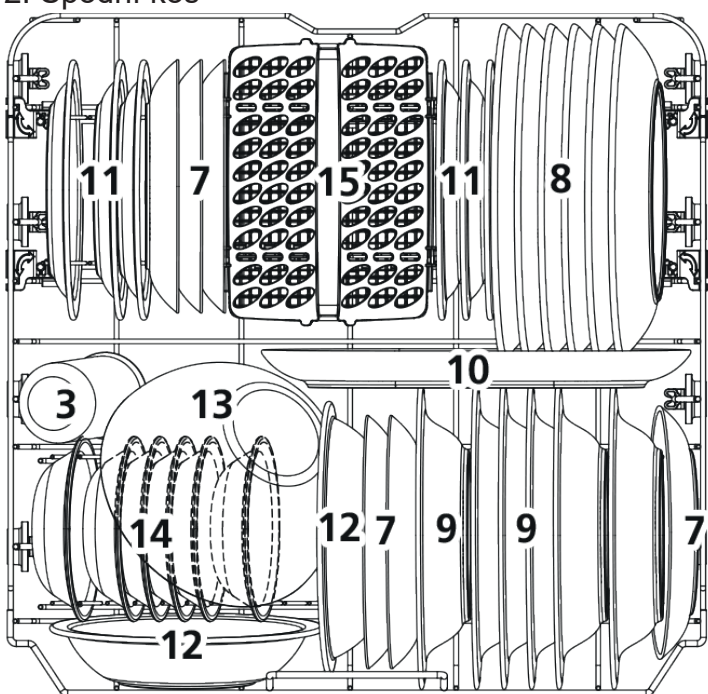
## XI. PLNĚNÍ KOŠŮ DLE EN 60436

### 1. Horní koš



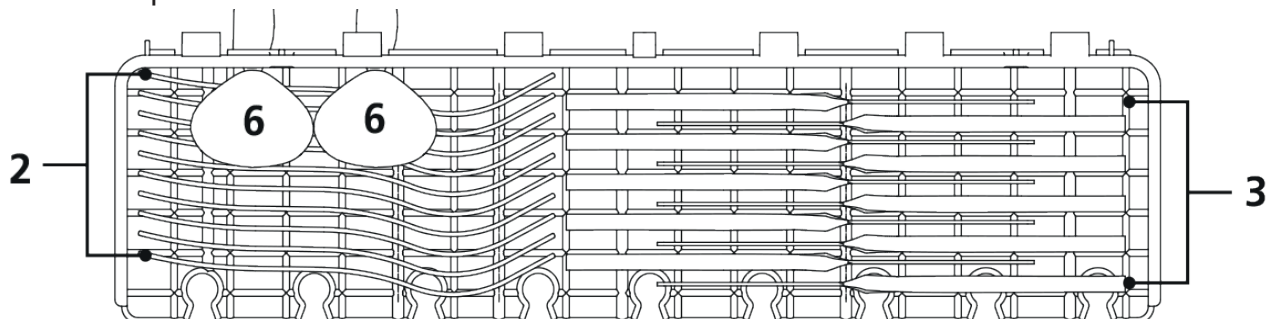
Nádobí	
1	Šálek
2	Podšálek
3	Sklo
4	Džbánek
5	Malý hrnec
6	Hrnec na pečení

### 2. Spodní koš



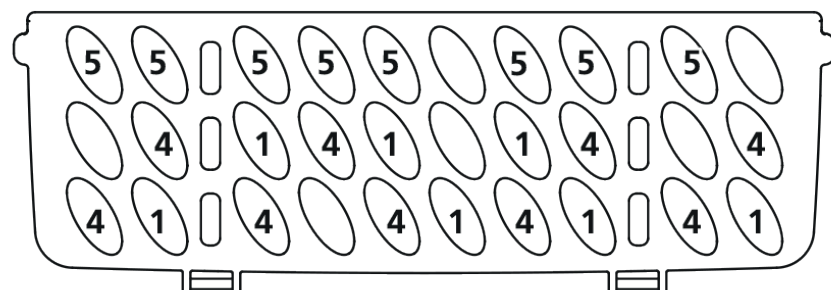
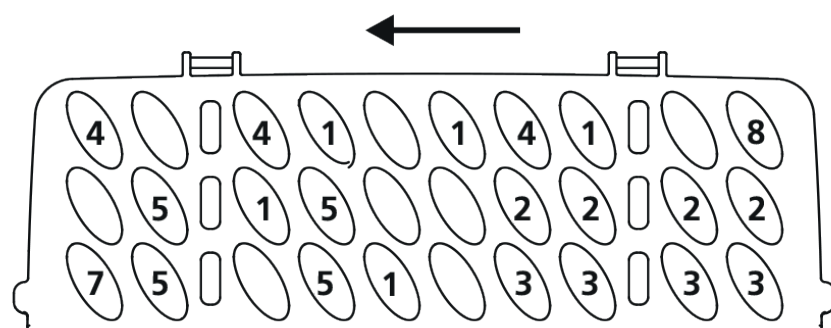
Nádobí	
7	Dezertní talíř
8	Talíř
9	Hluboký talíř
10	Oválný talíř
11	Melaminový dezertní talíř
12	Melaminová mísa
13	Skleněná mísa
14	Dezertní mísa

## 3. Příborová police

**POZNÁMKA :**

Na polici umístěte lehké ploché výrobky, jejichž celková hmotnost je méně než 1,5 kg.

## 4. Příborový košík



**1 Polévkové lžíce**

**2 Vidličky**

**3 Nože**

**4 Čajové lžíčky**

**5 Lžičky na dezert**

**6 Servírovací lžíce**

**7 Servírovací vidličky**

**8 Omáčkové naběračky**

Informace o testech kompatibility v souladu s EN 60436

Kapacita: 12 souprav nádobí

Poloha horního koše: nižší poloha

Program: EKO

Nastavení leštícího prostředku: MAX

Nastavení změkčovače: H3

## XII. TECHNICKÉ INFORMACE

Technické informace se nacházejí na Typovém štítku uvnitř spotřebiče a na Energetickém štítku.

„Informační list“ najdete ke stažení na stránkách : [www.eta.cz](http://www.eta.cz) .

**Změna technické specifikace výrobku vyhrazena výrobcem.**

Případné další dotazy zasílejte na [info@eta.cz](mailto:info@eta.cz)

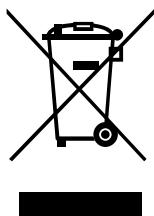


**VAROVÁNÍ:** NEVYSTAVUJTE SPOTŘEBIČ DEŠTI NEBO VLHKOSTI ABYSTE PŘEDEŠLI VZNIKU POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. VŽDY SPOTŘEBIČ VYPNĚTE ZE ZÁSUVKY KDYŽ JEJ NEPOUŽÍVÁTE NEBO PŘED OPRAVOU. V PŘÍSTROJI NEJSOU ŽÁDNÉ ČÁSTI OPRAVITELNÉ SPOTŘEBITELEM. VŽDY SE OBRAZEJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. PŘÍSTROJ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPĚTÍM .

### Informace o ochraně životního prostředí

Udělali jsme to nejlepší pro snížení množství obalů a zajistili jsme jejich snadné rozdělení na 3 materiály: lepenka, papírová drť a roztažený polyetylén. Tento přístroj obsahuje materiály, které mohou být po demontáži specializovanou společností recyklovány. Dodržujte prosím místní nařízení týkající se nakládání s balícími materiály, vybitými bateriemi a starým zařízením.

### Likvidace starého elektrozařízení a použitých baterií a akumulátorů



Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo na jeho obalu označuje, že s výrobkem nesmí být nakládáno jako s domácím odpadem. Po ukončení životnosti odevzdejte prosím výrobek nebo baterii (pokud je přiložena) v příslušném místě zpětného odběru, kde bude provedena recyklace tohoto elektrozařízení a baterií. V Evropské unii a v ostatních evropských zemích existují místa zpětného odběru vysloužilého elektrozařízení. Tím, že zajistíte správnou likvidaci výrobku, můžete předejít možným negativním následkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které se mohou v opačném případě projevit jako důsledek nesprávné manipulace s tímto výrobkem nebo baterií či akumulátorem. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Z tohoto důvodu prosím nevyhazujte vysloužilé elektrozařízení a baterie/akumulátory do domovního odpadu. Informace o tom, kde je možné vysloužilé elektrozařízení zdarma odložit, získáte u vašeho prodejce a na obecním úřadě. Informace o tom, kde můžete zdarma odevzdat použité baterie nebo akumulátory, získáte také u vašeho prodejce a na obecním úřadě.

Umývačka riadu

# eta 239690001E

## RÝCHLY NÁVOD NA POUŽITIE

Podrobnejší spôsob použitia viď príslušné časti tohto návodu.

Zapnite spotrebič	Otvorte dvierka. Stlačením tlačidla On / Off (Zapnuté / Vypnuté) zapnite spotrebič
Naplňte dávkovač pre prostriedok na umývanie	<b>Priehradka A:</b> Pre každý umývací cyklus <b>Priehradka B:</b> Len pre programy s predmytím (Riadte sa užívateľskými pokynmi!)
Skontrolujte úroveň leštiaceho prípravku	<b>Mechanický indikátor C</b> Elektrický indikátor na ovládacím panelu (ak je k dispozícii)
Skontrolujte hladinu regeneračnej soli	(Len u modelov so systémom zmäkčovača vody). Elektrický indikátor na ovládacom paneli, ak je k dispozícii). Pokiaľ na ovládacom paneli nesvetí varovná kontrolka (u niektorých modelov), môžete odhadnúť, kedy dať do zmäkčovača soli podľa počtu cyklov, ktorý umývačka dokončila.
Naplňte košíky	Oškrabte väčšie kusy zvyškov jedla. Nechajte odmočiť zvyšky pripálených potravín na panviciach a potom ich vložte do košíkov. Pozri pokyny na plnenie umývačky.
Zvoľte program	Stlačte tlačidlo programu, kým sa zvolený program neoznačí (pozri oddiel pod názvom „Prevádzkové pokyny“)
Spusťte umývačku	Otvorte vodný kohútik, zatvorte dvere. Po niekoľkých sekundách začne spotrebič pracovať.

- Zmena programu
  - + 1) Bežiaci cyklus možno zmeniť, len pokiaľ beží len krátku dobu. Inak už mohlo dôjsť k vypusteniu umývacieho prípravku a odvedeniu vody. V takomto prípade musí byt umývací prostriedok znova pridaný.
  - + 2) Otvorte dvere. Stlačte tlačidlo programu dlhšie ako 3 sekundy. Potom môžete program zmeniť na požadované nastavenie cyklu. Po nastavení požadovaného programu zatvorte dvere. Po niekoľkých sekundách začne spotrebič pracovať
- Pridanie zabudnutého riadu do umývačky
  - + 1) Pootvorte dvierka.
  - + 2) Ako náhle prestanú sprchovacie ramená pracovať, môžete dvere otvoriť úplne.
  - + 3) Pridajte zabudnuté riady.
  - + 4) Zatvorte dvierka.
  - + 5) Po niekoľkých sekundách sa umývačka znova spustí.
- Ak sa spotrebič počas umývacieho cyklu vypne
  - + • Ak počas umývacieho cyklu umývačku vypnete, potom po jej opäťovnom zapnutí znova vyberte umývací cyklus a ďalej s umývačkou zaobchádzajte, ako pri pôvodnom zapnutí.

**▲ UPOZORNENIE**

Dvierka otvárajte opatrne. Pri otváraní dvierok môže unikať horúca para.

Vypnite spotrebič

Ako náhle umývací cyklus skončí, zaznie 8 krát bzučiak umývačky a potom sa umývačka zastaví.  
Vypnite spotrebič tlačidlom On / Off.

Zavrite vodovodný kohútik,  
vyložte košíky

**Upozornenie:** Pred vyložením umývačky vyčkajte niekoľko minút (asi 15), aby ste nemanipulovali s riadom a kuchynskými potrebami, keď sú ešte horúce a náhylniejsie k rozbitiu. Riad sa tiež lepšie vysuší. Umývačku vykladajte od spodného koša.



## PREČÍTAJTE SI TENTO NÁVOD

- Vážený zákazník,  
tentto spotrebič je určený na používanie  
v domácnosti a v podobných aplikáciach,  
ako sú napríklad:
- Zamestnanecké kuchynky v obchodoch,  
kanceláriach perspektívnom pracovnom  
prostredí;
  - Na farmách;
  - Klientov v hoteloch, moteloch a podobnom  
prostredí ubytovacieho typu;
  - V ubytovacích zariadeniach typu nocľah  
s raňajkami.
  - Pred použitím umývačky si prosím  
pozorne prečítajte tento návod. Pomôže  
vám k správnemu používaniu a údržbe  
umývačky.
  - Uschovajte ho na neskoršie použitie.
  - Odovzdajte ho každému ďalšiemu  
vlastníkovi spotrebiča.

Tento návod obsahuje časti s bezpečnostnými  
pokynmi, prevádzkovými pokynmi,  
inštalačnými pokynmi a tipmi na riešenie  
problémov, atď.



## NEŽ ZAVOLÁTE SERVIS

Pokiaľ si prečítate Tipy pre riešenie problémov,  
pomôže vám to vyriešiť niektoré bežné  
problémy.

Ak nemôžete problém vyriešiť sami, požiadajte  
o pomoc profesionálnych technikov.



## POZNÁMKA:

V rámci priebežného vývoja  
a modernizácie produktu môže výrobca  
vykonať zmeny výrobku bez  
predchádzajúceho upozornenia.

<b>1) Bezpečnostné informácie</b>	<b>39</b>
<b>2) Likvidácia</b>	<b>40</b>
<b>3) Prevádzkové pokyny</b>	<b>41</b>
Ovládací panel	41
Funkcie umývačky riadu	42
<b>4) Pred prvým použitím</b>	<b>42</b>
A) Zmäkčovač vody	42
B) Doplnenie soli do zásobníka	43
C) Plnenie dávkovača leštiaceho prostriedku	44
D) Funkcia umývacieho prostriedku	46
<b>5) Plnenie koša umývačky</b>	<b>48</b>
Upozornenie pred alebo po plnení košov umývačky riad	48
Spôsob vkladania bežného riadu	49
<b>6) Spustenie umývacieho programu</b>	<b>50</b>
Tabuľka umývacích cyklov	50
Zapnutie spotrebiča	50
Zmena programu	51
Na konci umývacieho cyklu	51
<b>7) Údržba a čistenie</b>	<b>52</b>
Filtráčny systém	52
Starostlivosť o umývačku	53
<b>8) Pokyny k inštalácii</b>	<b>54</b>
O elektrickom pripojení	61
Pripojenie vody	62
Spustenie umývačky	63
<b>9) Tipy pre riešenie problémov</b>	<b>64</b>
Než zavoláte do servisu	64
Chybové kódy	65
<b>10) Technické informácie</b>	<b>66</b>
<b>11) Plnenie košov podľa EN 60436</b>	<b>67</b>

## I. DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE PRED POUŽITÍM SI PREČÍTAJTE VŠETKY POKYNY

### **⚠ UPOZORNENIE**

Pri používaní umývačky riadu dodržujte nižšie uvedené základné opatrenia, vrátane týchto:



#### **POKYNY K UZEMNENIU**

- Tento spotrebič musí byť uzemnený. V prípade poruchy alebo chyby znižuje uzemnenie riziko úrazu elektrickým prúdom tým, že poskytuje pre elektrický prúd cestu najmenšieho odporu. Tento spotrebič je vybavený sieťovým káblom, ktorý má uzemňovací vodič a pozemný konektorový hrot.
- Konektorový hrot musí byť zapojený do príslušnej elektrickej zásuvky, ktorá je inštalovaná a uzemnená v súlade so všetkými miestnymi zákonomi a nariadeniami.

### **⚠ UPOZORNENIE**

- Nesprávne zapojenie vodiča uzemnenia zariadenia môže mať za následok riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Ak máte pochybnosti, či je spotrebič riadne uzemnený, overte to u kvalifikovaného elektrikára alebo servisného zástupcu. Neupravujte konektor, ktorým spotrebič disponuje. Ak ho nemožno zapojiť do zásuvky, nechajte si kvalifikovaným elektrikárom nainštalovať správnu zásuvku



#### **UPOZORNENIE! SPRÁVNE POUŽÍVANIE**

- Nesadajte si ani nestúpajte na dvierka ani na koše umývačky riadu, ani ich nepoužívajte na iné účely, než na aké sú určené.
- Nedotýkajte sa vykurovacích telies počas prevádzky ani bezprostredne po nej. (Tento pokyn platí len pre prístroje s vizuálnym vykurovacím prvkom).
- Umývačku na riad nepoužívajte, pokiaľ nie sú všetky panelové kryty v správnej polohe. Pri prevádzke umývačky otvárajte dvierka veľmi opatrne, pretože hrozí riziko vystrieknutia vody.
- Ak sú dvierka otvorené, nestavajte na ne ľažké predmety, inak hrozí prevrhnutie umývačky.
- Pri vkladaní riadu, ktorý má byť umyty: 1) Umiestnite ostré predmety tak, aby nepoškodili tesnenie dvierok.  
2) Upozornenie: nože a iné predmety s ostrými hrotmi musia byť vkladané do koša hrotmi smerom dole alebo vo vodorovnej polohe.

- Pri používaní umývačky by ste mali zabrániť kontaktu plastových predmetov s vykurovacím telesom. (Tento pokyn platí len pre prístroje s vizuálnym vykurovacím prvkom).
- Po dokončení umývacieho cyklu skontrolujte, či je nádržka na umývací prostriedok prázdna.
- Neumývajte plastové predmety, pokiaľ nie sú označené ako vhodné do umývačky alebo podobným značením. U plastových predmetov, ktoré nie sú takto označené, skontrolujte odporúčania výrobcu.
- Používajte iba umývacie a leštiace prostriedky určené pre automatickú umývačku riadu.
- Nikdy v umývačke nepoužívajte mydlo, pracie prostriedky ani umývacie prostriedky pre ručné umývanie. Zabráňte styku detí s týmito prostriedkami.
- Zabráňte styku detí s umývacími a leštiacimi prostriedkami a nedovoľte, aby sa priblížili ku dvierkam, pokiaľ by vo vnútri mohli ešte byť zvyšky umývacieho prostriedku.

- Spotrebič nie je určený pre použitie osobami (vrátane detí) so zníženými telesnými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami a znalosťami, pokiaľ nie sú pod dohľadom alebo ním neboli udelené pokyny týkajúce sa používania zariadenia osobami zodpovednými za ich bezpečnosť.
- Je potrebné dohliadať na deti, aby sa so spotrebičom nehrali.
- Umývacie prostriedky do umývačiek riadu sú silne alkalické. Ak dôjde k ich požití, môžu byť mimoriadne nebezpečné. Dbajte, aby nedošlo ku kontaktu s pokožkou a očami a pokiaľ sú dvierka otvorené, nepušťajte do blízkosti umývačky riadu deti.
- Nenechávajte dvierka otvorené, hrozí nebezpečenstvo zakopnutia o dvierka.

- Ak je napájací kábel poškodený, musí byť nahradený výrobcom alebo jeho servisným zástupcom alebo podobne kvalifikovanou osobou, aby nedošlo k ohrozeniu.
- Ak vyrádujete starú umývačku z prevádzky alebo ju likvidujete, odstráňte jej dvierka.
- Bialiaci materiál náležite zlikvidujte.
- Používajte umývačku riadu len k určenému účelu.
- Pri inštalácii nesmie byť kábel napájania nadmerne alebo nebezpečne ohnutý alebo stlačený.
- Nezasahujte do ovládacích prvkov.
- Spotrebič pripojte k vodovodu pomocou sady nových hadíc. Nepoužívajte znova staré hadice.
- Maximálny dovolený vstupný tlak vody je 1 Mpa.
- Minimálny dovolený výstupný tlak vody je 0,04 Mpa.

## **TIETO BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE SI POZORNE PREČÍTAJTE A DODRŽUJTE ICH. TIETO POKYNY USCHOVAJTE.**

### **II. LIKVIDÁCIA**

Bialiaci materiál umývačky správne zlikvidujte. Všetky bialiace materiály je možné recyklovať. Plastové časti sú označené štandardnými medzinárodnými skratkami:

- PE - je polyetylen, napr. bialiaci materiál
- PS - je polystyrén, napr. ochranný materiál
- POM je polyoxymetylen, napr. plastové svorky
- PP je polypropylén, napr. soľný filter
- ABS je akrylonitrilový butadien-styren, napr. ovládací panel.



#### **⚠ UPOZORNENIE**

- Bialiaci materiál môže byť nebezpečný pre deti!
- Za účelom likvidácie balenia a spotrebiča navštívte recyklačné stredisko. Odstráhnite napájací kábel a znehodnoťte mechanizmus zatvárania dvierok.
- Lepenkové bialiace materiály sú vyrobené z recyklovaného papiera a mali by byť zlikvidované vhodením do zbernych nádob pre recykláciu.
- Tým, že zaistíte, aby bol tento produkt správne zlikvidovaný, napomôžete zabrániť negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak boli spôsobené nesprávnym spracovaním odpadu z tohto produktu.
- Pre bližšie informácie o recyklácii tohto produktu prosím kontaktujte svoj miestny mestský úrad a službu likvidácie komunálneho odpadu.

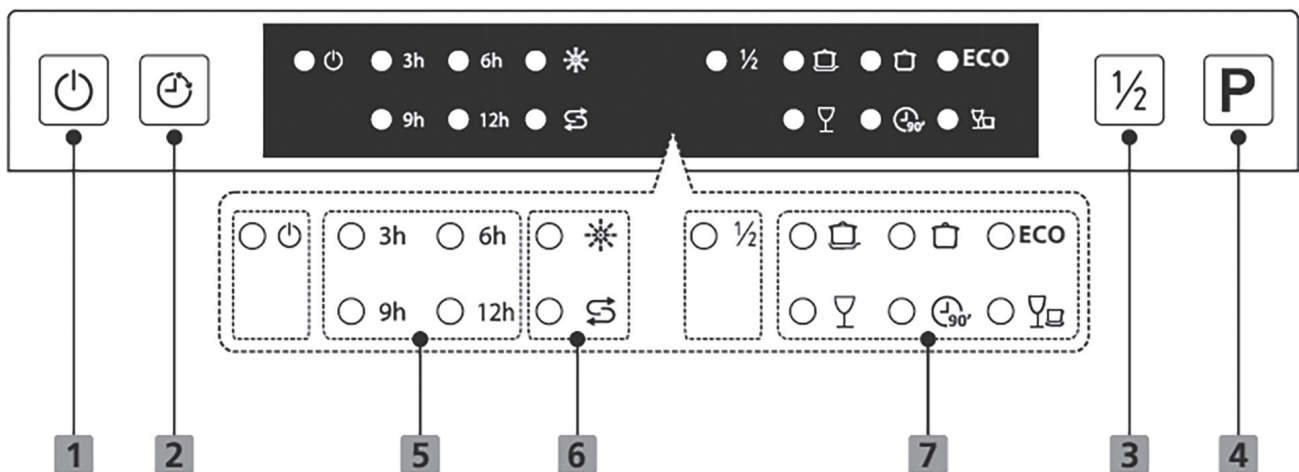
**LIKVIDÁCIA:** Nelikvidujte tento produkt ako netriedený komunálny odpad. Je nutný separovaný zber tohto odpadu na zvláštne spracovanie.

### III. PREVÁDZKOVÉ POKYNY

#### **⚠ DÔLEŽITÉ**

Aby ste z vašej umývačky riadu získali maximálny výkon, prečítajte si pred jej prvým použitím všetky prevádzkové pokyny.

### OVLÁDACÍ PANEL



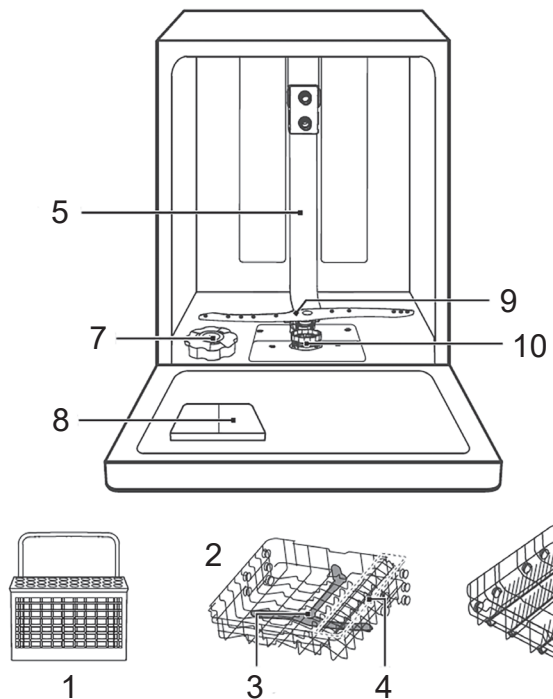
- 1) On / Off Tlačidlo: pre zapnutie / vypnutie prístroja;
- 2) Tlačidlo odloženého štartu: stlačte tlačidlo pre nastavenie odloženého štartu umývania;
- 3) Tlačidlo „Polovičná náplň“. Túto funkciu môžete použiť v prípade, ak chcete umyť iba polovičnú (alebo menšiu) náplň umývačky. Funkciu „Polovičná náplň“ je možné použiť iba u týchto programov: Intenzívny, ECO, Sklo, 90 minút. Použitím tejto funkcie dosiahnete zníženie spotreby vody aj el. energie. Najskor vyberte umývací program a potom funkciu „Polovičná náplň“. Príslušná kontrolka sa rozsvieti;
- 4) Tlačidlo PROGRAM: stlačte tlačidlo pre výber vhodného programu;
- 5) LED kontrolky: zobrazujú informáciu o navolenom čase odloženia štartu (3h / 6h / 9h / 12h);
- 6) LED kontrolky: zobrazujú informáciu o nutnosti pridať do dávkovača leštidlo (ak svieti kontrolka ), eventuálne soľ (ak svieti kontrolka );
- 7) LED kontrolky zvoleného umývacacieho programu (INTENZÍVNY, UNIVERZÁLNY, EKO, SKLO, 90 MINÚT, RÝCHLY).

### POZNÁMKA !

Detailné informácie k umývacím programom a ich správne použitie nájdete v tabuľke na strane SK-51.

## FUNKCIE UMÝVAČKY RIADU

Čelný pohľad



Zadný pohľad



- |                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| 1. Košík na príbory          | 7. Nadobka na Sol'           |
| 2. Horný kôš                 | 8. Dávkovač                  |
| 3. Horné ostrekovacie rameno | 9. Sprchovacie ramená        |
| 4. Polička na šálky          | 10. Filtračná sada           |
| 5. Vnútorné potrubie         | 11. Konektor vstupnej hadice |
| 6. Spodný kôš                | 12. Vypúšťacia hadica        |

## IV. PRED PRVÝM POUŽITÍM

Pred tým, než umývačku riadu prvýkrát použijete:

- A** Nastavte zmäkčovač vody
- B** Pridajte 1,5 kg soli a potom naplňte nádobku so soľou vodou.
- C** Naplňte dávkovač leštiaceho prostriedku
- D** Naplňte umývací prostriedok.

### A. ZMÄKČOVAČ VODY

Zmäkčovač vody musí byť nastavený manuálne s použitím stupnice tvrdosti vody. Zmäkčovač vody je určený na odstránenie minerálov a solí z vody, ktoré by mohli mať negatívny alebo škodlivý vplyv na prevádzku spotrebiča.

Čím vyšší je obsah týchto minerálov a solí, tým tvrdšiu máte vodu.

Zmäkčovač vody je treba nastaviť podľa tvrdosti vody vo vašej oblasti. Informácie o tvrdosti vody vo vašej oblasti vám môže dať miestny vodohospodársky orgán.

### NASTAVENIE SPOTREBY SOLI

Umývačka riadu je konštruovaná tak, aby umožnila nastavenie množstva spotrebovanej soli na základe tvrdosti používanej vody. Cieľom je optimalizovať a upraviť úroveň spotreby soli. Spotrebu soli možno nastaviť nasledujúcim spôsobom:

- 1) Otvorte dvierka, zapnite spotrebič tlačidlom „ON/OFF“.
- 2) Do nastavovacieho módu zmäkčovača vody vstúpite stlačením tlačidla „Program“ na viac ako 5 sekúnd (je potrebné to urobiť do 60 sekúnd po zapnutí spotrebiča). Ako náhle sa umývačka dostane do nastavovacieho módu, kontrolky nedostatku soli a nedostatku leštidla začnú blikat.
- 3) Opakovaným stlačením tlačidla „Program“ vyberte správne nastavenie podľa miestnych podmienok. Nastavenie sa bude periodicky meniť v nasledujúcim poradí: H1-H2-H3-H4-H5-H6.
- 4) Stlačením tlačidla „ON/OFF“ ukončíte nastavovací mód zmäkčovača vody.

TVRDOSŤ VODY				Svetelná indikácia zvoleného nastavenia	Spotreba soli (gram/cyklus)
°dH	°fH	°Clarke	mmol/l		
0 ~ 5	0 ~ 9	0 ~ 6	0 ~ 0.94	H1: - Rozsvieti sa kontrolka programu RÝCHLY	0
6 - 11	10 - 20	7 - 14	1.0 - 2.0	H2: - Rozsvieti sa kontrolka programu 90 MINÚT	9
12 - 17	21 - 30	15 - 21	2.1 - 3.0	H3: - Rozsvieti sa kontrolky programov 90 MINÚT a RÝCHLY	12
18 - 22	31 - 40	22 - 28	3.1 - 4.0	H4: - Rozsvieti sa kontrolka programu SKLO	20
23 - 34	41 - 60	29 - 42	4.1 - 6.0	H5: - Rozsvieti sa kontrolky programov SKLO a RÝCHLY	30
35 - 55	61 - 98	43 - 69	6.1 - 9.8	H6: - Rozsvieti sa kontrolky programov SKLO a 90 MINÚT	60

### Poznámka 1

1 dH = 1,25°Clarke = 1,78 fH = 0,178 mmol/l

dH: nemecké stupne

fH: francúzske stupne

Clarke: britské stupne

### Poznámka 2

Nastavenie z výroby H3 (EN 60436)

Informácie o tvrdosti vody vo vašom vodovode vám poskytne miestny vodohospodársky orgán.

#### ⚠ POZNÁMKA

Pokiaľ váš model nemá zmäkčovač vody, môžete túto časť preskočiť.

### ZMÄKČOVAČ VODY

Tvrdosť vody sa miestne líši. Ak v umývačke riadu použijete tvrdú vodu, budú sa na riade tvoriť usadeniny. Spotrebič je vybavený špeciálnym zmäkčovačom, ktorý používa soľ zvlášť určenú k eliminácii vápenca a minerálov z vody.

## B. DOPLNENIE SOLI DO ZÁSOBNÍKU

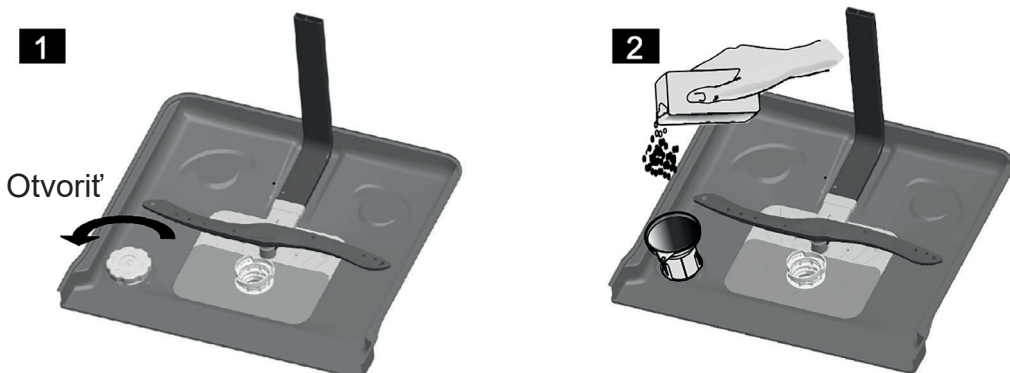
Používajte vždy soľ určenú pre umývačky riadu.

Zásobník na soľ je umiestnený pod spodným košom a mal by byť doplnený nasledovne:

### POZOR!

- Používajte iba soľ špeciálne určenú do umývačiek riadu! Všetky ostatné druhy solí, ktoré nie sú špeciálne určené do umývačiek riadu, zvlášť kuchynská soľ, poškodí zmäkčovadlo vody. V prípade poškodenia spôsobenom používaním nevhodnej soli výrobca neručí ani nie je zodpovedný za vzniknuté škody.

- Soľ dopĺňajte len pred spustením jedného z úplných umývacích programov. Tým zabránite, aby na spodku prístroja zostali zrniečka soli alebo prípadne rozliata slaná voda, ktorých pôsobenie môže spôsobiť koróziu.



- A** Po vybratí spodného koša odskrutkujte a odstráňte viečko od zásobníka soli.  
**B** Do otvoru vložte koniec lievika (priložený) a nasype do zásobníku približne 1,5 kg soli do umývačiek.  
**C** Naplňte zásobník so soľou vodou. Je bežné, že sa zo zásobníka vyleje trochu vody.  
**D** Po naplnení nádoby zaskrutkujte na doraz viečko staré po smere hodinových ručičiek.  
**E** Kontrolka upozorňujúca na soľ nebude po naplnení zásobníka soľou svietiť.  
**F** Ihned po naplnení soli do zásobníka je potrebné spustiť umývací program (navrhujeme použiť krátky program), inak môže dôjsť k poškodeniu filtračného systému, čerpadlá alebo iných dôležitých častí prístroja slanou vodou. Na takéto poškodenie sa nevzťahuje záruka.

#### ⚠ POZNÁMKA

- Ak sa rozsvieti kontrolka na kontrolnom paneli, musí byť zásobník na soľ doplnený. V závislosti na tom, ako dobre sa soľ rozpustí, môže kontrolka soli zostať svietiť aj po naplnení zásobníka soli. Ak na kontrolnom paneli nie je kontrolka upozorňujúca na soľ (u niektorých modelov), môžete určiť, kedy je treba do zásobníka doplniť soľ, podľa počtu cyklov, ktoré v umývačke prebehli.
- Ak soľ rozsypete, spustite program namáčanie alebo rýchly program, aby ste prebytočnú soľ odstránili.

## C. PLNENIE DÁVKOVÁČA LEŠTIACEHO PROSTRIEDKU

### DÁVKOVÁČ LEŠTIACEHO PROSTRIEDKU

Leštiaci prostriedok sa uvoľňuje počas konečného oplachovania, aby voda netvorila na riade kvapky, čo môže spôsobiť zanechanie stôp a šmúh. Taktiež zlepšuje vysúšanie tým, že umožňuje stečeniu vody z riadu. Umývačka je konštruovaná pre používanie tekutých leštiacich prostriedkov. Dávkovač leštiaceho prostriedku sa nachádza na vnútornej strane dverí vedľa dávkovača umývacieho prostriedku. Ak chcete dávkovač naplniť, otvorte kryt a nalejte tekutý leštiaci prostriedok do dávkovača, a to až kým indikátor hladiny úplne nesčernie. Objem nádobky na leštiaci prostriedok je približne 110 ml.

### FUNKCIA LEŠTIACEHO PROSTRIEDKU

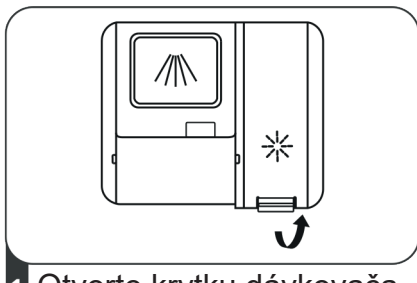
Leštiaci prostriedok sa automaticky pridáva počas posledného oplachovania a zaistuje dôkladné opláchnutie bez zanechania šmúh a stôp po kvapkách po vysušení.

#### ⚠ POZOR

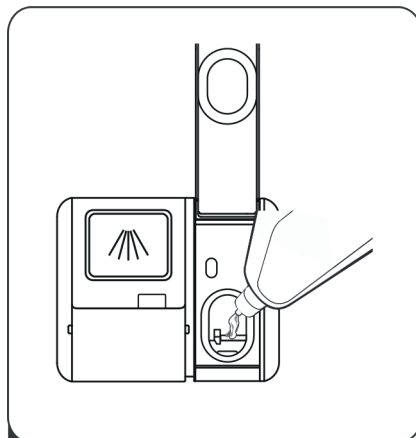
Pre umývačku riadu vždy používajte značkové leštiace prostriedky. Nikdy neplňte dávkovač leštiaceho prostriedku inými látkami (napr. umývacím prostriedkom na umývačky, tekutým čistidlom). Došlo by k poškodeniu spotrebiča.

## KEDY DOPLNIŤ DÁVKOVÁČ LEŠTIACEHO PROSTRIEDKU

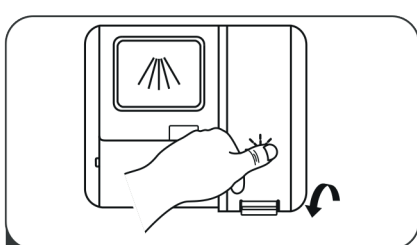
Ak nesvieti kontrolka leštiaceho prostriedku na ovládacom paneli, môžete posúdiť množstvo leštidla podľa farby optického indikátora úrovne „C“, ktorý sa nachádza vedľa uzáveru. Ak je nádobka na leštidlo plná, bude celý indikátor tmavý. Pri znižujúcim sa množstve leštidla sa veľkosť tmavého bodu zmenšuje. Nikdy by ste nemali nechať klesnúť úroveň leštidla pod 1/4.



1 Otvorte krytku dávkovača



2 Nalejte leštidlo do dávkovača a dbajte, aby ste dávkovač nepreliali.



3 Po doplnení dávkovač krytku uzavrite

### ⚠ POZNÁMKA

Leštiaci prípravok, ktorý sa vyleje počas plnenia, vytrite absorpčnou tkaninou, aby sa počas ďalšieho umývania netvorila nadbytočné pena. Než zatvoríte dvierka umývačky, nezabudnite dať veko späť.

## NASTAVENIE DÁVKOVÁČA LEŠTIACEHO PROSTRIEDKU

Postupujte podľa nasledujúcich krokov.

1. Otvorte dvierka a zapnite spotrebič.
2. Do 60 sekúnd po kroku 1 stlačte tlačidlo Program na dlhšie ako 5 sekúnd a potom stlačením tlačidla Odložený štart prejdite do nastaveného režimu, indikátor leštidla začne blikat.
3. Stlačením tlačidla Program vyberte správne nastavenie podľa svojich zvyklostí, nastavenie sa bude s každým stlačením meniť v nasledujúcom poradí: D1-> D2> D3-> D4-> D5-> D1. Čím vyššie číslo, tým viac leštidla umývačka používa.
4. Ak tlačidlo Program nestlačíte po dobu 5 sekúnd, eventuálne stlačíte tlačidlo Napájanie (On / Off) - opustíte nastavovací režim, nastavenie prebehlo úspešne.

Množstvo leštidla	Svetelná indikácia zvoleného nastavenia
D1	Rozsvieti sa kontrolka programu RÝCHLY
D2	Rozsvieti sa kontrolka programu 90 MINÚT
D3	Rozsvieti sa kontrolky programov 90 MINÚT a RÝCHLY
D4	Rozsvieti sa kontrolka programu SKLO
D5	Rozsvieti sa kontrolky programov SKLO a RÝCHLY

### **▲ POZNÁMKA**

Ak sú po umytí na riade stopy po kvapkách vody alebo vápencové škvurny, zvýšte dávku. Ak sú na riade lepkavé belavé šmuhy alebo je na skle a čepeliach nožov modravý film, dávku znížte.

## **D. FUNKCIA UMÝVACIEHO PROSTRIEDKU**

Umývacie prostriedky s ich chemickými zložkami sú nutné k odstráneniu nečistoty, rozpúšťaniu nečistoty a jej vyplaveniu z umývačky riadu. Pre tento účel vyhovuje väčšina umývacích prostriedkov komerčnej kvality.

### **Pozor!**

Správne používanie umývacieho prostriedku

Používajte iba umývacie prostriedky špeciálne vyrobené pre používanie v umývačkách.

Skladujte umývací prostriedok v suchu. Nedávajte do dávkovača práškový umývací prostriedok, ak sa práve nechystáte umývať riad.

## **UMÝVACIE PROSTRIEDKY**

Existujú 3 druhy umývacích prostriedkov:

- 1) S fosfátmi a chlórom
- 2) S fosfátmi a bez chlóru
- 3) Bez fosfátov a bez chlóru

Bežne sú práškové umývacie prostriedky bez fosfátov. Preto tu fosfáty nefungujú ako zmäkčovača vody. V takom prípade odporúčame naplniť nádobku na soľ soľou, aj keď je tvrdosť vody len 6 ° dH. Ak v prípade tvrdej vody používate umývacie prostriedky bez fosfátov, často sa na riade alebo skle objavia biele škvurny. V takom prípade pridajte väčšie množstvo umývacieho prostriedku, aby ste dosiahli lepších výsledkov. Umývacie prostriedky bez chlóru bielia len v obmedzenej miere. Silné a farebné škvurny sa úplne neodstránia. V takomto prípade prosím zvoľte program s vyššou teplotou.

## **KONCENTROVANÝ UMÝVACÍ PROSTRIEDOK**

Na základe chemického zloženia možno umývacie prostriedky rozdeliť na dve skupiny:

- Bežné, alkalické umývacie prostriedky s leptavými zložkami
- Nízko-alkalické koncentrované umývacie prostriedky s prírodnými enzýmami

## **TABLETY UMÝVACIEHO PROSTRIEDKU**

Umývacie tablety rôznych značiek sa rozpúšťajú rôznym tempom. Z toho dôvodu sa nemôžu počas krátkych programov niektoré umývacie tablety rozpustiť a plne rozvinúť svoju umývacie silu. Preto pri aplikácii umývacích tablet používajte dlhé programy, aby bolo zaistené úplné odstránenie zvyškov umývacieho prostriedku.

## **DÁVKOVACÍ UMÝVACIEHO PROSTRIEDKU**

Pred spustením každého umývacieho cyklu musí byť dávkovač znova naplnený podľa pokynov uvedených v tabuľke umývacích cyklov. Vaša umývačka riadu používa menej umývacieho prostriedku a leštidla než bežné umývačky riadu. Všeobecne platí, že pre normálnu umývaciu dávku stačí iba jedna polievková lyžica umývacieho prostriedku. Viac znečistené kusy potrebujú viac umývacieho prostriedku. Umývací prostriedok pridávajte vždy až pred zapnutím umývačky riadu, inak môže zvlhnúť a riadne sa nerozpustí.

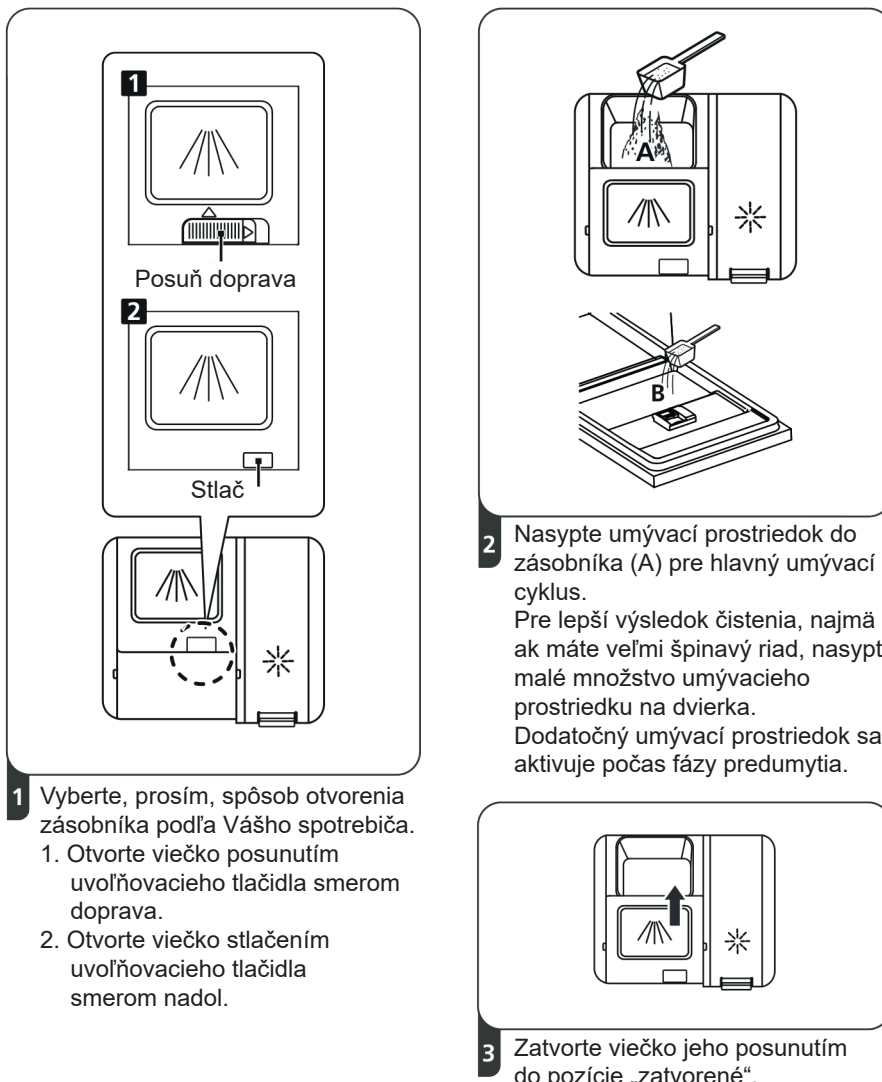
### **▲ POZNÁMKA**

- Ak je viečko zavreté, stlačte uvoľnovacie tlačidlo.
- Umývací prostriedok pridávajte vždy až pred spustením umývacieho cyklu.
- V umývačke používajte vždy značkové umývacie prostriedky.

### **⚠ UPOZORNENIE**

Umývací prostriedok pre umývačky riadu je korozívny. Dbajte, aby bol z dosahu detí.

## PLNENIE UMÝVACÍM PROSTRIEDKOM



Dodržujte prosím odporúčania výrobcu pre dávkovanie a skladovanie tak, ako sú uvedené na obale umývacieho prostriedku. Zavrite viečko a zatlačte naň, až zaklapne.

Ak je riad silne znečistený, umiestnite do oddielu pre umývací prostriedok pre predumývanie ďalšiu dávku umývacieho prostriedku. Tento umývací prostriedok sa spotrebuje vo fáze predumytia.

### **⚠ POZNÁMKA**

- Informácie o množstve umývacieho prostriedku pre jednotlivé programy nájdete na poslednej stránke.
- Je potrebné mať na pamäti, že z dôvodu rôzneho stupňa znečistenia a danej tvrdosti vody budú existovať rozdiely.
- Dodržujte prosím odporúčania výrobcu uvedené na obale umývacieho prostriedku.

## V. VKLADANIE RIADU DO KOŠOV UMÝVAČKY

### Odporúčanie

- Zvážte nákup riadu, ktoré je označené ako odolné pre umývanie v umývačke.
- Používajte slabší umývací prípravok, ktorý je označovaný ako „jemný k riadu“. Ak je to potrebné, získajte ďalšie informácie od výrobcu umývacieho prostriedku.
- Pre jednotlivé položky vyberajte program s čo najnižšou teplotou.
- Aby nedošlo k poškodeniu, nevykladajte sklo a príbory z umývačky okamžite po skončení programu.

### PRE UMÝVANIE V UMÝVAČKE RIADU, NASLEDUJÚCE PRÍBORY A RIAD:

#### Nie sú vhodné

- Príbory s drevenou, rohovinovou, porcelánovou alebo perleťovou rukoväťou
- Plastové kusy, ktoré nie sú teplovzdorné
- Staršie príbory s lepenými časťami, ktoré nie sú teplovzdorné
- Spájané kusy príboru alebo riadu
- Cínové alebo medené riadu
- Poháre z olovnatého krištáľu
- Oceľové kusy náchylné k hrdzaveniu
- Drevené podnosy

#### Sú obmedzene vhodné

- Niektoré typy skla môžu po vyššom počte umývania zmatniesť
- Strieborné a hliníkové časti majú tendenciu púštať pri umývaní farbu
- Glazúrované vzory môžu vyblednúť, pokiaľ sa často umývajú v umývačke

### UPOZORNENIE PRED ALEBO PO PLNENÍ KOŠOV UMÝVAČKY RIADU

Aby ste dosiahli najlepšieho výkonu umývačky, prečítajte si prosím nasledujúce pokyny pre vkladanie riadu. Vlastnosti a vzhľad priečadiel a košov na príbory sa môžu od vášho modelu lísiť.

Zoškrabte všetky väčšie zvyšky jedla. Nie je nutné riad oplachovať pod tečúcou vodou.

Umiestnite riad do umývačky nasledujúcim spôsobom:

- 1) Šálky, poháre, hrnce, panvice, atď. sa ukladajú dnom hore.
- 2) Zaoblené kusy alebo kusy s dutinami by mali byť naklonené, aby mohla odtekať voda.
- 3) Riad musí byť uložený bezpečne bez nebezpečenstva prevrhnutia.
- 4) Riad nebráni pri umývaní sprchovacím ramenám v pohybe.

#### **⚠ POZNÁMKA**

Veľmi malé kusy by sa nemali v umývačke riadu umývať, pretože môžu z koša ľahko vypadnúť.

- Duté kusy ako sú šálky, poháre, panvice atď. vkladajte otvorom smerom dole tak, aby sa v nich nezhromažďovala voda.
- Riad a kusy príborov nesmú byť umiestnené tak, že sú jedno vnútri druhého, ani sa nesmú vzájomne prekrývať.
- Aby nedošlo k poškodeniu sklenených kusov, nesmie sa vzájomne dotýkať.
- Veľké kusy, ktoré sa najhoršie umývajú, dávajte do spodného koša.
- Horný kôš je určený pre jemnejší a ľahší riad, ako je sklo či čajové a kávové šálky.
- Nože s dlhou čepeľou vložené vo vzpriamenej polohe predstavujú potenciálne nebezpečenstvo!
- Dlhé a (alebo) ostré kusy príborov, ako sú nože na porciovanie, musia byť uložené vo vodorovnej polohe v hornom koši.

- Umývačku nepreplňujte. Je to dôležité pre dobré výsledky a na primeranú spotrebu energie.

## VYBERANIE RIADU

Aby nedošlo k pokvapkaniu spodného koša z horného koša, odporúčame najprv vyložiť spodný kôš a potom horný.

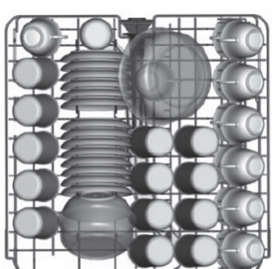
## SPÔSOB PLNENIA BEŽNÝM RIADOM

### Plnenie horného koša

Horný kôš je určený na uloženie jemnejšieho a ľahšieho riadu, ako poháre, šálky na čaj a kávu, podšálky, taniere, malé misky a plytké panvice (pokiaľ nie sú príliš znečistené).

Umiestnite taniere a riad tak, aby sa pod prúdom vody nepohybovali.

Smerom dovnútra

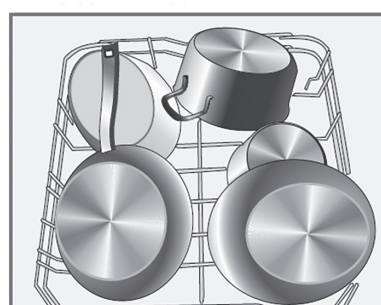


### Plnenie spodného koša

Spodný kôš je určený na uloženie veľkých kusov riadu, ktoré sa ľahko umývajú: hrnce, panvice, pokrievky, servírovacie taniere a misy, tak ako je popísané na obrázku.

Je vhodnejšie umiestniť taniere a pokrievky po stranach koša, aby nebránili pohybu horného sprchovacieho ramena.

Smerom dovnútra



Pamäťajte prosím, že:

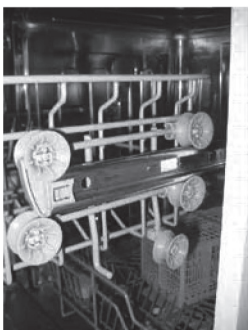
- Hrnce, servírovacie misy, a pod. musia byť vždy umiestnené hore dnom.
- Hlboké hrnce by mali byť umiestnené šikmo tak, aby voda mohla voľne odtekať.
- Spodný kôš má sklápacie priezradky, takže sa do neho môžu uložiť väčšie hrnce a panvice alebo ich väčší počet.

### Úprava horného koša

Ak je potrebné, možno výšku horného koša nastaviť, aby sa vytvorilo viac priestoru pre veľký riad v hornom alebo dolnom koši.

Výšku horného koša možno upraviť tak, že do koľajníca sa vložia kolieska v rôznej výške. Dlhé kusy, servírovacie príbory, šalátové misy či nože by mali byť uložené do koša tak, aby nebránili pohybu sprchovacích ramien.

### Dolná poloha



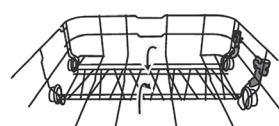
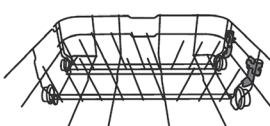
### Horná poloha



Kolieska

### Úprava dolného koša

Aby bolo možno lepšie uložiť hrnce a panvice, možno hroty sklopiť smerom dole podľa obrázkov nižšie.



## VI. SPUSTENIE UMÝVACIEHO PROGRAMU

### ⚠ POZNÁMKA

(★) znamená, že je treba do dávkovača leštiaceho prostriedku pridať leštiaci prostriedok.

Program	Informácie o voľbe cyklu	Popis cyklu	Umývací prostriedok predmytie / hlavné umytie	Doba trvania (min)	Energia (kWh)	Voda (l)	Leštiaci prostriedok
Intenzívny 	Pre všetok silne znečistený porcelán a normálne znečistený riad, napr. hrnce, panvice, rajnice, atď. so zaschnutými zvyšky.	Predumytie (50°C) Umývanie (65°C) Oplachovanie Oplachovanie Oplachovanie (65°C) Sušenie	4/16 g (nebo 3 v 1)	205	1,621	17,8	★
Univerzálny 	Pre normálne znečistený riad, ako sú hrnce, taniere, poháre a mierne znečistené panvice.	Predumytie (45°C) Umývanie (55°C) Oplachovanie Oplachovanie (65°C) Sušenie	4/16 g (nebo 3 v 1)	175	1,302	14,3	★
EKO (*EN 60436)	Ide o štandardný program, ktorý je vhodný pre bežne znečistený riad a je najefektívnejším programom pokial' ide o kombináciu spotreby energie a vody pre daný typ riadu.	Umývanie (45°C) Oplachovanie Oplachovanie (60°C) Sušenie	4/16 g (nebo 3 v 1)	220	0,923	11	★
Sklo 	Pre mierne znečistený riad, ako sú poháre, krištáľ a jemný porcelán.	Predumytie Umývanie (50°C) Oplachovanie Oplachovanie (65°C) Sušenie	4/16 g (nebo 3 v 1)	120	1,1	14,3	★
90 minút 	Pre normálne znečistený riad, ktorý potrebujete umyť rýchlejšie	Umývanie (60°C) Oplachovanie Oplachovanie (65°C) Sušenie	20 g (nebo 3 v 1)	90	1,35	11,7	★
Rýchly 	Kratšie umývanie pre mierne znečistený riad, ktorý nie je potrebné sušiť.	Umývanie (50°C) Oplachovanie Oplachovanie (45°C)	20 g (nebo 3 v 1)	30	0,751	11,2	

### ⚠ POZNÁMKA

\*EN 60436: Tento program je testovacím cyklom.

Doba ponechania v zapnutom stave: Napájanie sa vypne automatický 30 minút po skončení programu.

### ZAPNUTIE SPOTREBIČA

Spustenie umývacieho cyklu

- Vysuňte spodný a horný kôš, napľňte ich riadom a zasuňte späť.  
Odporúčame naložiť najskôr spodný kôš a potom horný (viď časť „Vkladanie riadu do umývačky“).
- Nalejte umývací prostriedok (pozri časti „Sôl, umývací prostriedok a leštiaci prostriedok“).
- Zapojte zástrčku do zásuvky. Napájanie je 220-240V striedavého prúdu / 50 Hz, špecifikácia zásuvky je 10 A, 250V striedavého prúdu. Uistite sa, že prívod vody je otvorený na plný tlak.

- Stlačte tlačidlo ON / OFF.
- Programovacím tlačidlom zvoľte umývací program.
- Ak je vybraný program, rozsvieti sa príslušná kontrolka. Potom zavorte dverka a umývačka sa spustí.

## ZMENA PROGRAMU

Predpoklad:

- 1) Cyklus, ktorý už prebieha, je možné zmeniť, len keď beží iba krátko. Inak už môže byť uvoľnený umývací prostriedok a spotrebič už mohol vypustiť umývaciu vodu.  
Ak k tomu dojde, musí byť dávkovač umývacieho prostriedku znova naplnený (viď časť „Plnenie umývacím prostriedkom“).
- 2) Otvorte dverka, chod prístroja sa preruší. Podržte tlačidlo programu dlhšie ako 3 sekundy. Potom môžete program nastaviť podľa požiadaviek (pozri časť pod názvom „Spustenie umývacieho cyklu ...“).

### **⚠ POZNÁMKA**

Ak počas umývacieho cyklu otvoríte dverka, umývačka sa zastaví. Kontrolka programu prestane blikat a bzučiak sa bude spúštať každú minútu, kým dverka nezavriete. Po zatvorení dverok bude umývačka pokračovať v činnosti po 10 sekundách.

Ak má váš model funkciu pamäte, po prerušení napájania bude pokračovať v dokončení vybraného programu.

## ZABUDLI STE PRIDAŤ RIAD?

Zabudnuté riady možno pridať kedykoľvek predtým, než sa otvorí dávkovač umývacieho prostriedku.

- 1) Pootvorte dverka.
- 2) Potom, čo sa prestanú sprchovacie ramená pohybovať, môžete dverka otvoriť úplne.
- 3) Pridajte zabudnuté riady.
- 4) Zavorte dverka.
- 5) Umývačka sa po niekoľkých sekundách spustí.

## NA KONCI UMÝVACIEHO CYKLU

Po skončení pracovného cyklu sa na 8 sekúnd rozoznie bzučiak umývačky riadu a potom sa vypne.

### **• Vypnutie umývačky**

Pootvorte dverka umývačky. Ak kontrolka programu svieti, ale nebliká, potom program skončil.

- 1) Vypnite umývačku stlačením tlačidla ON / OFF (Zapnuté / Vypnuté).
- 2) Zavorte vodovodný kohútik!

### **• Otvorte opatrne dverka**

Horúci riad je citlivý na nárazy. Preto je potrebné nechať riad schladniť po dobu asi 15 minút predtým, ako ich začnete vykladať z umývačky.

Otvorte dverka umývačky a ponechajte ich niekoľko minút otvorené predtým, než začnete riad vykladať. Riad bude chladnejší a lepšie osušený.

### **• Vykladanie riadov z umývačky**

Je normálnym javom, že umývačka je zvnútra mokrá.

Najskôr vyprázdnite dolný kôš a potom horný. Tým zabránite tomu, aby voda z horného koša pokvapkala riad v spodnom koši.

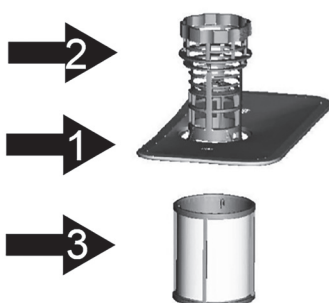
### **⚠ UPOZORNENIE**

Je nebezpečné otvárať dverka pri umývaní, pretože horúca voda by vás mohla opariť.

## VII. ÚDRŽBA A ČISTENIE

### FILTRAČNÝ SYSTÉM

Filter bráni väčším zvyškom jedla alebo iným predmetom, aby sa dostali do čerpadla. Tieto zvyšky môžu občas filtro upchať. V takom prípade je potrebné ich odstrániť. Filtračný systém sa skladá z filtra na hrubé nečistoty, plochého (hlavného) filtra a mikrofiltra (jemného filtra).



#### 1) Hlavný filter

Jedlo a pevnejšie čiastočky sú zachytené týmto filtrom a sú tryskaním zo spodného sprchovacieho ramena rozdrvené a odvedené odpadovou hadicou.

#### 2) Filter na hrubé nečistoty

Veľké kusy, ako napr. kosti alebo sklo, ktoré by mohli upchať odpad, sú zachytené vo filtri na hrubé nečistoty.

Na odstránenie nečistôt z tohto filtra jemne stlačte viečko na hornej strane filtra a zdvihnite ho.

#### 3) Jemný filter

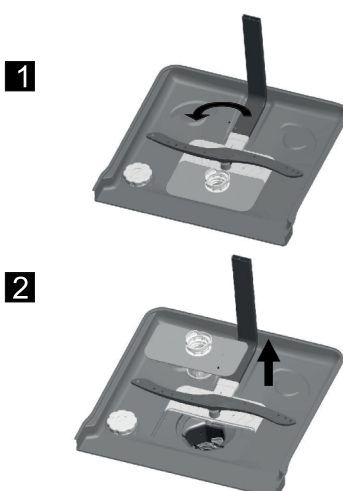
Tento filter slúži na zachytenie nečistôt a zvyškov jedla v lapači a zabraňuje tak, aby sa usadené nečistoty znova dostali medzi riad počas umývacieho cyklu.

### SET FILTROV

Filter účinne odstraňuje kúsky potravín z umývacej vody, čím umožňuje jej recykláciu počas umývacieho cyklu. Aby ste dosiahli najlepšie výsledky, filtračná jednotka musí byť pravidelne čistená. Preto je dobré väčšie zvyšky jedla zachytené vo filtroch odstrániť po každom umývacom cykle tak, že opláchnete polkruhové filtre a nádobku pod tečúcou vodou. Ak chcete filtračnú jednotku vybrať, povytiahnite hore držiač nádobky.

### UPOZORNENIE!

- Umývačka sa nikdy nesmie používať bez filtrov.
- Nesprávna výmena filtrov môže znížiť účinnosť umytia a poškodiť riad.



**Krok 1:** Otočte filter proti smere hodinových ručičiek.

**Krok 2:** Vytiahnite filter smerom hore.

### ▲ POZNÁMKA

Vykonaním krokov 1 až 2 demontujete filtračný systém; ak urobíte kroky v poradí 2 až 1, filtračný systém znova nainštalujete.

### POZNÁMKY:

- Po každom použití umývačky skontrolujte filtro, ak nie sú upchaté.
- Odskrutkovaním filtro na hrubé nečistoty môžete vybrať filtračný systém. Odstráňte zvyšky jedla a očistite filtro pod tečúcou vodou.

**▲ POZNÁMKA**

Celý filtračný systém je potrebné čistiť raz týždenne.

**ČISTENIE FILTRA**

Na vyčistenie filtra na hrubé nečistoty a jemného filtra použite kefu. Potom znova zmontujte časti filtra podľa obrázku na poslednej stránke a znova vložte celú filtračnú jednotku na miesto do umývačky a zatlačte smerom dole.

**▲ UPOZORNENIE**

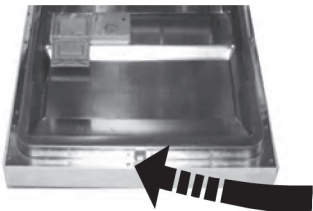
Ked' filtre čistíte, neklikajte na ne. Inak môže dôjsť k ich deformácii a zhoršeniu výkonu umývačky.

**STAROSTLIVOSŤ O UMÝVAČKU**

K vyčisteniu ovládacieho panelu použite mierne navlhčenú handričku.  
Po vyčistení sa uistite, že je panel úplne suchý.

Pre vonkajšie časti použite kvalitné leštidlo na spotrebiče.

Nikdy nepoužívajte ostré predmety, drôtenky alebo brusné čistiace prostriedky na žiadnu z častí umývačky.

**ČISTENIE DVIEROK**

Na vyčistenie okrajov okolo dvierok by ste mali používať len mäkkú a navlhčenú handričku. Nepoužívajte žiadny čistiaci prostriedok v spreji, aby nedošlo k preniknutiu vody do zámku dvierok a elektrických súčastí.

**▲ UPOZORNENIE**

- Na čistenie panelu dvierok nikdy nepoužívajte čistiaci prostriedok v spreji, pretože by ste tak mohli poškodiť zámok dvierok alebo elektrické súčasti.
- Nepoužívajte brúsne čistiace prostriedky ani papierové utierky kvôli riziku poškriabania a zanechania stôp na nerezovom povrchu.

**CHRÁŇTE PRED MRAZOM**

V zime urobte opatrenia na ochranu proti mrazu. Po každom umývacom cykle postupujte nasledovne:

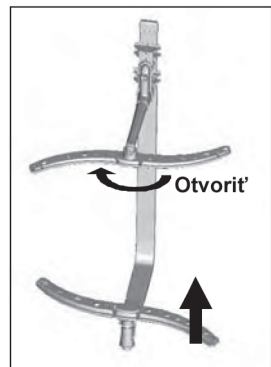
- 1) Odpojte umývačku od prívodu elektrického prúdu.
- 2) Odpojte prívod vody a odpojte prívodnú trubku od ventilu prívodu vody.
- 3) Vypustite vodu z prívodnej trubky a ventilu vody (k zachyteniu vody použite misu).
- 4) Znovu pripojte trubku k ventilu prívodu vody.
- 5) Vyberte filter v potrubí v spodnej časti a hubkou vymyte vodu z nádrže.

**▲ POZNÁMKA**

Ak umývačka nefunguje kvôli ľadu, obráťte sa prosím na odborný servis.

## ČISTENIE SPRCHOVACÍCH RAMIEN

- Sprchovacie ramená je nutné čistiť pravidelne, pretože chemikálie, ktoré sa pridávajú kvôli tvrdosti vody, môžu upchávať trysky a ložiská sprchovacích ramien.
- Ak chcete demontovať horné sprchovacie rameno, odskrutkujte maticu, otočte rameno v smere hodinových ručičiek a vyberte ho.
- Ak chcete vybrať spodné sprchovacie rameno, zatlačte ho smerom nahor.
- Umyte sprchovacie ramená v teplej vode s čistiacim prostriedkom a na umytie trysiek použite mäkkú kefku. Po dôkladnom opláchnutí ich nainštalujte späť.



## AKO UMÝVAČKU UDRŽIAVAŤ V DOBROM STAVE

- Po každom umytí  
Po každom umývaní uzavrite prívod vody do spotrebiča a nechajte dvierka pootvorené, aby mohla vyprchať vlhkosť a pachy.
- Vypojte spotrebič zo zásuvky  
Nepodstupujte zbytočné riziko a pred čistením odpojte spotrebič od prívodu elektrickej energie.
- Nepoužívajte rozpúšťadlá ani brúsna čistidlá  
K vyčisteniu vonkajšieho povrchu a gumových častí umývačky nepoužívajte v žiadnom prípade rozpúšťadlá a brúsne čistiace prostriedky. Používajte len mäkkú handričku namočenú v teplej mydlovej vode. Na odstránenie škvŕn alebo stôp z povrchu vnútorných častí používajte tiež mäkkú handričku namočenú v octe alebo v čistiacom prostriedku určenom na čistenie umývačiek riadu.

- Ked' idete na dovolenku  
Ked' pôjdete na dovolenku, odporúčame, aby ste raz nechali prebehnuť umývací program bez riadu a potom umývačku vypojili zo zásuvky, zavreli prívod vody a nechali dvierka umývačky pootvorené. Tesnenie tak vydrží dlhšie a zabránite tým vzniku neprijemných pachov vo vnútri umývačky.
- Premiestňovanie spotrebiča  
Ak musí byť umývačka presunutá, pokúste sa ju udržať vo vertikálnej pozícii. V krajinom prípade ju môžete presúvať v polohe „na chrbte“.
- Tesnenie  
Jedným z faktorov, ktorý spôsobuje, že sa v umývačke vytvárajú neprijemné pachy, sú zvyšky jedla, ktoré zostávajú zachytené v tesnení. Pravidelným čistením vlhkou špongiou vzniku pachov zamedzíte.

## VIII. POKYNY K INŠTALÁCII

### **⚠ POZOR**

Inštalácia potrubia a elektrického vybavenia by mali vykonávať profesionáli.

### **⚠ UPOZORNENIE**

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Pred inštaláciou umývačky odpojte elektrické napájanie.



Ak tak neurobíte, môže to mať za následok úmrtie alebo úraz elektrickým prúdom.

## PRÍPRAVA INŠTALÁCIE

Inštalačná poloha umývačky by mala byť v blízkosti existujúceho prívodu a odvodu vody a sieťového pripojenia. Mali by ste zvoliť polohu tak, že jedna strana skrinky bude pri dreze, aby bolo jednoduchšie pripojenie vypúšťacích hadíc umývačky.

**Poznámka:** Skontrolujte prosím priložené inštalačné príslušenstvo (háčik pre krycí panel, skrutka)

**Pozorne si prosím prečítajte pokyny na inštaláciu.**

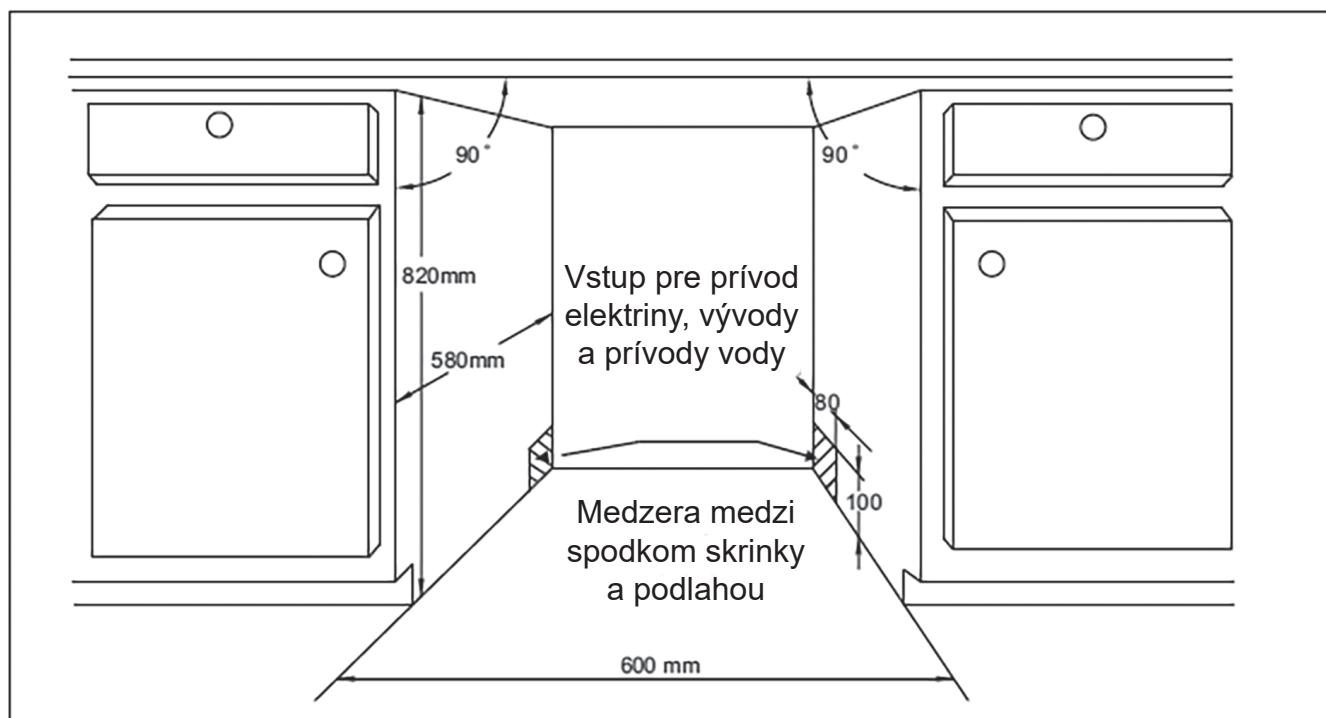
Vyobrazenie rozmerov skrinky a miesta inštalácie umývačky.

Pred presunom umývačky na miesto inštalácie je potrebné vykonať prípravy.

1. Zvoľte miesto blízko drezu, aby bola inštalácia prívodných a odvodných hadíc jednoduchšia (pozri obrázok 1)
2. Pokiaľ bude umývačka inštalovaná v rohu skrinky, je potrebné ponechať určitý priestor (vyobrazený na obrázku 2) na otváranie dvierok.

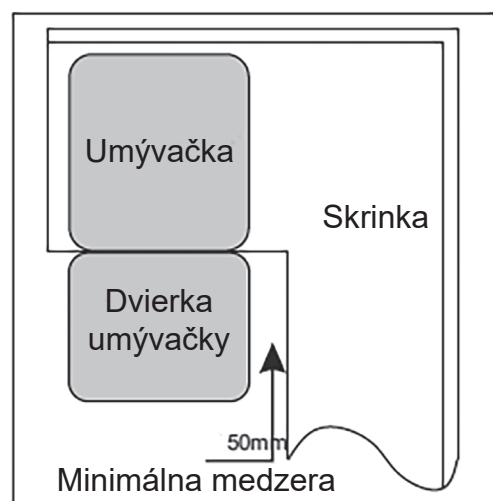
Rozmery skríňky

Menej ako 5 mm medzi hornou stranou umývačky a skrinkou a vonkajšími dvierkami zarovnanými so skrinkou.



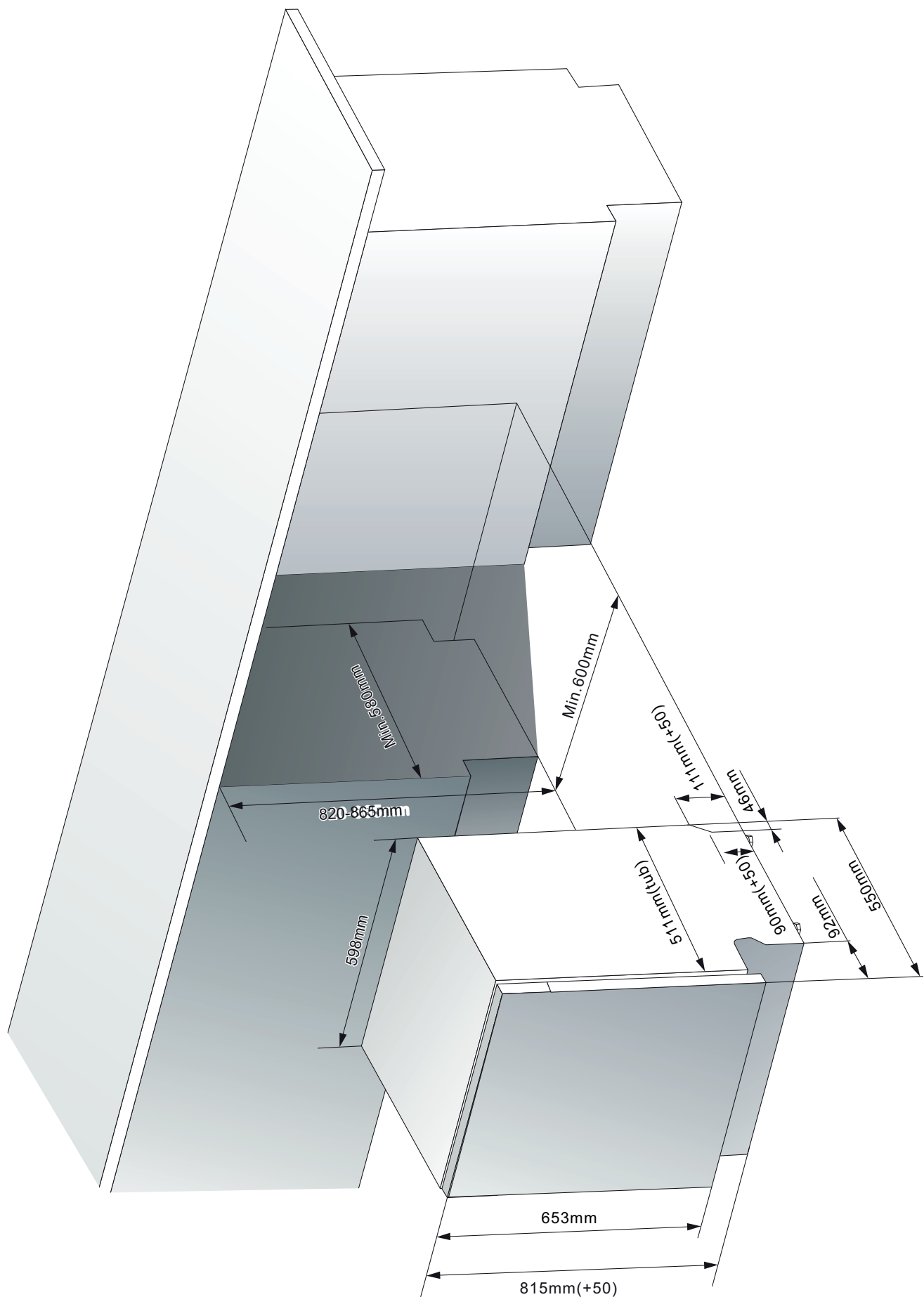
Obrázok 1

Minimálna medzera, keď sú otvorené dvierka.



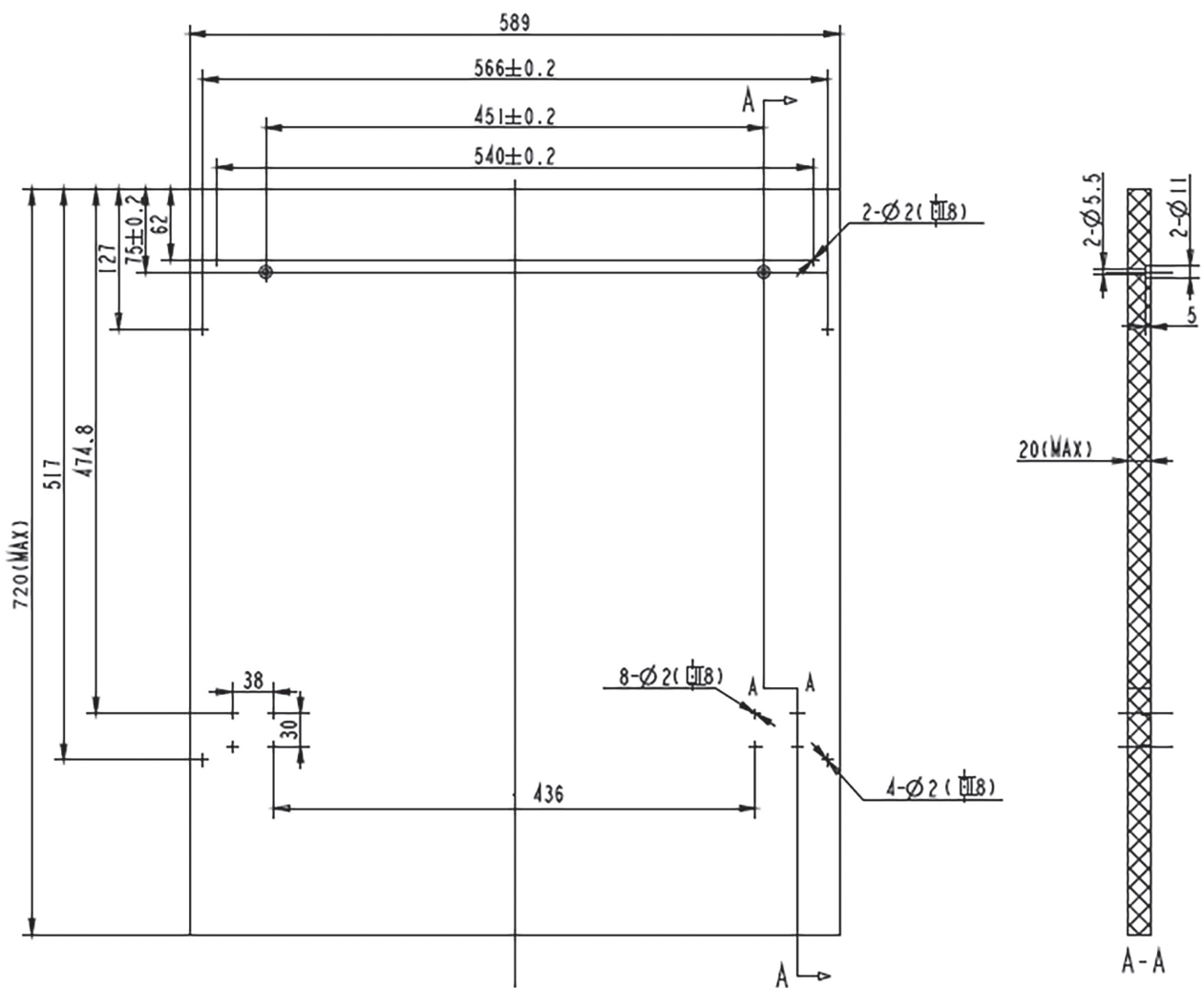
Obrázok 2

## Montážny nákres



## ROZMERY A INŠTALÁCIA KRYCIEHO PANELU

1. Krycí drevený panel je potrebné inštalovať podľa obrázku 3.

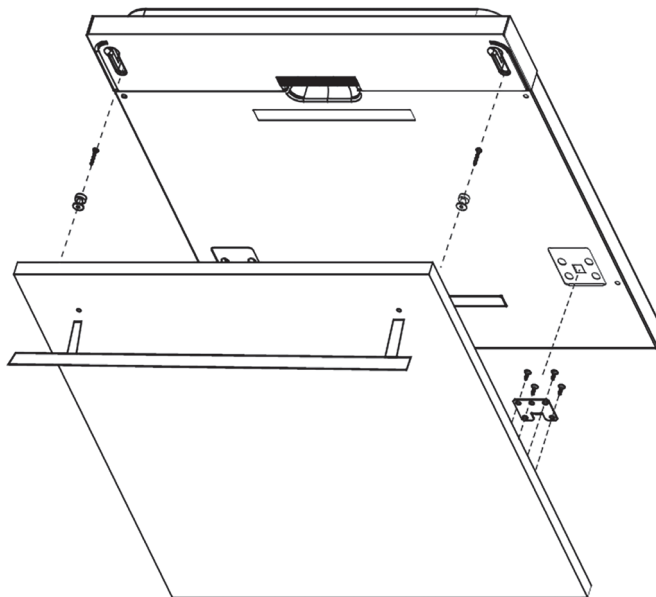


Obrázok 3

Krycí panel je potrebné inštalovať v súlade s vyobrazenými rozmermi.

(Jednotka: mm)

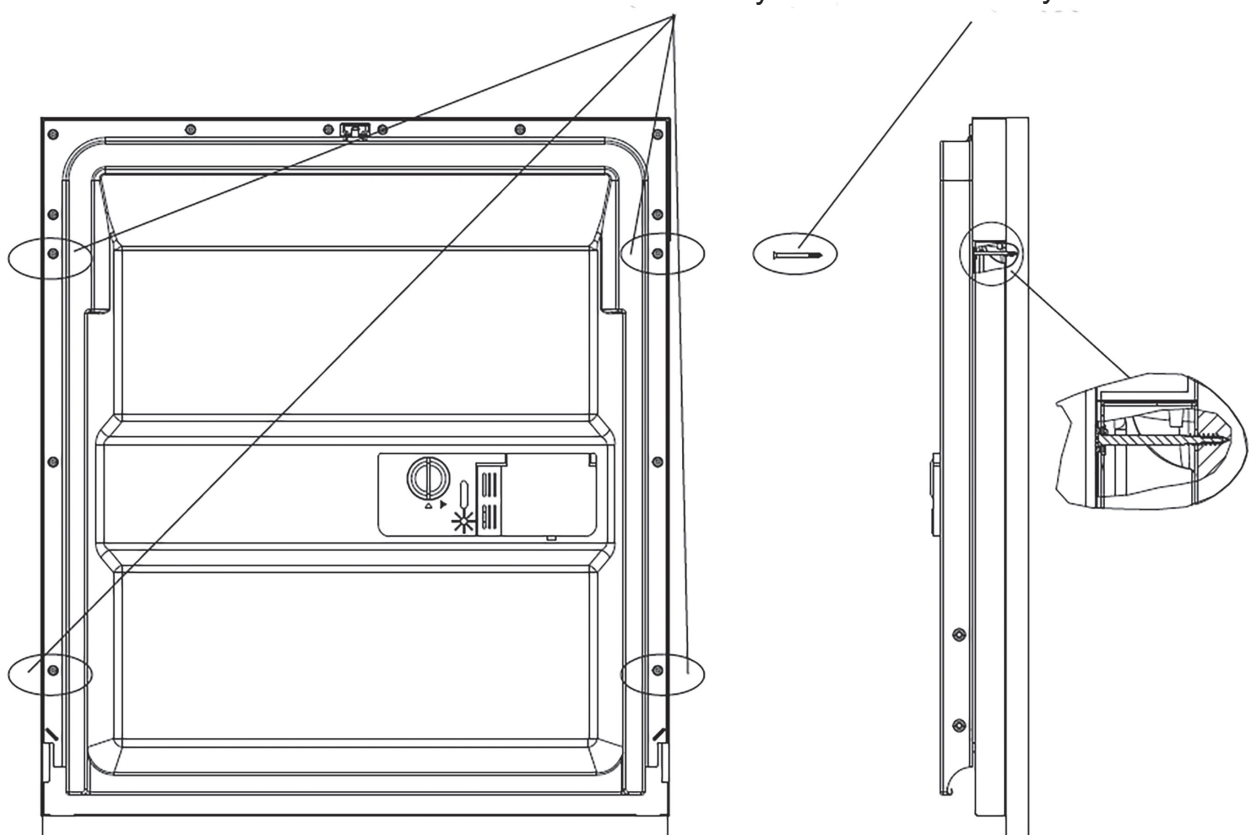
2. Nainštalujte na krycí drevený panel háčik a zaháknite ho do otvoru vonkajších dvierok umývačky (viď obrázok 4a). Po umiestnení panelu ho upevnite na vonkajšie dvierka pomocou skrutiek (viď obrázok 4b).



Obrázok 4a  
Inštalácia krycieho panelu

Vyberte štyri  
krátke skrutky

Nainštalujte štyri  
dlhé skrutky



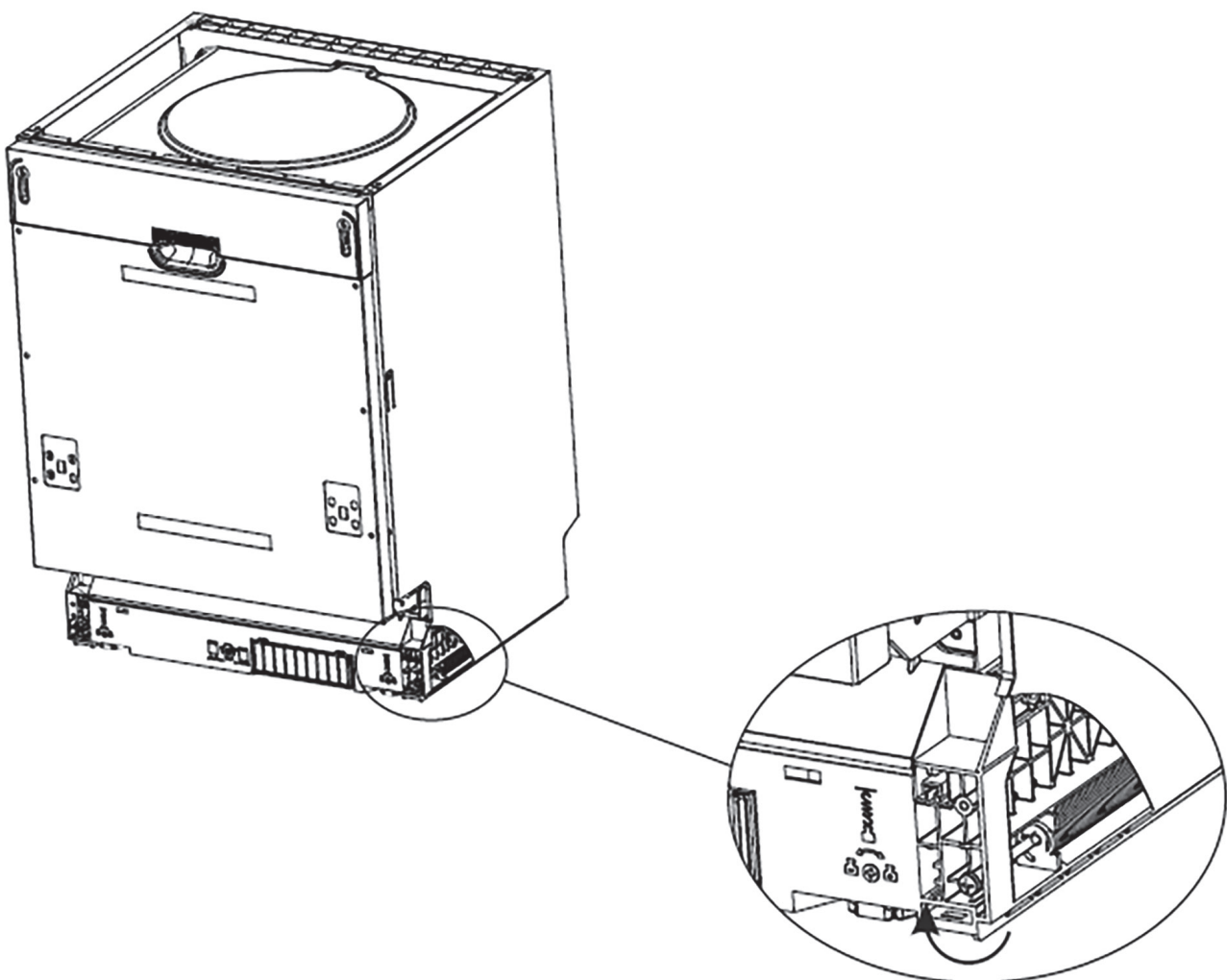
Obrázok 4b  
Inštalácia dreveného krycieho panelu

1. Vyberte štyri krátke skrutky.
2. Zaskrutkujte štyri dlhé skrutky

### ÚPRAVA TLAKU DVEROVEJ PRUŽINY

Pružiny dverí sú vo výrobe nastavené na patričný tlak na vonkajšie dvere. Ak inštalujete drevený krycí panel, budete musieť tlak dverovej pružiny upraviť. Otáčaním nastavovacej skrutky môžete pohybovať nastavovacím dielom a zvýšiť alebo znížiť tlak pružiny (viď obrázok 5).

Tlak dverovej pružiny je správny, ak dvere zostávajú v plne otvorenej polohe vodorovne, ale pri ľahkom zatlačení prsty sa dajú zatvoriť.

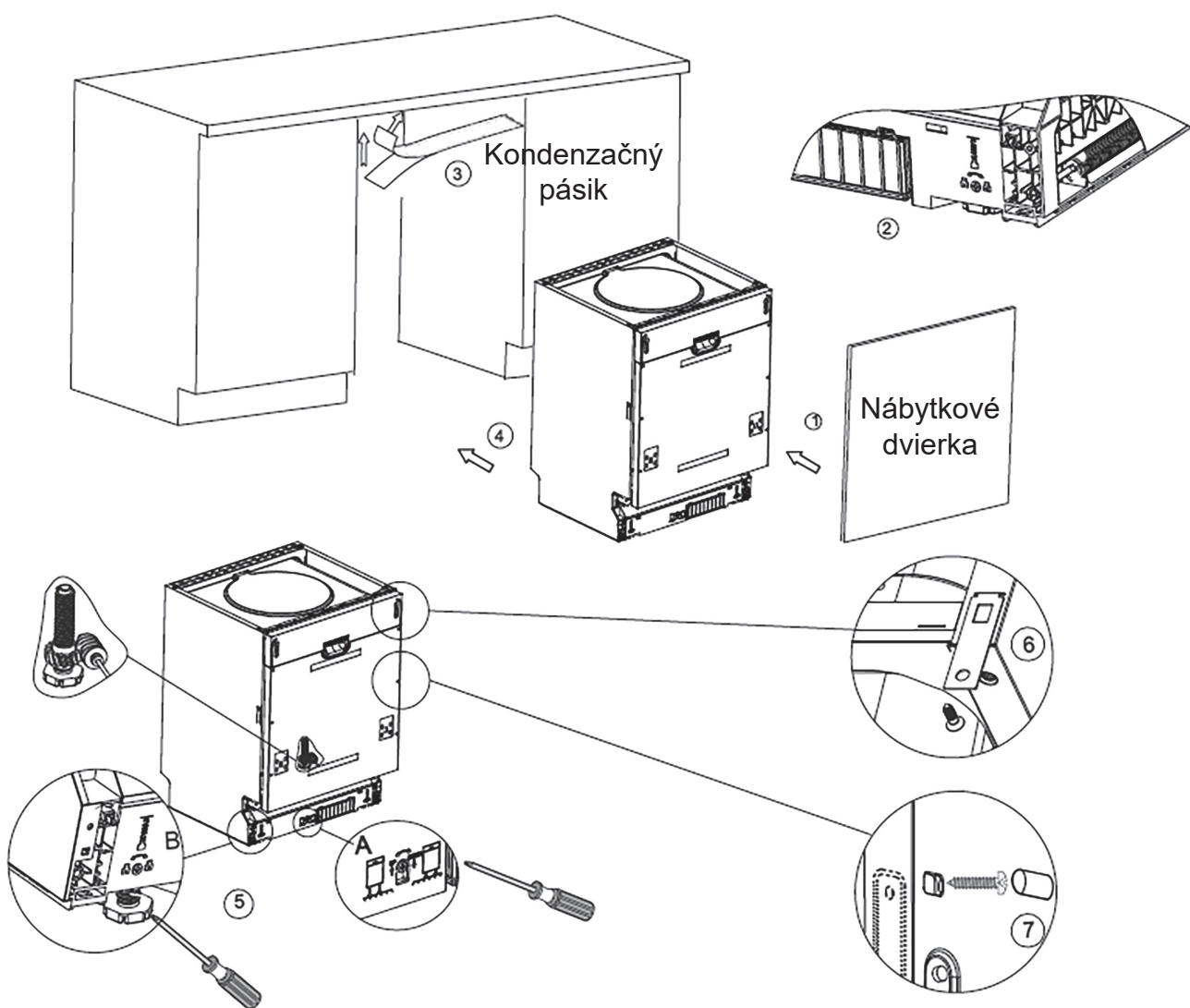


Obrázok 5  
Nastavenie tlaku dverovej pružiny

### POSTUP INŠTALÁCIE UMÝVAČKY

1. Nainštalujte na vonkajšej strane dverí umývačky nábytkové dvierka s použitím priložených úchytov. Pozri predloha pre umiestnenie úchytiek.
2. Nastavte tlak dverovej pružiny pomocou imbusového kľúča otáčaním v smere hodinových ručičiek, čím utiahnete ľavú a pravú dverovú pružinu. Ak tak neurobíte, môže dôjsť k poškodeniu umývačky (ilustrácia 2).
3. Pripojte prívodnú hadicu k prívodu studenej vody.
4. Pripojte vypúšťaciu hadicu. Pozri diagram (obrázok 6)

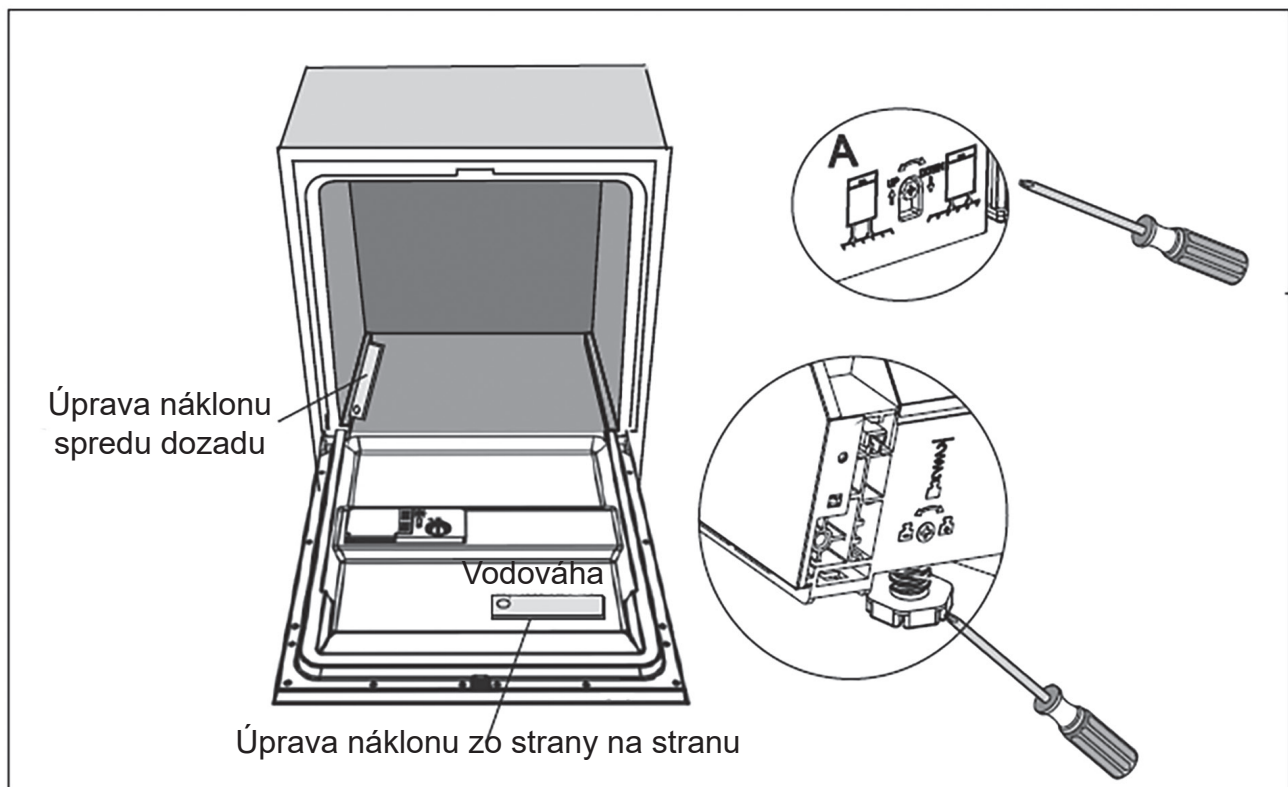
5. Pripojte sieťový kábel.
6. Upevnite kondenzačný pásik pod pracovnú dosku skrinky. Uistite sa, že kondenzačný pásik kopíruje okraj pracovnej dosky.
7. Postavte umývačku na miesto (ilustrácia 4).
8. Vyrovnejte umývačku. Zadné nôžku je možné nastaviť z prednej strany umývačky otáčaním imbusovej skrutky uprostred základne umývačky pomocou imbusového kľúča (ilustrácia 5A). Na nastavenie prednej nožičky použite plochý skrutkovač. Otáčajte predné nôžky, pokiaľ nebude umývačka vyrovnaná (ilustrácia 5B).
9. Umývačka musí byť na svojom mieste zaistená. Môžete to urobiť dvoma spôsobmi:  
A. Bežná pracovná doska: zaháknite inštalačný háčik do otvoru v bočnom paneli a zaistite ho na pracovnej ploche pomocou skrutiek (ilustrácia 6).  
B. Mramorová alebo žulová pracovná doska: upevnite bočnú stranu pomocou skrutky (ilustrácia 7).



Obrázok 6

Umývačka musí byť pre správnu funkčnosť a umývací výkon vyrovnaná.

1. Priložte vodováhu na dvierka a vyhĺbenie pre regál vnútri umývačky podľa obrázku, aby ste overili, či je umývačka vyrovnaná.
2. Umývačku vyrovnejte samostatným nastavením troch nastavovacích nožičiek.
3. Keď umývačku vyrovnávate, dbajte, aby nedošlo k jej prevráteniu.



Obrázok 7  
Vyobrazenie úpravy nožičiek

POZNÁMKA: Maximálna výška nastavenia nožičiek je 50 mm.

## O ELEKTRICKOM PRIPOJENÍ

### **▲ UPOZORNENIE**

Z dôvodu osobnej bezpečnosti:

- NEPOUŽÍVAJTE U TOHTO SPOTREBIČA PREDLŽOVACIE KÁBLE ANI ADAPTÉRY.
- V ŽIADNOM PRÍPADE NEUSEKÁVAJTE A NEODSTRAŇUJTE TRETÍ UZEMŇOVACÍ KOLÍK EL. KÁBLA.

## POŽIADAVKY NA ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE

Skontrolujte typový štítok, kde je uvedené menovité napätie, a pripojte umývačku k príslušnému zdroju elektriny, ktorý má požadovanú poistku 10 A. Odporúčame použiť oneskorovaciu poistku alebo elektrický istič a poskytnúť samostatný okruh, ktorý bude využívaný len týmto spotrebičom.

### **▲ UPOZORNENIE**

Pred použitím sa uistite o riadnom uzemnení.



## ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE

- Uistite sa, že napätie a frekvencia prúdu vyhovujú hodnotám uvedeným na typovom štítku. Zástrčku zapojte len do správne uzemnenej zásuvky. Ak zásuvka, do ktorej sa má spotrebič zapojiť, zástrčke nevyhovuje, vymeňte radšej zásuvku, než aby ste používali adaptéry a pod., pretože by sa mohli prehriať a spáliť.

### **⚠ POKYNY K UZEMNENIU**

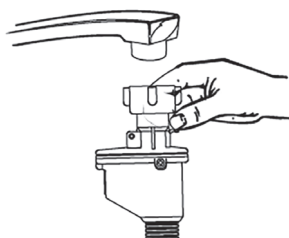
Tento spotrebič musí byť uzemnený. V prípade nefunkčnosti alebo poruchy zníži uzemnenie riziko úrazu elektrickým prúdom tým, že poskytne elektrickému prúdu cestu najmenšieho odporu. Tento spotrebič je vybavený káblom, ktorý má uzemňovací vodič a zjemniacu zástrčku. Zástrčka musí byť zapojená do vhodnej zásuvky, ktorá je inštalovaná a uzemnená v súlade s miestnymi normami a požiadavkami.

### **⚠ UPOZORNENIE**

- Nesprávne pripojenie pozemného vodiča zariadenia môže viesť k riziku úrazu elektrickým prúdom.
- Ak ste na pochybách, či je spotrebič riadne uzemnený, overte si to u kvalifikovaného elektrikára alebo servisného zástupcu.
- Zástrčku, ktorá vedie zo spotrebiča, nijako neupravujte, ak sa nehodí do zásuvky.  
Nechajte si kvalifikovaným elektrikárom nainštalovať správnu zásuvku.

## **PRIPOJENIE VODY**

**Ako pripojiť bezpečnostnú Aquastop hadicu:**



Spotrebič musí byť pripojený k prívodu vody novými hadicami. Staré sady hadíc by sa nemali opakovane používať! Tlak vody musí byť medzi 0,04 MPa a 1 MPa.

1. Vytiahnite bezpečnostnú Aquastop hadicu z transportného umiestnenia na zadnej stene umývačky riadu.
2. Naskrutkujte Aquastop hadicu na prívodný kohút (so závitom 3/4 palca).
3. Než zapnete umývačku, otvorte prívod vody.

### **Čo je bezpečnostná Aquastop hadica?**

Je to hadica, ktorá zabráni úniku vody do priestoru okolo myčky pri jej prasknutí.

Bezpečnostná AquaStop hadica má dvojité steny. Systém funguje tak, že pri porušení vnútornej prívodnej hadice a naplnenie priestoru medzi prívodnou hadicou a vonkajšou vlnitou hadicou vodou, sa zablokuje prívod vody do AquaStop hadice hneď na jej začiatku - za prívodným kohútikom.

### **Pripojení studenej vody**

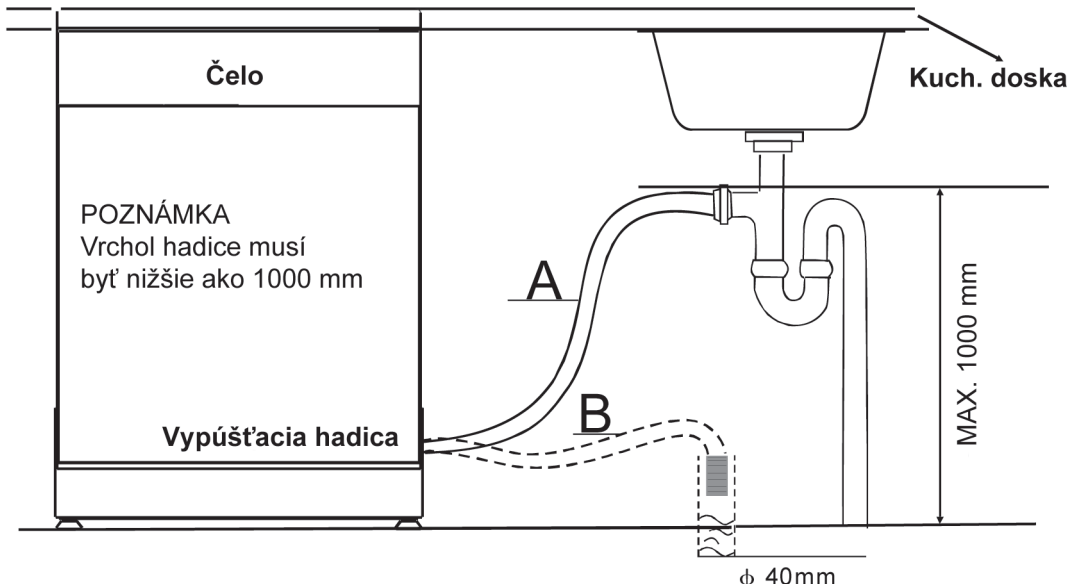
Ak sú trubky na studenú vodu nové alebo neboli dlhšiu dobu používané, nechajte vodu pretekať tak dlho, až si budete istí, že je čistá a bez nečistôt. Ak tak neurobíte, je tu riziko, že prívod vody sa upchá a dôjde k poškodeniu spotrebiča.

### **Pripojenie odtokovej hadice**

Zasuňte vypúšťaciu hadicu do odpadového potrubia o minimálnom priemere 40 mm alebo nechajte vodu prúdiť do drezu, pričom sa uistite, že hadica nie je ohnutá ani skrútená. Vrchol hadice musí byť nižšie ako 1000 mm.

**⚠ UPOZORNENIE**

ZAVESTE PROSÍM VYPÚŠŤACIU HADICU BUĎ SPÔSOBOM A ALEBO SPÔSOBOM B.

**AKO VYPUSTIŤ PREBYTOČNÚ VODU Z HADÍC**

Ak je drez 1000 mm nad podlahou, nemožno prebytočnú vodu v hadiciach vypustiť priamo do drezu. Bude nutné prebytočnú vodu vypustiť z hadíc do misy alebo vhodnej nádoby, ktorá je mimo a je nižšie ako drez.

**VÝVOD VODY**

Pripojte hadicu na vypúšťanie vody. Vypúšťacia hadica musí byť správne pripojená, aby nedochádzalo k unikaniu vody. Uistite sa, že prívodná hadica vody nie je skrútená ani stlačená.

**PREDLŽOVACIA HADICA**

Ak potrebujete predĺžiť vypúšťaciu hadicu, použite podobný druh.

Nesmie byť dlhšia ako 4 metre, inak bude umývacia schopnosť umývačky riadu znížená.

**PRIPOJENIE K SIFÓNU ODPADU**

Pripojenie k odpadu musí byť vo výške menšej ako 1000 mm (maximum) od dna umývačky. Hadica na vypúšťanie vody by mala byť pripojená.

**SPUSTENIE UMÝVAČKY RIADU**

Pred spustením umývačky riadu je treba skontrolovať nasledujúce:

- 1) Či je umývačka horizontálne vyrovnaná a riadne upevnená
- 2) Či je prívodný ventil otvorený
- 3) Či z pripojenia hadíc neuniká voda
- 4) Či sú káble dobre zapojené
- 5) Či je zapnuté napájanie
- 6) Či nie je prívodná a vypúšťacia hadica skrútená
- 7) Všetky baliace materiály a tlačené materiály je treba z umývačky vybrať.

**⚠ POZOR**

Po inštalácii prosím tento návod uschovajte. Obsah tohto návodu je pre užívateľa veľmi užitočný.

## IX. TIPY PRE RIEŠENIE PROBLÉMOV (NEŽ ZAVOLÁTE DO SERVISU)

Ak si prejdete tabuľky na nasledujúcich stranách, možno, že potom nebudete musieť volať do servisu.

	Problém	Možné príčiny	Čo robiť?
Technické problémy	Umývačka sa nespustí	Spálená poistka alebo vyhodený istič	Vymenite poistku alebo nahodte istič. Odpojte každý iný spotrebič, ktorý je na rovnakom okruhu ako umývačka riadu.
		Nie je zapojený elektrický prúd	Uistite sa, že je umývačka zapnutá a dverka pevne doliehajú.
		Tlak vody je nízky	Uistite sa, zástrčka je správne zapojená do zásuvky.
		Dverka umývačky nie sú riadne uzavreté.	Skontrolujte, či je pripojenie na prívod vody správne prevedené a či je pusterý prívod vody.
Obecné problémy	Z umývačky sa nečerpá voda	Na vypúšťacej hadici je ohyb	Uistite sa, že dverka sú riadne uzavreté a zaistite ich.
		Upchatý filter	Skontrolujte vypúšťaciu hadicu
		Upchatý drez	Skontrolujte filter na hrubé nečistoty.
Obecné problémy	Mydliny v umývacom priestore	Nevhodný umývací prostriedok	(pozri časť „Čistenie filtra“)
		Rozliatý leštiaci prostriedok	Skontrolujte drez a uistite sa, že jeho vývod je v poriadku. Ak problém spočíva v tom, že voda neodteká z drezu, budete potrebovať inštalátéra a nie servis umývačky.
	Škvry v umývacom priestore	Bol použitý umývací prostriedok s farbivom	Používajte iba umývací prostriedok určený pre umývačky riadu, aby nedochádzalo k tvorbe mydlín.
	Na vnútornom povrchu je biely povlak	Minerály v tvrdej vode	Ak k tomu dôjde, otvorte umývačku a nechajte mydliny odpariť.
	Na príboroch sú škvry hrdze	Postihnuté kusy nie sú odolné proti hrdzi.	
		Po pridaní soli nebol spustený program. Do umývacieho cyklu sa dostali stopy soli.	Rozliatý leštiaci prostriedok vždy okamžite utrite.
		Viečko zmäkčovača je povolené.	Uistite sa, že používaný umývací prostriedok neobsahuje farbivá.
Hluk	Klopkajúci zvuk v skrini umývačky	Sprchovacie rameno naráža na kusy riadu v koši.	Vnútro umývačky vyčistite pomocou vlhkej špongie s čistiacim prostriedkom pre umývačky. Použite gumové rukavice. Nikdy nepoužívajte iný čistiaci prostriedok, ako pre umývačky, inak hrozí vytváranie peny alebo mydlín.
	Vírivý zvuk v skrini umývačky	Kusy porcelánového riadu v umývačke sa uvoľnili.	
	Klopkajúci zvuk vo vodnom potrubí	Tento hluk môže byť spôsobený miestnymi podmienkami inštalácie alebo prierezom potrubia.	Po pridaní soli pre umývačky vždy spustite rýchly umývací program bez porcelánu v umývačke a bez voľby funkcie Turbo (ak je k dispozícii).



<b>Technické problémy</b>	<b>Riad nie je čistý</b>	Riad neboli vložený správne.	Vidí poznámky v „Plnenie košov umývačky“.
		Program neboli dostatočne účinný.	Zvoľte intenzívnejší program. Pozri „Tabuľka umývacích cyklov“.
		Nebolo pridané dostatočné množstvo umývacieho prostriedku.	Použite viac umývacieho prostriedku alebo ho zmeňte
		Kusy riadu blokujú pohyb sprchovacích ramien.	Premiestnite kusy riadu tak, aby sa sprchovacie ramená mohli voľne pohybovať.
		Set filtrov v základni skrine umývačky nie je čistá alebo nie je správne inštalovaná. To môže spôsobiť, že sa zablokujú trysky sprchovacích ramien.	Vyčistite a (alebo) správne inštalujte sadu filtrov. Vyčistite trysky sprchovacích ramien. Pozri „Čistenie sprchovacích ramien“.
<b>Neuspo-kojivé výsledky sušenia</b>	<b>Riad nie je usušený</b>	Matný povlak na skle	Kombinácia mäkkej vody a príliš veľkého množstva umývacieho prostriedku
		Čierne alebo šedé škvurny na riade	Hliníkové príbory sa pri umývaní dotýkali riadu
		V nádobkách dávkovača zostáva umývací prostriedok	Nádobky dávkovača sú blokované riadom.
		Nesprávne vložené riady.	Vložte riadu podľa pokynov v tomto návode
		Príliš malé množstvo leštiaceho prostriedku.	Zvýšte množstvo leštiaceho prostriedku alebo doplňte dávkovač leštiaceho prostriedku.
		Riad vykladáte príliš skoro.	Nevyprázdnjujte umývačku ihneď po umývaní. Pootvorte dvierka tak, aby mohla odísť para. Umývačka začnite vykladať až potom, čo je riad na dotyk len mierne teplý. Najprv vyprázdnite dolný kôš. Tým zabráňte tomu, aby voda z horného koša pokvapkala riad v spodnom koši
		Bol zvolený nesprávny program.	Pri krátkom programe je teplota umývania nízka, čo tiež znižuje umývací výkon. Zvoľte program s dlhšou dobou umývania.
		Používanie príborov s nekvalitnou povrchovou úpravou.	U týchto kusov je zhoršený odtok vody. Príbory alebo riad tohto typu nie je vhodný pre umývanie v umývačke.

## CHYBOVÉ KÓDY

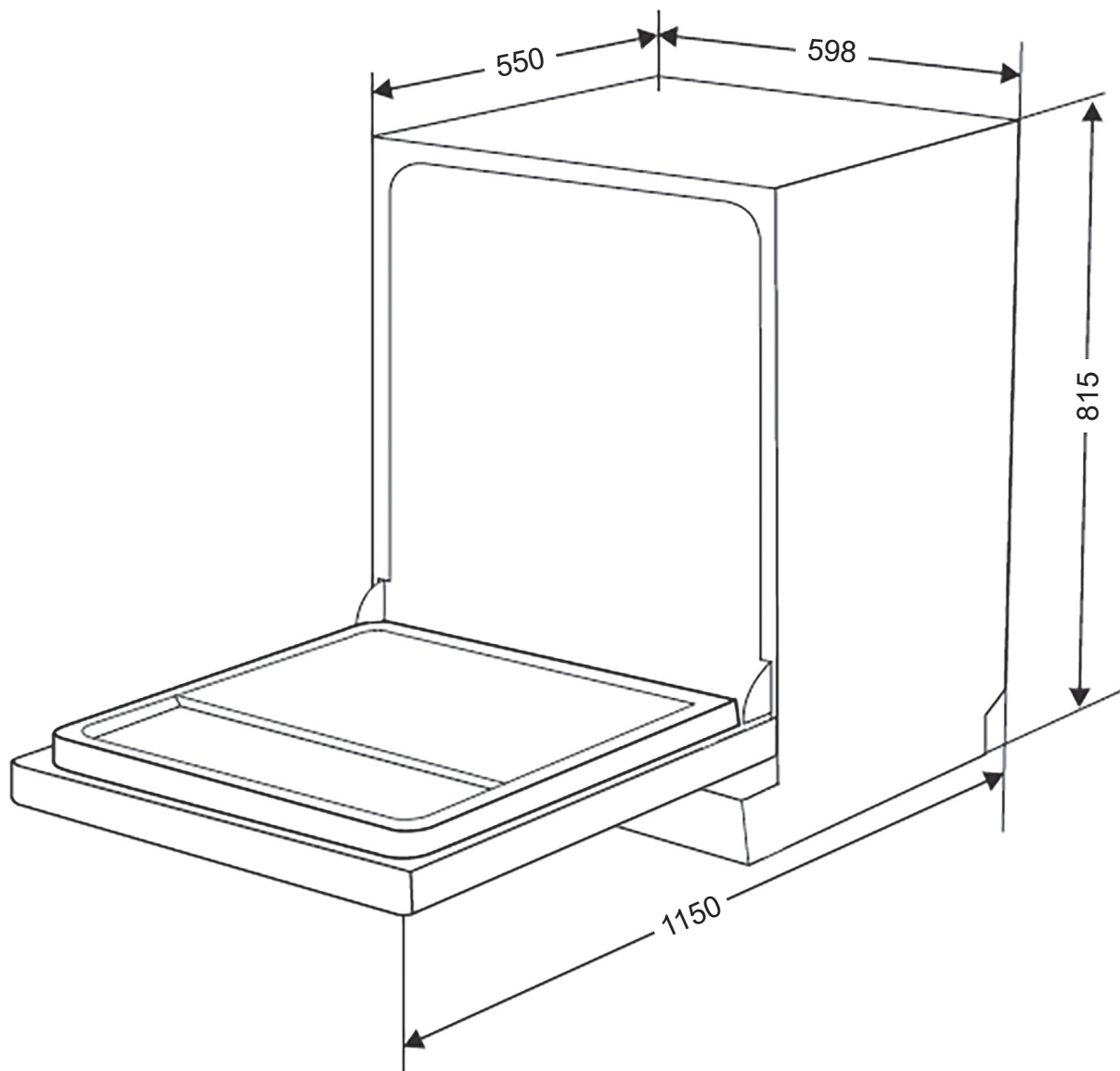
Pokiaľ dôjde k poruche, zobrazia sa na displeji spotrebiča chybové kódy, aby vás varovali.

	<b>Význam</b>	<b>Možné príčiny</b>
<b>Kontrolka programu „RÝCHLY“ bliká</b>	Umývačka sa dlho napúšťa.	Kohútik prívodu vody nie je otvorený, alebo je prívod vody blokovaný, alebo je tlak vody príliš nízky.
<b>Kontrolka programu „SKLO“ bliká</b>	Pretečenie	Niektorá časť umývačky teče
<b>Kontrolky programov „RÝCHLY“ a „90 minút“ blikajú</b>	Nedosahuje požadovanej teploty	Porucha vykurovacieho telesa
<b>Kontrolky programov „EKO“, „SKLO“ a „RÝCHLY“ blikajú</b>	Chyba komunikácie medzi riadiacim panelom a displejom	Porucha komunikačného vedenia

### ▲ UPOZORNENIE

- Pokiaľ dôjde k pretečeniu, pred zavolaním servisu zatvorte hlavný prívod vody.
- Pokiaľ je v základni voda v dôsledku pretečenia alebo malého úniku, mala by sa pred opäťovným spustením umývačky odstrániť.

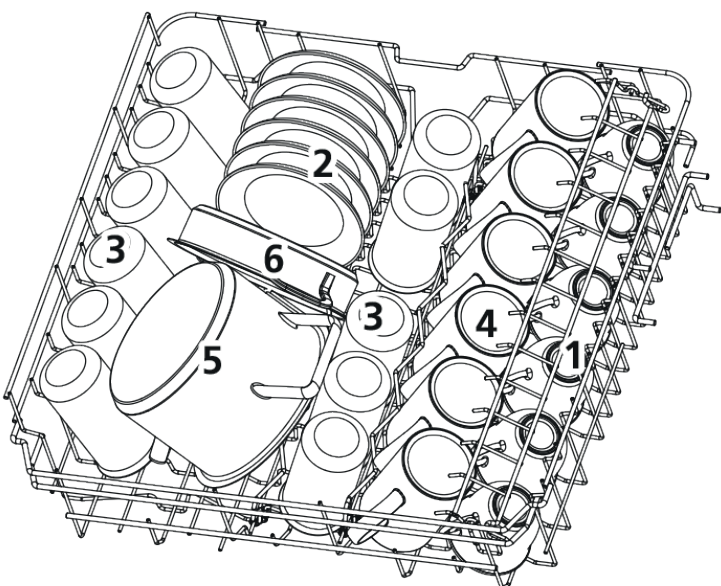
## X. TECHNICKÉ INFORMÁCIE



Výška:	815 mm
Šírka:	598 mm
Hĺbka:	550 mm (so zavretými dvierkami)
Tlak vody:	0.04 - 1.0MPa
Napájanie:	viď typový štítok
Kapacita:	12 súprav riadu

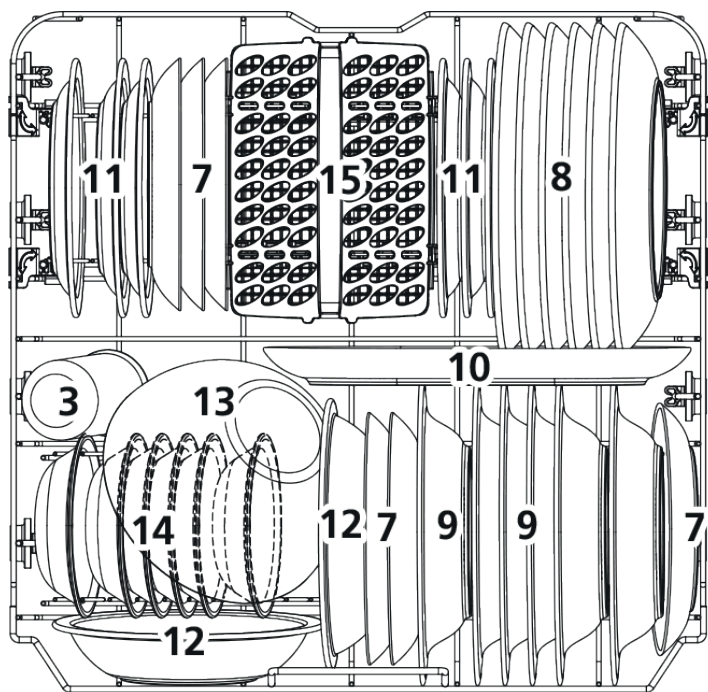
## XI. PLNENIE KOŠOV PODĽA EN 50242

### 1. Horný kôš



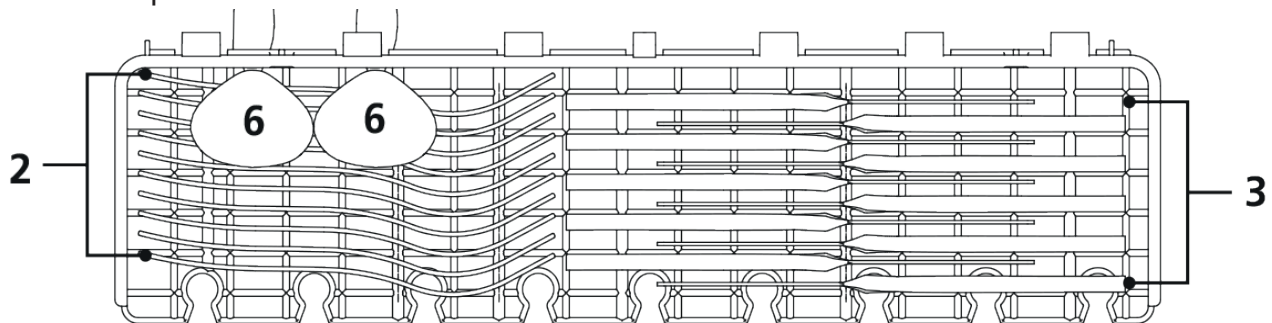
	Riad
1	Šálka
2	Podšálka
3	Sklo
4	Džbánok
5	Malý hrniec
6	Hrniec na pečenie

### 2. Spodný kôš



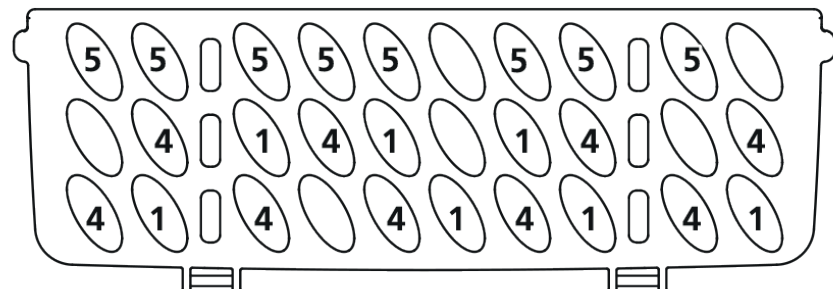
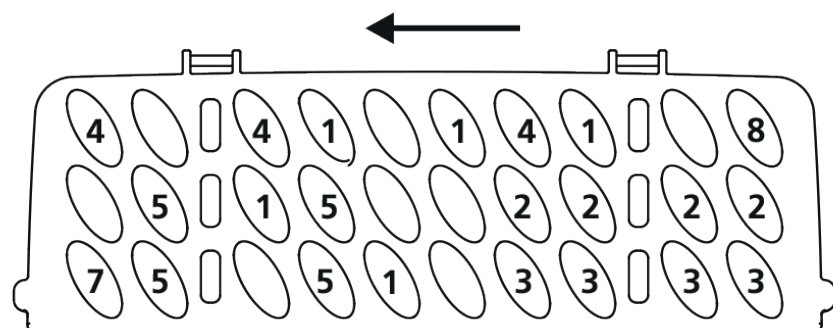
	Riad
7	Dezertný tanier
8	Tanier
9	Hlboký tanier
10	Oválny tanier
11	Melamínový dezertný tanier
12	Melamínová misa
13	Sklenená misa
14	Dezertné misa

## 3. Príborová police

**POZNÁMKA:**

Na polici umiestnite ľahké ploché výrobky, ktorých celková hmotnosť je menej ako 1,5 kg.

## 4. Príborový košík



**1 Polievkové lyžice**

**2 Vidličky**

**3 Nože**

**4 Čajové lyžičky**

**5 Lyžičky na dezert**

**6 Servírovacie lyžice**

**7 Servírovacie vidličky**

**8 Omáčkové naberačky**

Informácie o testoch kompatibility v súlade s EN 60436

Kapacita: 12 súprav riadu

Poloha horného koša: nižšia poloha

Program: EKO

Nastavenie leštiaceho prostriedku: MAX

Nastavenie zmäkčovača: H3

## XII. TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Technické informácie sa nachádzajú na Typovom štítku vo vnútri spotrebiča a na Energetickom štítku.

„Informačný list“ nájdete na stiahnutie na stránkach: [www.eta.cz](http://www.eta.cz).

**Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu technickej špecifikácie výrobku.**

Prípadné ďalšie dotazy zasielajte na [info@eta.cz](mailto:info@eta.cz)

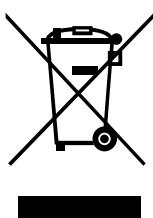


**VAROVANIE:** NEVYSTAVUJTE SPOTREBIČ DAŽĎU ALEBO VLHKOSTI, ABY STE PREDIŠLI VZNIKU POŽIARU ALEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM. PRED OPRAVOU ALEBO VŽDY, KEď SPOTREBIČ NEPOUŽÍVATE, VYPNITE HO ZO ZÁSUVKY V PRÍSTROJI NIESÚ ŽIADNE ČASTI OPRAVITEĽNÉ SPOTREBITEĽOM. VŽDY SA OBRACAJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. SPOTREBIČ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPÄTÍM.

### Informácie o ochrane životného prostredia

Urobili sme to najlepšie pre zníženie množstva obalov a zaistili sme ich jednoduché rozdelenie na 3 materiály: lepenka, papierová drť a roztiahnutý polyetylén. Tento prístroj obsahuje materiáli, ktoré môžu byť po demontáži špecializovanou spoločnosťou recyklované. Dodržujte prosím miestne nariadenia týkajúce sa nakladania s baliacimi materiálmi, vybitými batériami a starým zariadením.

### Likvidácia starého elektrozariadenia a použitých batérií a akumulátorov

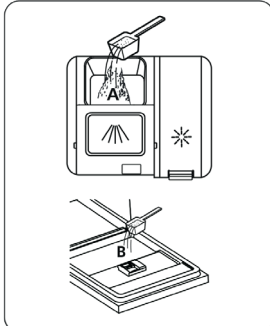


Tento symbol na výrobku, jeho príslušenstve alebo na jeho obale označuje, že s výrobkom nesmie byť nakladané ako s domácim odpadom. Po skončení životnosti odovzdajte prosím výrobok alebo batériu (ak je priložená) v príslušnom mieste spätného odberu, kde bude vykonaná recyklácia tohto elektrozariadenia a batérií. V Európskej únii a v ostatných európskych krajinách existujú miesta spätného odberu odslúženého elektrozariadenia. Tým, že zaistíte správnu likvidáciu výrobku, môžete predísť možným negatívnym následkom pre životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré sa môže v opačnom prípade prejaviť ako dôsledok nesprávnej manipulácie s týmto výrobkom alebo batériou, alebo akumulátorom. Recyklácia materiálov prispieva k ochrane prírodných zdrojov. Z tohto dôvodu prosím nevyhľadujte odslúžené elektrozariadenie a batérie/akumulátory do domového odpadu. Informácie o tom, kde je možné odslúžené elektrozariadenie zadarmo odložiť, získate u vášho predajcu a na obecnom úrade. Informácie o tom, kde môžete bezplatne odovzdať použité batérie alebo akumulátory, získate aj u vášho predajcu a na obecnom úradе.

Dishwasher

**eta 239690001E****QUICK OPERATION GUIDE**

For detailed operating method read the corresponding content on the instruction manual.

Switch on the appliance	Open the door. Press the On / Off button to turn on appliance.
Fill the detergent dispenser	<p><b>Compartment A:</b> With each wash cycle.</p> <p><b>Compartment B:</b> For programmes with pre-wash only. (Follow the user instructions!)</p> 
Check the rinse aid level	<b>Mechanical Indicator C.</b> Electric indicator on control panel (if provided).
Check the regeneration salt level	(On models with water softener system only.) Electric indicator on control panel (if provided). If there is no salt warning light in the control panel (for some models), you can estimate when to fill the salt into the softener by the number of cycles the dishwasher has run.
Load the baskets	Scrape off any large amount of leftover food. Soften remnants of burnt food in pans, then load the baskets. Refer to the dishwasher loading instructions.
Select a programme	Press the program button until the selected program is highlighted (see section entitled „Operating instructions“)
Running the dishwasher	Open the water tap, close the door. After a few seconds the appliance starts to work.

- Changing the programme
  - + 1) A running cycle can only be modified if it has been running for a short time. Otherwise the detergent may have already been released and the water already drained. If this is the case, the detergent dispenser must be refilled.
  - + 2) Open the door. Press the program button for more than 3 seconds. You can then change the program to the desired cycle setting. After setting the desired program, close the door. After a few seconds the appliance starts to work.
- Add forgotten dishes in the dishwasher.
  - + 1) Open the door a little.
  - + 2) After the spray arms stop working, you can open the door completely.
  - + 3) Add forgotten dishes.
  - + 4) Close the door
  - + 5) After a few seconds the dishwasher will start again.
- If the appliance is switched off during a wash cycle.
  - + • If the appliance is switched off during a wash cycle, when switched on again, please re-select the washing cycle and operate the dishwasher according to the original Power-on state).

**⚠ WARNING**

Open the door carefully. Hot steam may escape when the door is opened!.

Switch off the appliance	Close the door, press the Programme Button until the selected programme lights up. ( See the section entitled "Operation instruction")
Turn off the water tap, unload the baskets	<b>Warning:</b> wait a few minutes (about 15 minutes) before unloading the dishwasher to avoid handling the dishes and utensils while they are still hot and more susceptible to break. They will also dry better. Unload the appliance, starting from the lower basket.



## READ THIS MANUAL

Dear Customer,

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:

- staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- farm houses;
- by clients in hotels, motels and other residential type environments;
- bed and breakfast type environments.
- Please carefully read this manual before using the dishwasher, it will help you to use and maintain the dishwasher properly.
- Keep it as a reference in the later days.
- Pass it on to any subsequent owner of the appliance.

This manual contains sections on safety Instructions, Operating Instructions, Installation Instructions and Troubleshooting Tips, etc.



## BEFORE CALLING FOR SERVICE

To review the section on troubleshooting Tips will help you to solve some common problems by yourself.

If you can not solve the problems by yourself, please ask for the help of professional technicians.



## NOTE

The manufacturer, following a policy of constant development and updating of the product, may make modifications without giving prior notice.

<b>1) Safety Information</b>	<b>73</b>
<b>2) Disposal</b>	<b>74</b>
<b>3) Operation Instructions</b>	<b>75</b>
Control Panel	75
Dishwasher Features	76
<b>4) Prior using for the first time</b>	<b>76</b>
A) Water Softener	76
B) Loading the Salt into the Softener	77
C) Fill the Rinse Aid Dispenser	78
D) Function of Detergent	80
<b>5) Loading the Dishwasher Basket</b>	<b>82</b>
Attention before or after loading the Dishwasher Baskets	82
The Method Loading Normal Dishware	83
<b>6) Starting a washing programme</b>	<b>84</b>
Wash Cycle Table	84
Turning on the Appliance	84
Change the Programme	85
At the end of the Wash Cycle	85
<b>7) Maintenance and cleaning</b>	<b>86</b>
Filtering System	86
Caring for the Dishwasher	87
<b>8) Installation instruction</b>	<b>88</b>
About Power Connection	95
Water Connection	96
Start of dishwasher	97
<b>9) Troubleshooting Tips</b>	<b>98</b>
Before calling for service	98
Error codes	99
<b>10) Technical information</b>	<b>100</b>
<b>11) Loading the baskets according to EN60436</b>	<b>101</b>

## I. IMPORTANT SAFETY INFORMATION READ ALL OF THE INSTRUCTIONS BEFORE USING

### **⚠ WARNING**

When using your dishwasher, follow the precautions listed below:



### **GROUNDING INSTRUCTIONS**

- This appliance must be grounded. In the event of a malfunction or breakdown, grounding will reduce the risk of an electric shock by providing a path of least resistance of electric current. This appliance is equipped with a cord having an equipment-grounding conductor and a grounding plug.
- The plug must be plugged into an appropriate outlet that is installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

### **⚠ WARNING**

Improper connection of the equipment-grounding conductor can result in the risk of an electric shock. Check with a qualified electrician or service representative if you are in doubt whether the appliance is properly grounded. Do not modify the plug provided with the appliance; If it does not fit the outlet. Have a proper outlet installed by a qualified electrician.



### **WARNING! PROPER USE**

- Do not abuse, sit on, or stand on the door or dish rack of the dishwasher.
- Do not touch the heating element during or immediately after use. (This instruction is only applicable to machines with a visual heating element.)
- Do not operate your dishwasher unless all enclosure panels are properly in place. Open the door very carefully if the dishwasher is operating, there is a risk of water squirting out.
- Do not place any heavy objects on or stand on the door when it is open. The appliance could tip forward.
- When loading items to be washed:
  - 1) Locate sharp items so that they are not likely to damage the door seal;
  - 2) Warning: Knives and other utensils with sharp points must be loaded in the basket with their points down or placed in a horizontal position.
- When using your dishwasher, you should prevent plastic items from coming into contact with the heating element. (This instruction is only applicable to machines with a visual heating element.)
- Check that the detergent compartment is empty after completion of the wash cycle.
- Do not wash plastic items unless they are marked dishwasher safe or the equivalent. For plastic items not so marked, check the manufacturer's recommendations.
- Use only detergent and rinse additives designed for an automatic dishwasher.

- Never use soap, laundry detergent, or hand washing detergent in your dishwasher. Keep these products out of the reach of children.
- Keep children away from detergent and rinse aid, keep children away from the open door of the dishwasher, there could still be some detergent left inside.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Dishwasher detergents are strongly alkaline, they can be extremely dangerous if swallowed. Avoid contact with skin and eyes and keep children away from the dishwasher when the door is open.
- The door should not be left open, since this could increase the risk of tripping.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- Remove the door to the washing compartment when removing an old dishwasher from service or discarding it.
- Please dispose of packing materials properly.
- Use the dishwasher only for its intended function.
- During installation, the power supply must not be excessively or dangerously bent or flattened.
- Do not tamper with controls.
- The appliance is to be connected to the water mains using new hose sets and that old hose-sets should not be reused.
- The maximum permissible inlet water pressure is 1 Mpa.
- The minimum permissible inlet water pressure is 0.04 Mpa.

## **READ AND FOLLOW THIS SAFETY INFORMATION CAREFULLY KEEP THESE INSTRUCTIONS**

### **II. DISPOSAL**

Dispose of the dishwasher packaging material correctly.

All packaging materials can be recycled.

Plastic parts are marked with the standard international abbreviations:

- PE - for polyethylene, e.g. sheet wrapping material
- PS - for polystyrene, e.g. padding material
- POM - polyoxymethylene, e.g. plastic clips
- PP - polypropylene, e.g. Salt filler
- ABS - Acrylonitrile Butadiene Styrene, e.g. Control Panel



#### **⚠ WARNING**

- Packaging material could be dangerous for children!
- For disposing of package and the appliance please go to a recycling centre. Therefore cut off the power supply cable and make the door closing device unusable.
- Cardboard packaging is manufactured from recycled paper and should be disposed in the waste paper collection for recycling.
- By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.
- For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office and your household waste disposal service.

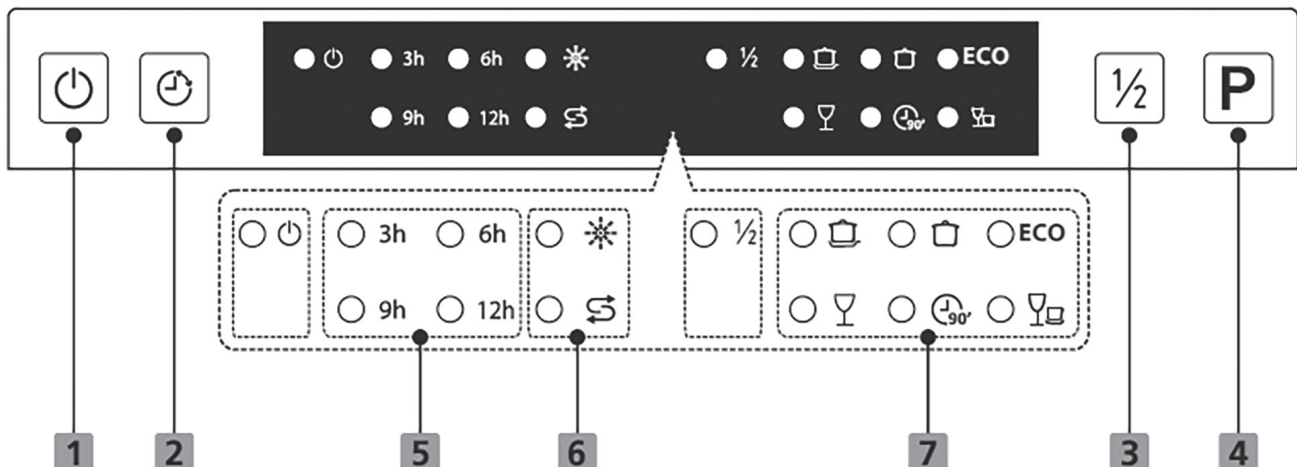
**DISPOSAL:** Do not dispose this product as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately for special treatment is necessary.

### III. OPERATION INSTRUCTION

#### **⚠️ IMPORTANT**

To get the best performance from your dishwasher, read all operating instructions before using it for the first time.

#### CONTROL PANEL



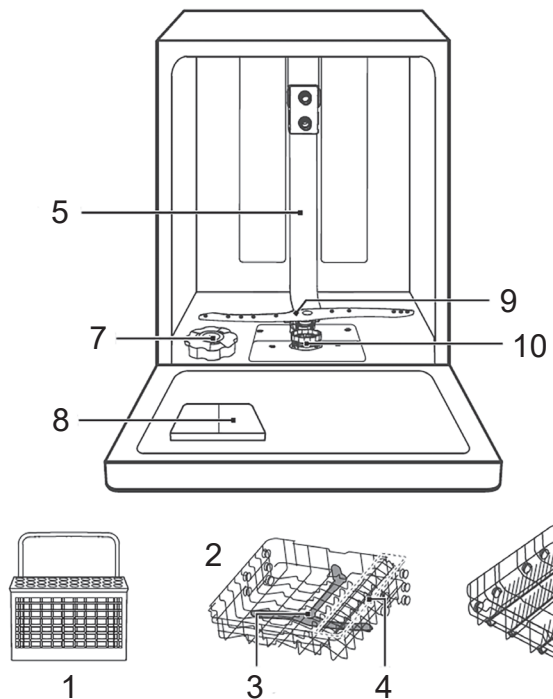
- 1) On / Off Button: to turn the device on / off;
- 2) Delayed start button: press the button to set the delayed start of washing;
- 3) Half Load Button. You can use this feature if you only want to wash half (or less) the dishwasher filling. Half Load can only be used with these programs: Intensive, ECO, Glass, 90 minutes. By using this feature, you can reduce water and electrical consumption. energy. First select the wash program and then the „Half Load“ function. The corresponding indicator lights up;
- 4) PROGRAM Button: Press the button to select the appropriate program;
- 5) LEDs: Displays information about the selected delayed start time (3h / 6h / 9h / 12h);
- 6) LEDs: show information about the need to add rinse aid to the dispenser (if the indicator light is on) or salt (if the indicator light is on);
- 7) LEDs of the selected washing program (INTENSIVE, UNIVERSAL, EKO, GLASS, 90 MINT, RAPID).

#### ATTENTION !

Detailed information on washing programs and their proper use can be found in the table on page EN-86.

## DISHWASHER FEATURES

Front view



Back View



- |                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| 1. Cutlery basket  | 7. Salt container        |
| 2. Upper basket    | 8. Dispenser             |
| 3. Upper spray arm | 9. Spray arms            |
| 4. Cup rack        | 10. Filter assembly      |
| 5. Inner pipe      | 11. Inlet pipe connector |
| 6. Lower basket    | 12. Drain pipe           |

## IV. PRIOR USING FOR THE FIRST TIME

Before using your dishwasher for the first time:

- A Set the water softener
- B Add 1.5 Kg dishwasher salt and then full fill the salt container with water
- C Fill the rinse aid dispenser
- D Fill in detergent

### A. WATER SOFTENER

The water softener must be set manually, using the water hardness dial.

The water softener is designed to remove minerals and salts from the water, which would have a detrimental or adverse effect on the operation of the appliance.

The higher the content of these minerals and salts, the harder your water is.

The softener should be adjusted according to the hardness of the water in your area.

Your local Water Authority can advise you on the hardness of the water in your area.

### ADJUSTING SALT CONSUMPTION

The dishwasher is designed to allow for adjustment in the amount of salt consumed based on the hardness of the water used. This is intended to optimise and customise the level of salt consumption.

- 1) Open the door, turn on the appliance with the „ON/OFF“ button.
- 2) Press the „Program“ button for more than 5 seconds to enter the water softener setting mode (this must be done within 60 seconds after the appliance has been switched on). As soon as the dishwasher enters adjustment mode, the Salt and Rinse aid warning lights will start flashing.

- 3) Press the „Program“ button repeatedly to select the correct setting according to local conditions.  
The settings will be changed periodically in the following order: H1-H2-H3-H4-H5-H6.
- 4) Press the „ON/OFF“ button to exit the water softener setting mode.

WATER HARDNESS				LED light indication of the selected setting	Salt consumption (gram/cycle)
°dH	°fH	°Clarke	mmol/l		
0 ~ 5	0 ~ 9	0 ~ 6	0 ~ 0.94	H1: - Rapid Light bright	0
6 - 11	10 - 20	7 - 14	1.0 - 2.0	H2: - 90 Min Light bright	9
12 - 17	21 - 30	15 - 21	2.1 - 3.0	H3: - 90 Min, Rapid Light bright	12
18 - 22	31 - 40	22 - 28	3.1 - 4.0	H4: - Glass Light bright	20
23 - 34	41 - 60	29 - 42	4.1 - 6.0	H5: - Glass, Rapid Light bright	30
35 - 55	61 - 98	43 - 69	6.1 - 9.8	H6: - Glass, 90 Min Light bright	60

**Note:1**

1 dH = 1.25 Clarke = 1.78 fH = 0.178mmol/l

DH: German degree

fH: French degree

Clark: British degree

**Note:2**

The manufactory setting: H3 (EN 60436)

Contact your local water board for information on the hardness of your water supply.

**⚠ NOTE**

If your model does not have any water softener, you may skip this section.

**WATER SOFTENER**

The hardness of the water varies from place to place. If hard water is used in the dishwasher, deposits will form on the dishes and utensils. The appliance is equipped with a special softener that uses a salt container specifically designed to eliminate lime and minerals from the water.

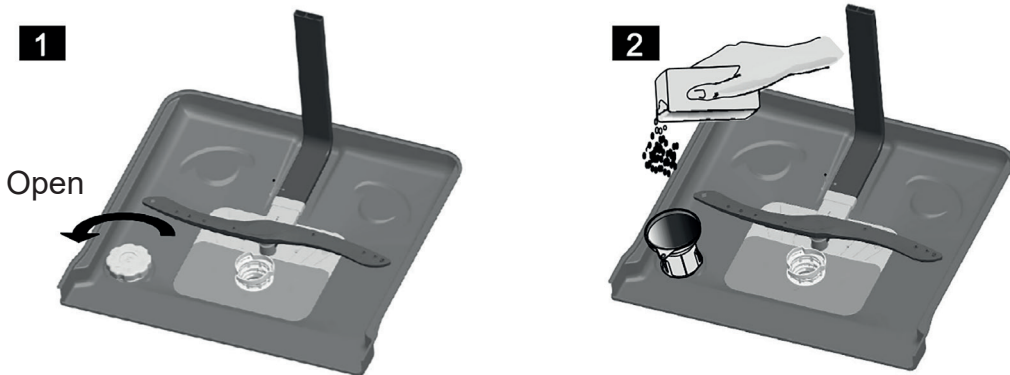
**B. LOADING THE SALT INTO THE SOFTENER**

Always use the salt intended for use with dishwasher.

The salt container is located beneath the lower basket and should be filled as explained in the following:

**ATTENTION!**

- Only use salt specifically designed for the use in dishwashers! Every other type of salt not specifically designed for the use in a dishwasher, especially table salt, will damage the water softener. In case of damages caused by the use of unsuitable salt the manufacturer does not give any warranty nor is liable for any damages caused.
- Only fill with salt just before starting one of the complete washing programs. This will prevent any grains of salt or salty water, which may have been spilled, remaining on the bottom of the machine for any period of time, which may cause corrosion.



- A** After the lower basket has been removed, unscrew and remove the cap from the salt container. **1**
- B** Place the end of the funnel (supplied) into the hole and introduce about 1.5 kg of dishwasher salt. **2**
- C** Full fill the salt container with water, It is normal for a small amount of water to come out of the salt container.
- D** After filling the container, screw the cap tightly back clockwise.
- E** The salt warning light will stop being after the salt container has been filled with salt.
- F** Immediately after filling the salt into the salt container, a washing program should be started (We suggest to use a short program). Otherwise the filter system, pump or other important parts of the machine may be damaged by salty water. This is out of warranty.

**⚠ NOTE**

- The salt container must only be refilled when the salt warning light in the control panel comes on. Depending on how well the salt dissolves, the salt warning light may still be on even though the salt container is filled. If there is no salt warning light in the control panel (for some Models), you can estimate when to fill the salt into the softener by the cycles that the dishwasher has run.
- If there are spills of the salt, a soak or a rapid program should be run to remove the excessive salt.

## C. FILL THE RINSE AID DISPENSER

### RINSE AID DISPENSER

The rinse aid is released during the final rinse to prevent water from forming droplets on your dishes, which can leave spots and streaks. It also improves drying by allowing water to roll off the dishes. Your dishwasher is designed to use liquid rinse aids. The rinse aid dispenser is located inside the door next to the detergent dispenser. To fill the dispenser, open the cap and pour the rinse aid into the dispenser until the level indicator turns completely black. The volume of the rinse aid container is about 110 ml.

### FUNCTION OF RINSE AID

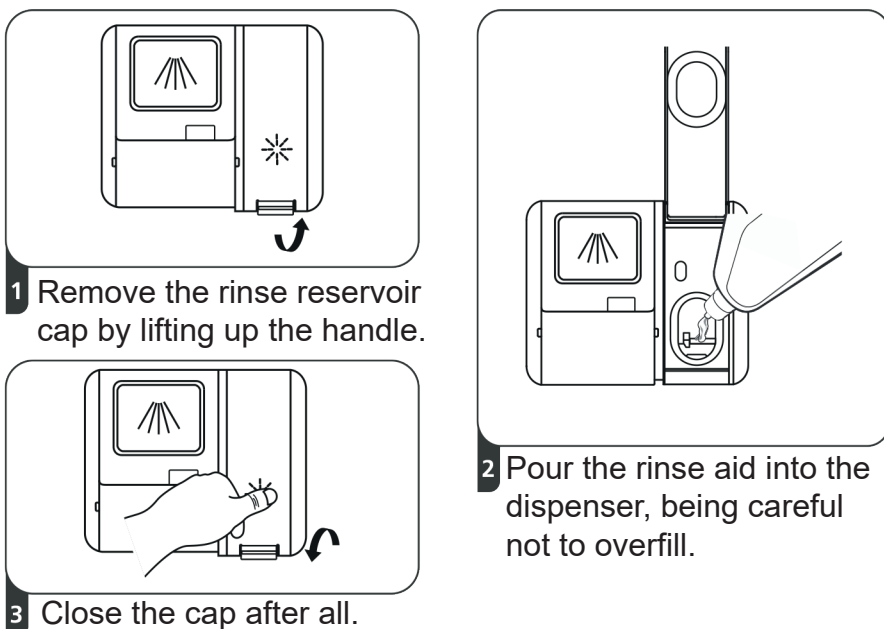
Rinse aid is automatically added during the last rinse, ensuring thorough rinsing, and spot and streak free drying.

### ATTENTION!

Only use branded rinse aid for dishwasher. Never fill the rinse aid dispenser with any other substances (e.g. Dishwasher cleaning agent, liquid detergent). This would damage the appliance.

## WHEN TO REFILL THE RINSE AID DISPENSER

If there is no rinse-aid warning light in the control panel, you can estimate the amount from the colour of the optical level indicator "C" located next to the cap. When the rinse-aid container is full, the whole indicator will be dark. As the rinse-aid diminishes, the size of the dark dot decreases. You should never let the rinse aid level fall 1/4 full.



### **▲ NOTE**

Clean up any rinse aid spilled while during filling with an absorbent cloth to avoid excessive foaming during the next wash. Don't forget to replace the cap before you close dishwasher door.

## ADJUSTING RINSE AID DISPENSER

Follow the below steps.

1. Open the door, switch on the appliance.
2. Within 60 seconds after step 1, press the Program button more than 5 seconds, and then press the Delay button to enter the set mode, the rinse aid indication blinks as 1Hz frequency.
3. Press the Program button to select the proper set according to your using habits , the sets will change in the following sequence: D1->D2->D3->D4->D5->D1.  
The higher the number, the more rinse aid the dishwasher uses.
4. Without operation in 5 seconds or press the power button to exit the set mode, the set success.

Rinse aid level	LED light indication of the selected setting
D1	Rapid Light bright
D2	90min Light bright
D3	90min, Rapid Light bright
D4	Glass Light bright
D5	Glass, Rapid Light bright

**▲ NOTE**

Increase the dose if there are drops of water or lime spots on the dishes after washing.  
Reduce it if there are sticky whitish stains on your dishes or a bluish film on glassware or knife blades.

## D. FUNCTION OF DETERGENT

Detergents with its chemical ingredients are necessary to remove dirt, crush dirt and transport it out of the dishwasher. Most of the commercial quality detergents are suitable for this purpose.

### **Attention!**

#### Proper Use of Detergent

Use only detergent specifically made for use in dishwashers. Keep your detergent fresh and dry. Don't put powdered detergent into the dispenser until you're ready to wash dishes.

### DETERGENTS

There are 3 sorts of detergents

- 1) With phosphate and with chlorine
- 2) With phosphate and without chlorine
- 3) Without phosphate and without chlorine

Normally new pulverised detergent is without phosphate. Thus the water softener function of phosphate is not given. In this case we recommend to fill salt in the salt container even when the hardness of water is only 6° dH. If detergents without phosphate are used in the case of hard water often white spots appear on dishes and glasses. In this case please add more detergent to reach better results. Detergents without chlorine do only bleach a little. Strong and coloured spots will not be removed completely. In this case please choose a program with a higher temperature.

### CONCENTRATED DETERGENT

Based on their chemical composition, detergents can be split in two basic types:

- conventional, alkaline detergents with caustic components
- low alkaline concentrated detergents with natural enzymes

### DETERGENT TABLETS

Detergent tablets of different brands dissolve at different speeds. For this reason some detergent tablets cannot dissolve and develop their full cleaning power during short programs. Therefore please use long programs when using detergent tablets, to ensure the complete removal of detergent residuals.

### DETERGENT DISPENSER

The dispenser must be refilled before the start of each wash cycle following the instructions provided in the wash cycle table. Your dishwasher uses less detergent and rinse aid than Conventional dishwasher. Generally, only one tablespoon of detergent is needed for a normal wash load. More heavily soiled items need more detergent. Always add the detergent just before starting the dishwasher, otherwise it could get damp and will not dissolve properly.

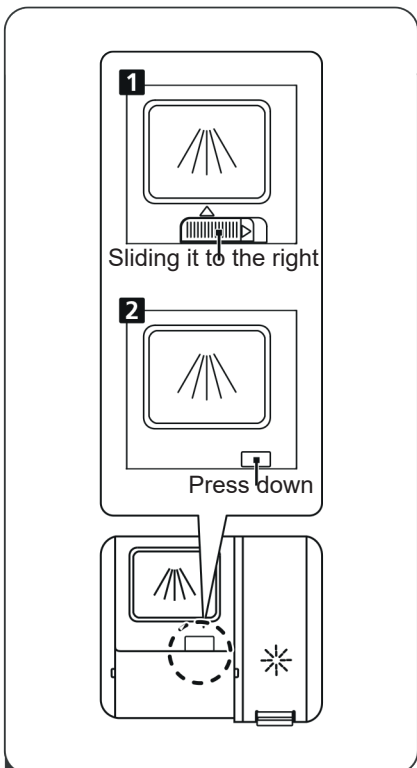
**▲ NOTE**

- If the lid is closed: press release button. The lid will spring open.
- Always add the detergent just before starting each wash cycle.
- Only use branded detergent aid for dishwasher.

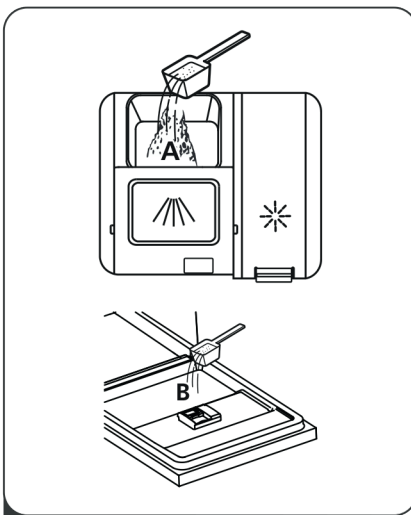
**⚠ WARNING**

Dishwasher detergent is corrosive! Take care to keep it out of reach of children.

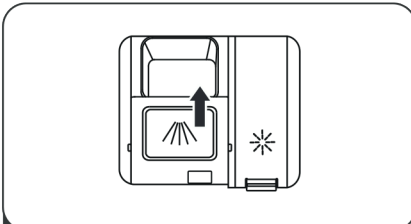
**FILL IN DETERGENT**



- 1** Please choose an open way according to the actual situation.  
 1. Open the cap by sliding the release catch.  
 2. Open the cap by pressing down the release catch.



- 2** Add detergent into the larger cavity (A) for the main wash cycle. For better cleaning result, especially if you have very dirt items, pour a small amount



- 3** Close the flap by sliding it to the front and then pressing it down.

Please observe the manufacturers dosing and storage Recommendations as stated on the detergent packaging.

Close the lid and press until it locks in place.

If the dishes are heavily soiled, place an additional detergent dose in the pre-wash detergent chamber. This detergent will take effect during the pre-wash phase.

**⚠ NOTE**

- You find information about the amount of detergent for the single programme on the last page.
- Please aware, that according to the level soiling and the specific hardness of water differences are possible.
- Please observe the manufacturer's recommendations on the detergent packaging.

## V. LOADING THE DISHWASHER BASKETS

### RECOMMENDATION

- Consider buying utensils which are identified as dishwasher-proof.
- Use a mild detergent that is described as 'kind to dishes'. If necessary, seek further information from the detergent manufacturers.
- For particular items, select a program with as low a temperature as possible.
- To prevent damage, do not take glass and cutlery out of the dishwasher immediately after the programme has ended.

### FOR WASHING IN THE DISHWASHER THE FOLLOWING CUTLERY/DISHES

#### Are not suitable

- Cutlery with wooden, horn china or mother-of-pearl handles
- Plastic items that are not heat resistant
- Older cutlery with glued parts that are not temperature resistant
- Bonded cutlery items or dishes
- Pewter or cooper items
- Crystal glass
- Steel items subject to rusting
- Wooden platters
- Items made from synthetic fibres

#### Are of limited suitability

- Some types of glasses can become dull after a large number of washes
- Silver and aluminum parts have a tendency to discolour during washing
- Glazed patterns may fade if machine washed frequently

### ATTENTION BEFORE OR AFTER LOADING THE DISHWASHER BASKETS

(For best performance of the dishwasher, follow these loading guidelines.

Features and appearance of baskets and cutlery baskets may vary from your model.)

Scrape off any large amounts of leftover food. Soften remnants of burnt food in pans.

It is not necessary to rinse the dishes under running water.

Place objects in the dishwasher in following way:

- 1) Items such as cups, glasses, pots/pans, etc. are faced downwards.
- 2) Curved items, or ones with recesses, should be loaded at an angle so that water can run off.
- 3) All utensils are stacked securely and can not tip over.
- 4) All utensils are placed in the way that the spray arms can rotate freely during washing.

#### **⚠ NOTE**

Very small items should not be washed in the dishwasher as they could easily fall out of the basket.

- Load hollow items such as cups, glasses, pans etc. With the opening facing downwards so that water cannot collect in the container or a deep base.
- Dishes and items of cutlery must not lie inside one another, or cover each other.
- To avoid damage to glasses, they must not touch.
- Load large items which are most difficult to clean into the lower basket.
- The upper basket is designed to hold more delicate and lighter dishware such as glasses, coffee and tea cups
- Long bladed knives stored in an upright position are a potential hazard!
- Long and/or sharp items of cutlery such as carving knives must be positioned horizontally in the upper basket.
- Please do not overload your dishwasher. This is important for good results and for reasonable consumption of energy.

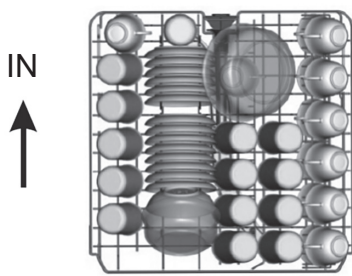
## REMOVING THE DISHES

To prevent water dripping from the upper basket into the lower basket, we recommend that you empty the lower basket first and then the upper basket.

## THE METHOD LOADING NORMAL DISHWARE

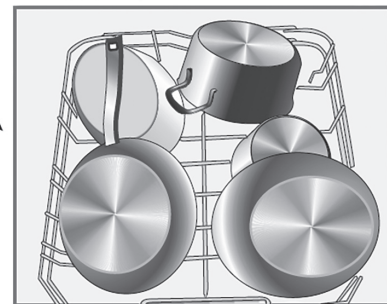
### Loading the Upper Basket

The upper basket is designed to hold more delicate and lighter dishware such as glasses, coffee and tea cups and saucers, as well as plates, small bowls and shallow pans (as long as they are not too dirty). Position the dishes and cookware so that they will not get moved by the spray of water.



### Loading the Lower Basket

We suggest that you place large items and the most difficult to clean items are to be placed into the lower basket: such as pots, pans, lids, serving dishes and bowls, as shown in the figure below. It is preferable to place serving dishes and lids on the side of the racks in order to avoid blocking the rotation of the top spray arm.



Please be reminded that:

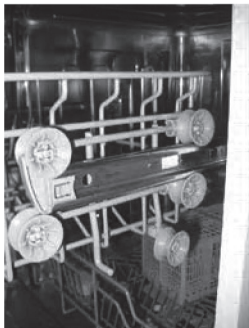
- Pots, serving bowls, etc, must always be placed topdown.
- Deep pots should be slanted to allow water to flow out.

The Bottom Basket features folding spikes so that larger or more pots and pans can be loaded.

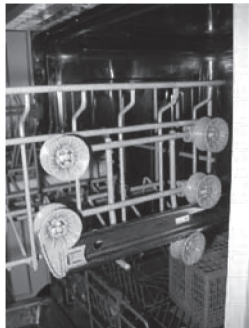
### Adjusting the Upper Basket

The height of the upper basket can be adjusted in order to create more space for large utensils both for the upper /lower basket. The height of the upper basket can be adjusted by placing the wheels on different height of the rails. Long items, serving cutlery, salad servers and knives should be placed on the shelf so that they do not obstruct the rotation of the spray arms.

**Lower position**

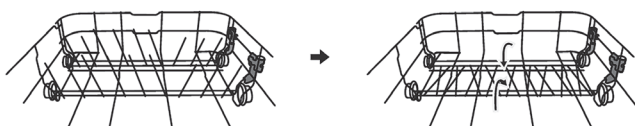


**Upper position**



### Lower basket adjustment

For better stacking of pots and pans, the spikes can be folded down as shown in the picture right.



## VI. STARTING A WASHING PROGRAM

### ⚠ NOTE

(★) Means: need to fill rinse into the Rinse-Aid Dispenser.

Program	Cycle Selection Information	Description of Cycle	Detergent pre/main	Running time(min)	Energy (Kwh)	Water (L)	Rinse Aid
Intensive 	For heaviest soiled crockery, and normally soiled pots pans dishes etc with dried on soiling.	Prewash (50°C) Wash (65°C) Rinse Rinse Rinse (65°C) Drying	4/16 g (1 or 2 pieces)	205	1,621	17,8	★
Universal 	For normally soiled loads, such as pots, plates,glasses and lightly soiled pans.	Prewash (45°C) Wash (55°C) Rinse Rinse (65°C) Drying	4/16 g (1 or 2 pieces)	175	1,302	14,3	★
EKO (*EN 60436)	This is standard programme, it is suitable to clean normally soiled tableware and it is the most efficient programme in terms of its combined energy and water consumption for that type of tableware.	Wash (45°C) Rinse Rinse (60°C) Drying	4/16 g (1 or 2 pieces)	220	0,923	11	★
Glass 	For lightly soiled crockery and glass	Pre-wash wash (50°C) Rinse Rinse (65°C) Drying	4/16 g (1 or 2 pieces)	120	1,1	14,3	★
90 Mint 	For normally soiled loads that need quick wash.	Wash (60°C) Rinse Rinse (65°C) Drying	20 g (1 piece)	90	1,35	11,7	★
Rapid 	A shorter wash for lightly soiled loads that do not need drying.	Wash (50°C) Rinse Rinse (45°C)	20 g (1 piece)	30	0,751	11,2	

### ⚠ NOTE

\*EN 60436: This programme is the test cycle.

Left-on mode duration: Power will be cut off automatically after program finished for 30 minutes.

## TURNING ON THE APPLIANCE

### Starting a cycle wash

- Draw out the lower and upper basket, load the dishes and push them back.  
It is commended to load the lower basket first, then the upper one (see the section entitled "Loading the Dishwasher").
- Pour in the detergent (see the section entitled "Salt, Detergent and Rinse Aid").
- Insert the plugin to the socket. The power supply is 220-240 VAC /50 HZ, the specification of the socket is 10 A 250 VAC. Make sure that the water supply is turned on to full pressure.
- Press the ON/OFF Button.
- Press the program Button, the wash program will be changed.
- If a program is selected, the response lightwill light. Then close the door, the dishwasher beginsto start.

## CHANGE THE PROGRAM...

Premise:

- 1) A cycle that is underway can only be modified if it has only been running for a short time. Otherwise, the detergent may have already been released, and the appliance may have already drained the wash water. If this is the case, the detergent dispenser must be refilled (see the section entitled "Loading the Detergent").
- 2) Open the door, the machine will pause, press the program button more than 3s then you can change the program to the desired cycle setting (see the section entitled "Starting a wash cycle...").

### **⚠ NOTE**

If you open the door during a wash cycle, the machine will pause. Program light will stop blinking and the buzzer will beep every minute unless you close the door. After you close the door, the machine will keep on working after 10 seconds.

If your model has broken remember function, the machine will go on to finish the selected program after the power cut.

## FORGOT TO ADD A DISH?

A forgotten dish can be added any time before the detergent cup opens.

- 1) Open the door a little.
- 2) After the spray arms stop working, you can open the door completely
- 3) Add forgotten dishes.
- 4) Close the door
- 5) The dishwasher will run completely after several seconds.

## AT THE END OF THE WASH CYCLE

When the working cycle has finished, the buzzer of the dishwasher will sound for 8 seconds, then stop.

### • Switch Off the Dishwasher

Open the dishwasher door. The program light is on but is not blinking, only in this case the programme has ended.

- 1) Switch off the dishwasher by pressing the ON/OFF button.
- 2) Turn off the water tap!

### • Open the door carefully.

Hot dishes are sensitive to knocks. The dishes should therefore be allowed to cool down around 15 minutes before removing from the appliance. Open the dishwasher's door, leave it ajar and wait a few minutes before removing the dishes. In this way they will be cooler and the drying will be improved.

### • Unloading the dishwasher

It is normal that the dishwasher is wet inside.

Empty the lower basket first and then the upper one. This will avoid water dripping from the upper basket onto the dishes in the lower one.

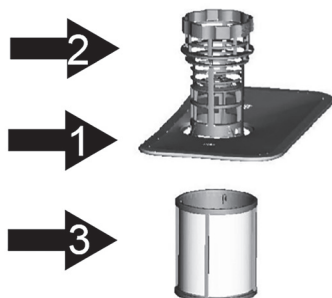
### **⚠ WARNING**

It is dangerous to open the door while washing, because the hot water may scald you.

## VII. MAINTENANCE AND CLEANING

### FILTERING SYSTEM

The filter prevents larger remnants of food or other objects from getting inside the pump. The residues may block the filter, in this case they must be removed.



#### 1) Main filter

Food and soil particles trapped in this filter are pulverized by a special jet on the lower spray arm and washed down to drain.

#### 2) Coarse

Larger items, such as pieces of bones or glass, that could block the drain are trapped in the coarse filter. To remove the items caught by the filter, gently squeeze the tap on the top of this filter and lift out.

#### 3) Fine filter

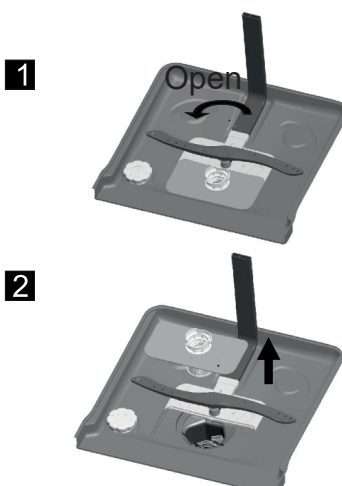
This filter holds soil and food residues in the sump area and prevents it from being redeposit on the dishes during wash cycle.

### FILTER ASSEMBLY

The filter efficiently removes food particles from the wash water, allowing it to be recycled during the cycle. For best performance and results, the filter must be cleaned regularly. For this reason, it is a good idea to remove the larger food particles trapped in the filter after each wash cycle by rinsing the semicircular filter and cup under running water. To remove the filter device, pull the cup handle in the upward direction.

#### **⚠ WARNING**

- The dishwasher must never be used without the filters.
- Improper replacement of the filter may reduce the performance level of the appliance and damage dishes and utensils.



**Step 1:** Turn the filter in anti-clockwise direction

**Step 2:** lift the filter assy up

**⚠ NOTE**

When following this procedure from step1 to step 2, the filter system will be removed; when following it from Step 2 to Step 1, the filter system will be installed.

**REMARKS:**

- Inspect the filters for blocking after every time the dishwasher has been used.
- By unscrewing the coarse filter, you can remove the filter system. Remove any food remnants and clean the filters under running water.

**⚠ WARNING**

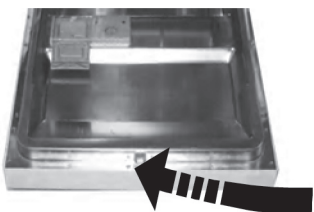
When cleaning the filters, don't knock on them. Otherwise, the filters could be contorted and the performance ofthe dishwasher could be decreased.

**CARING FOR THE DISHWASHER**

The control panel can be cleaned by using a lightly dampened cloth.  
After cleaning, make sureto dry it thoroughly.

For the exterior, use a good appliance polish wax.

Never use sharp objects, scouring pads or harsh cleaners on any part ofthe dishwasher.

**CLEANING THE DOOR**

To clean the edge around the door, you should use only a soft warm, damp cloth. To avoid penetration of water into the door lock and electrical components, do not use a spray cleaner of any kind.

**⚠ NOTE**

- Never use a spray cleaner to clean the door panel as it may damage the door lock and electrical components.
- Abrasive agents or some paper towels should not be used because of the risk of scratching or leaving spots on the stainless steel surface.

**PROTECT AGAINST FREEZING**

please take frost protection measures on the dishwasher in winter.  
Every time after washing cycles, please operate as follows:

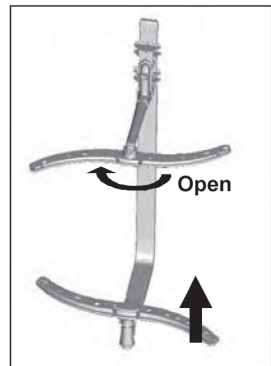
- 1) Cut off the electrical power to the dishwasher.
- 2) Turn off the water supply and disconnect the water inlet pipe from the water valve.
- 3) Drain the water from the inlet pipe and water valve. (Use a pan to gather the water)
- 4) Reconnect the water inlet pipe to the water valve.
- 5) Remove the filter at the bottom of the tub and use a sponge to soak up water in the sump.

**⚠ NOTE**

If your dishwasher cannot work because ofthe ice, please contact professional service persons.

## CLEANING THE SPRAY ARMS

- It is necessary to clean the spray arms regularly for hard water chemicals will clog the spray arm jets and bearings.
- To remove the upper spray arm, hold the nut, rotate the arm clockwise to remove it.
- To remove the lower spray arm, pull out the spray arm upward.
- Wash the arms in soapy and warm water and use a soft brush to clean the jets. Replace them after rinsing them thoroughly.



## HOW TO KEEP YOUR DISHWASHER IN SHAPE

### • After Every Wash

After every wash, turn off the water supply to the appliance and leave the door slightly open so that moisture and odours are not trapped inside.

### • Remove the Plug

Before cleaning or performing maintenance, always remove the plug from the socket.

### • No Solvents or Abrasive Cleaning

To clean the exterior and rubber parts of the dishwasher, do not use solvents or abrasive cleaning products. Only use a cloth with warm soapy water. To remove spots or stains from the surface of the interior, use a cloth dampened with water and a little vinegar, or a cleaning product made specifically for dishwashers.

### • When not in Use for a Long Time

It is recommended that you run a wash cycle with the dishwasher empty and then remove the plug from the socket, turn off the water supply and leave the door of the appliance slightly open. This will help the door seals to last longer and prevent odours from forming within the appliance.

### • Moving the Appliance

If the appliance must be moved, try to keep it in the vertical position. If absolutely necessary, it can be positioned on its back.

### • Seals

One of the factors that cause odours to form in the dishwasher is food that remains trapped in the seals. Periodic cleaning with a damp sponge will prevent this from occurring.

## VIII. INSTALLATION INSTRUCTION

### **⚠ ATTENTION**

The installation of the pipes and electrical equipment should be done by professionals.

### **⚠ WARNING**

 Electrical Shock Hazard Disconnect electrical power before installing dishwasher.

Failure to do so can result in death or electrical shock.

## INSTALLATION PREPARATION

The installation position of dishwasher should be near the existing inlet and drain hoses and power cord. One side of the cabinet sink should be chosen to facilitate the connection of drain hoses of the dishwasher.

**Note:** please check the accompanying installation accessories(hook for aesthetic panel,screw)

**Please carefully read the installation instruction.**

Illustrations of cabinet dimensions and installation position of the dishwasher

Preparations should be made before moving the dishwasher to the installation place.

1. Choose a place near the sink to facilitate the installation of inlet and drain hoses (see figure 1).
2. If dishwasher is installed at the corner of the cabinet, there should be some space (illustrated in figure 2) when the door is opened.

**Cabinet dimensions**

Less than 5mm between the top of dishwasher and cabinet and the outer door aligned to cabinet.

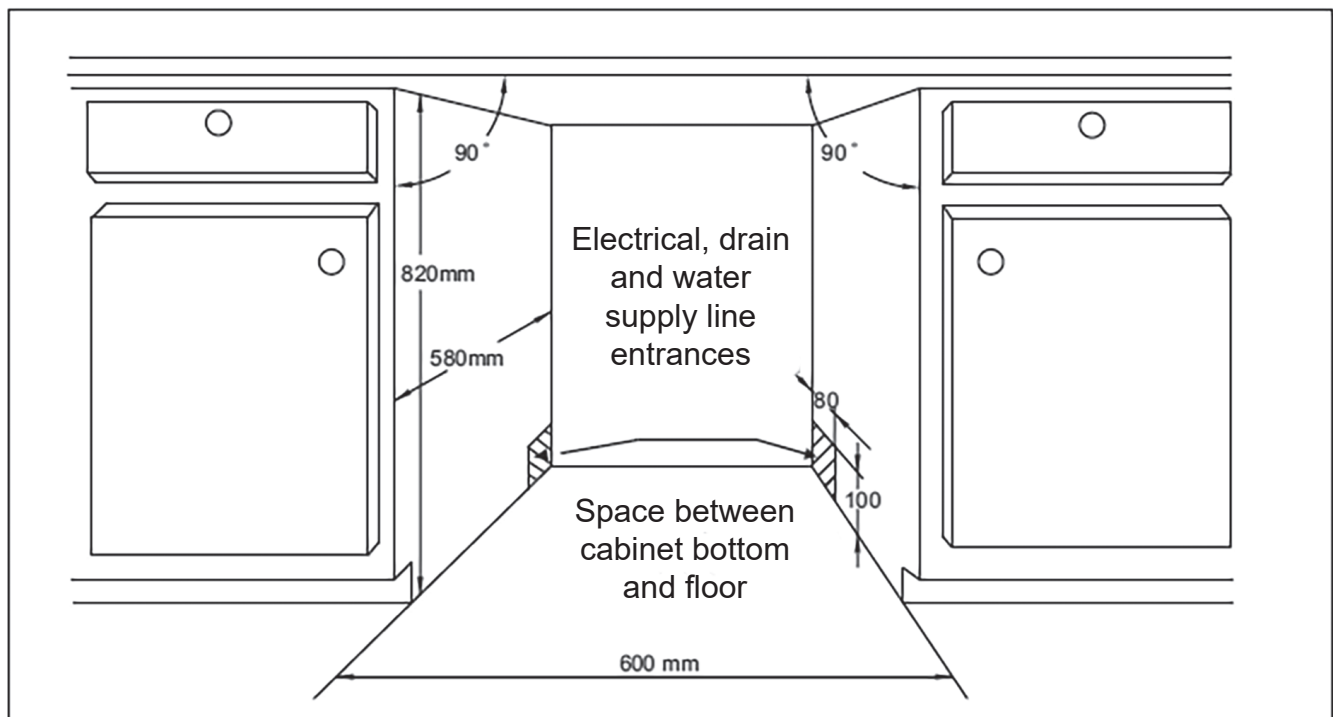


Figure 1

Minimum space when the door is opened.

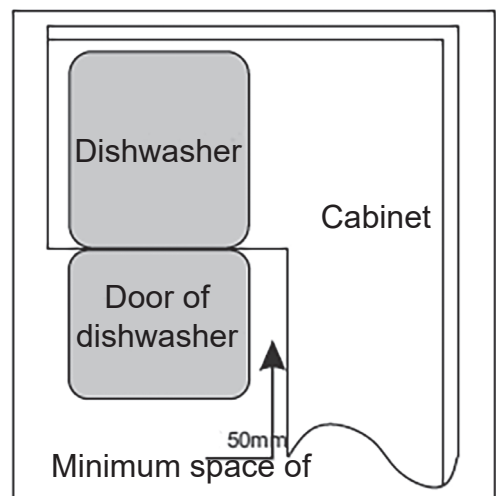
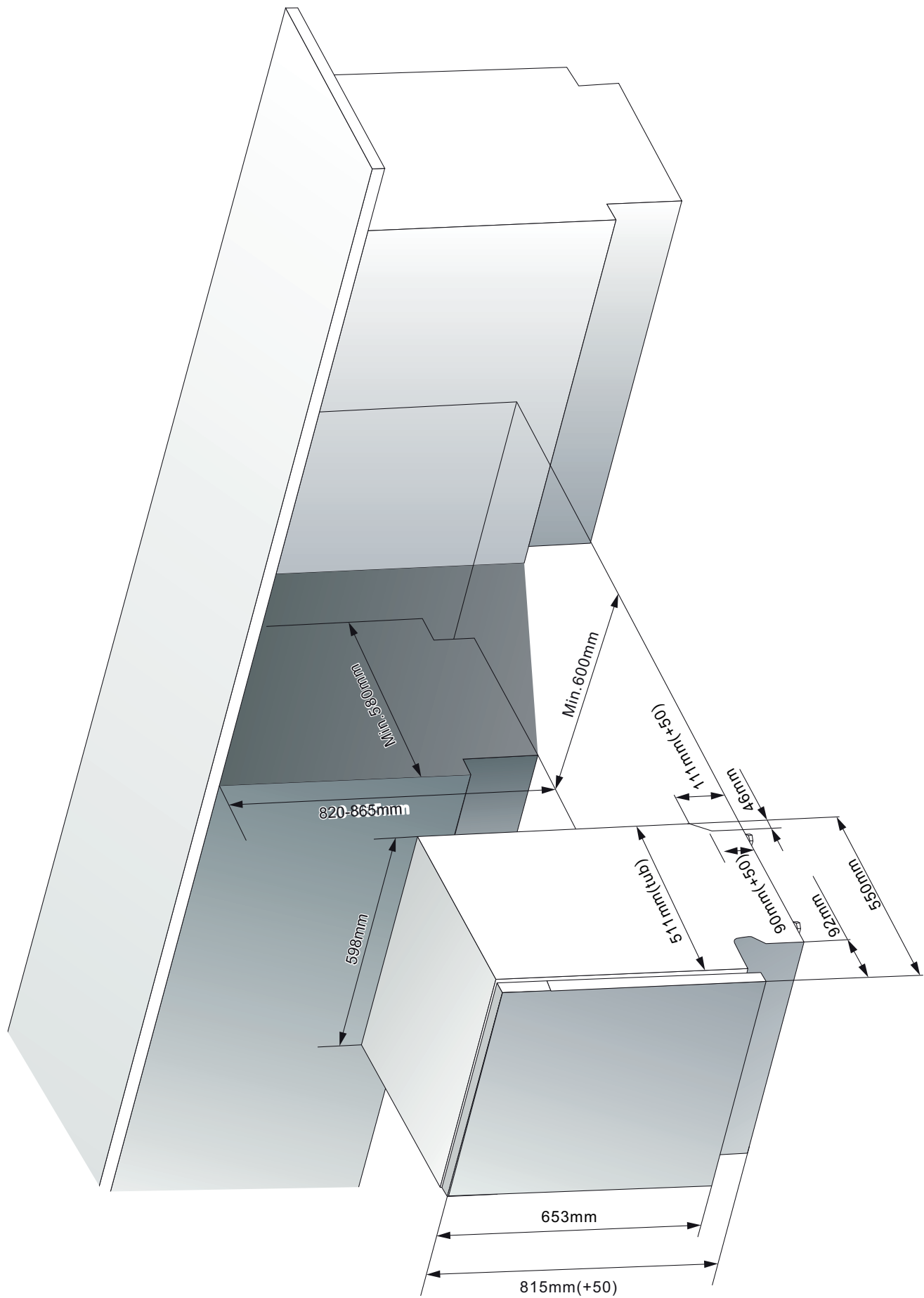


Figure 2

## Assembly drawing



## AESTHETIC PANEL'S DIMENSIONS AND INSTALLATION

- The aesthetic wooden panel could be processed according to the Figure 3.

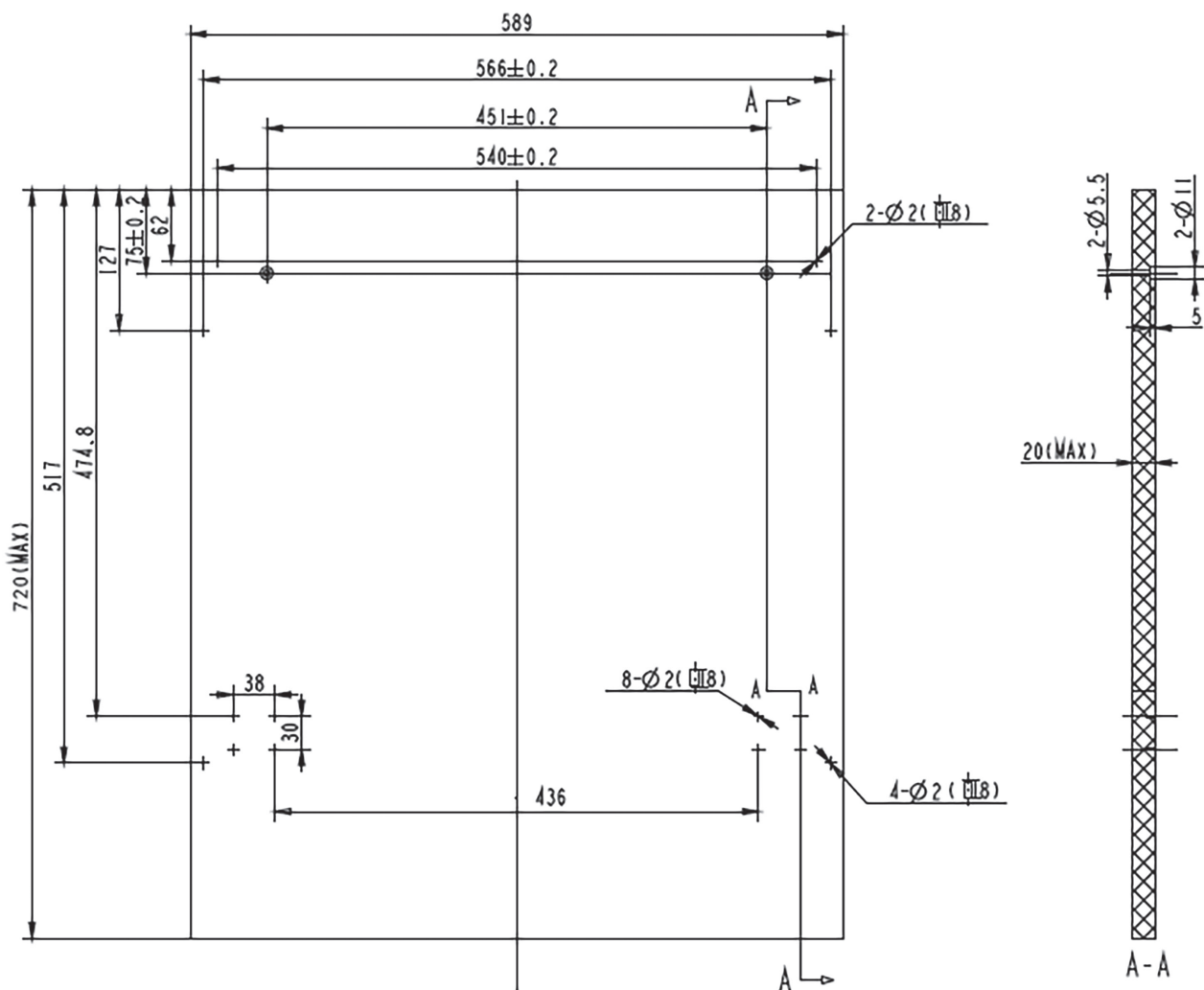


Figure 3

The aesthetic panel should be processed in accordance with the illustrated dimensions

(Unit: mm)

- Install the hook on the aesthetic wooden panel and put the hook into the slot of the outer door of dishwasher(see figure 4a). After positioning of the panel , fix the panel onto the outer door by screws and bolts(See figure 4b) .

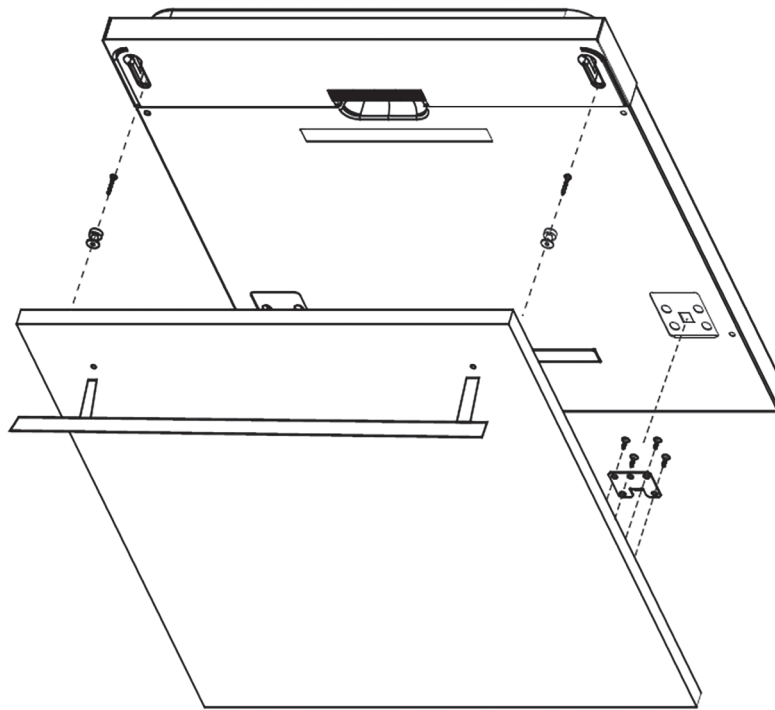


Figure 4a  
Installation of aesthetic panel

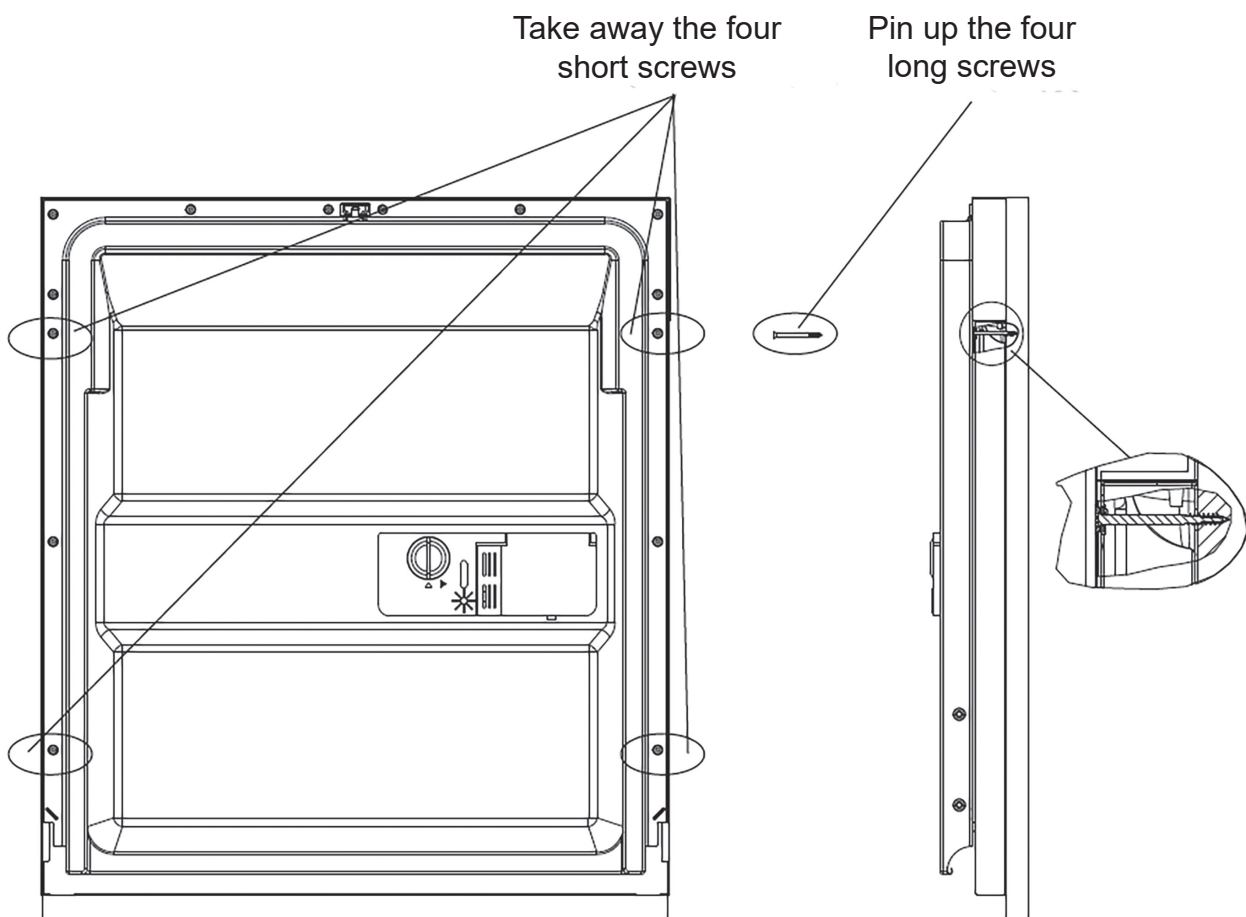


Figure 4b  
Installation of aesthetic wooden panel

1. take away the four short screws
2. pin up the four long screws

### TENSION ADJUSTMENT OF THE DOOR SPRING

The door springs are set at the factory to the proper tension for the outer door. If aesthetic wooden panel are installed, you will have to adjust the door spring tension. Rotate the adjusting screw to drive the adjustor to strain or relax the steel cable (see figure 5).

Door spring tension is correct when the door remains horizontal in the fully opened position yet rises to a close with the slight lift of a finger.

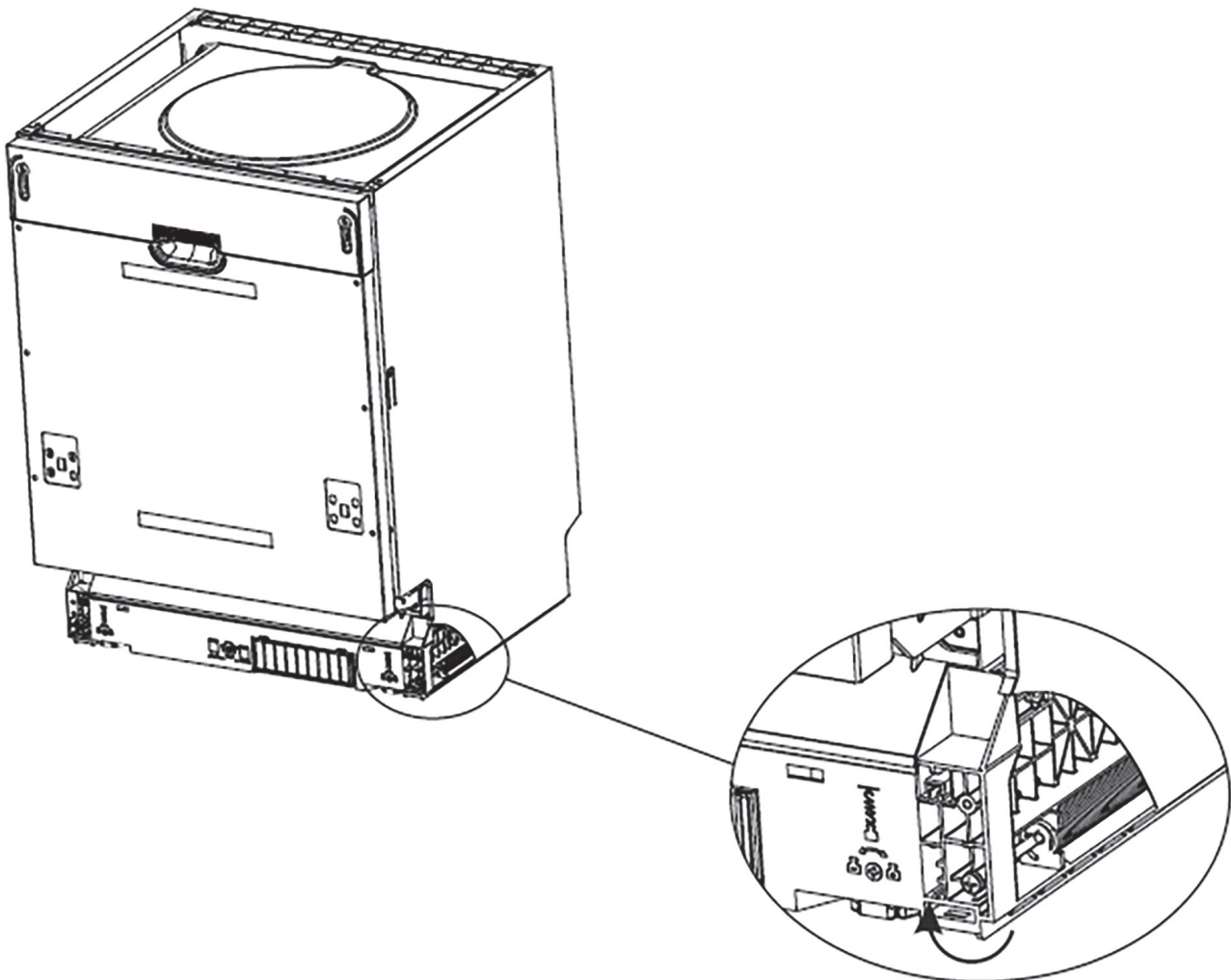


Figure 5  
Tension adjustment of the door spring

### DISHWASHER INSTALLATION STEPS

1. Install the furniture door to the outer door of the dishwasher using the brackets provided. Refer to the template for positioning of the brackets.
2. Adjust the tension of the door springs by using an Allen key turning in a clockwise motion to tighten the left and right door springs. Failure to do this could cause damage to your dishwasher (Illustration 2).
3. Connect the inlet hose to the cold water supply .
4. Connect the drain hose. Refer to diagram.(Figure 6)

5. Connect the power cord.
6. Affix the condensation strip under the work surface of cabinet. Please ensure the condensation strip is flush with edge of work surface.
7. Place the dishwasher into position.(Illustration 4)
8. Level the dishwasher. The rear foot can be adjusted from the front of the dishwasher by turning the Allen screw in the middle of the base of dishwasher use an Allen key (Illustration 5A). To adjust the front feet, use a flat screw driver and turn the front feet until the dishwasher is level (Illustration 5B).
9. The dishwasher must be secured in place. There are two ways to do this:  
 A. Normal work surface:Put the installation hook into the slot of the side plane and secure it to the work surface with the wood screws (Illustration 6).  
 B. Marble or granite work top:Fix the side with Screw. (Illustration 7)..

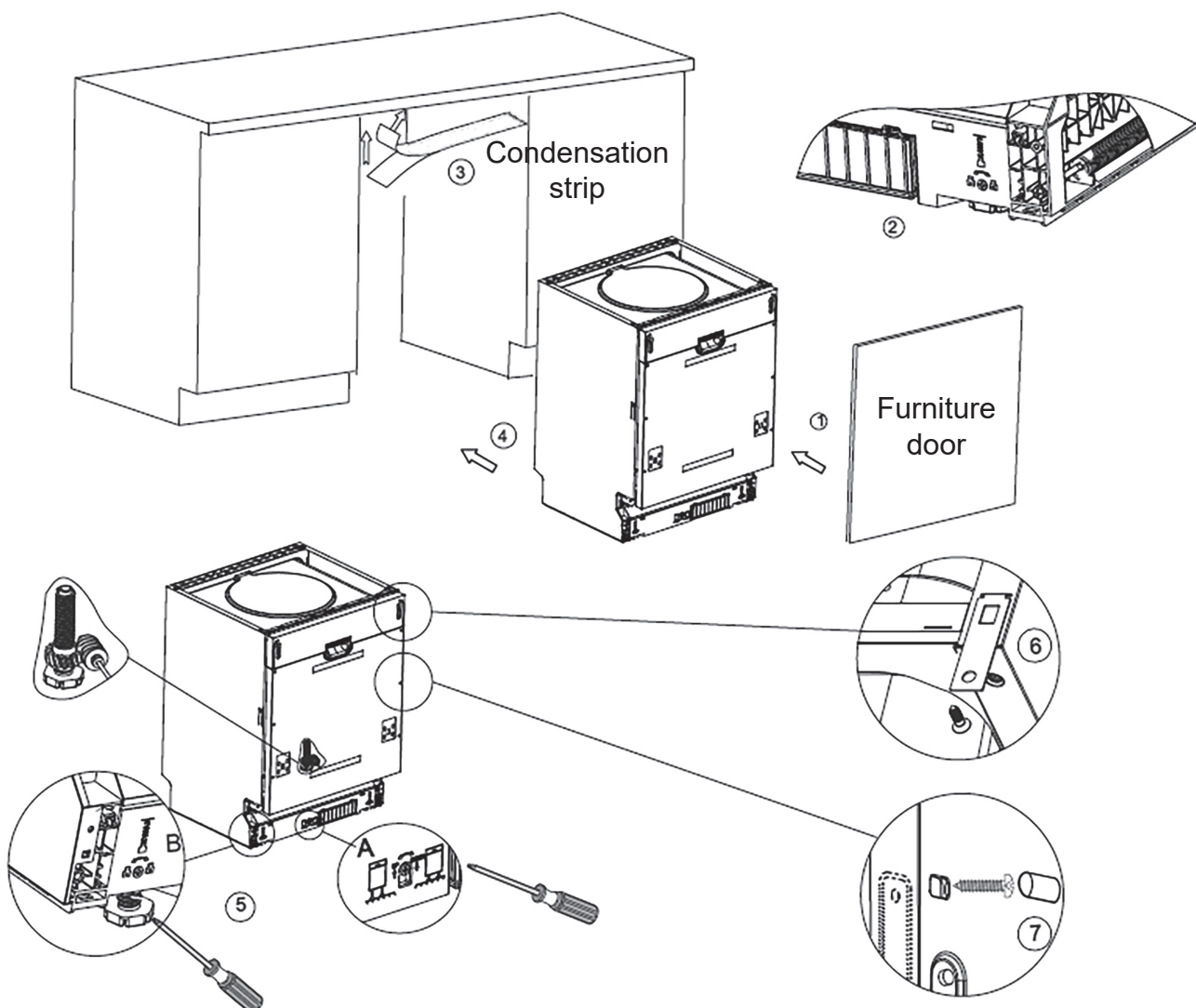


Figure 6

Dishwasher must be level for proper dish rack operation and wash performance.

1. Place a spirit level on door and rack track inside the tub as shown to check that the dishwasher is level.
2. Level the dishwasher by adjusting the three levelling legs individually.
3. When level the dishwasher, please pay attention not to let the dishwasher tip over.

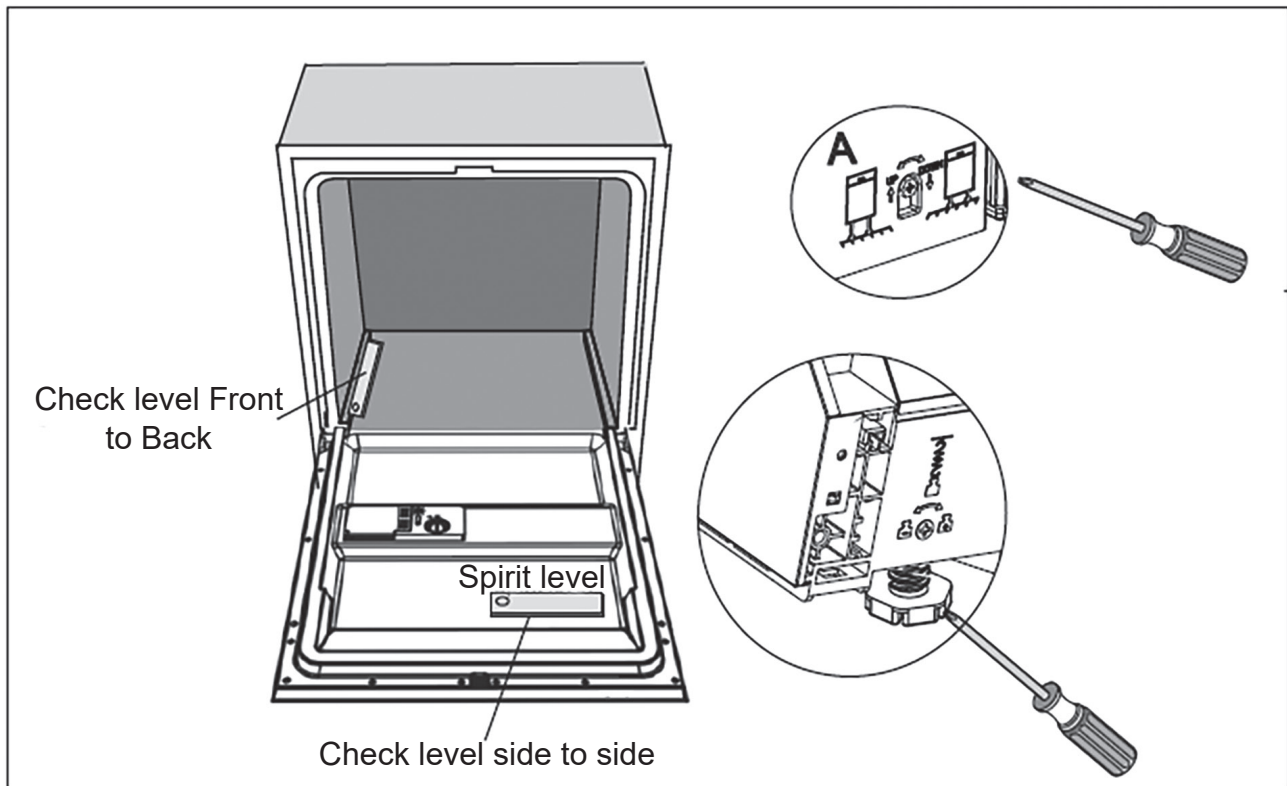


Figure 7  
Illustration of feet adjustment

NOTE: The maximum adjustment height of the feet is 50 mm.

## ABOUT POWER CONNECTION

### **⚠ WARNING**

For personal safety:

- DO NOT USE AN EXTENSION CORD OR AN ADAPTER PLUG WITH THIS APPLIANCE.
- DO NOT, UNDER ANY CIRCUMSTANCES, CUT OR REMOVE THE EARTHING CONNECTION FROM THE POWER CORD.

## ELECTRICAL REQUIREMENTS

Please look at the rating label to know the rating voltage and connect the dishwasher to the appropriate power supply. Use the required fuse 10 amp, time delay fuse or circuit breaker recommended and provide separate circuit serving only this appliance.

## ELECTRICAL CONNECTION

Ensure the voltage and frequency of the power being corresponds to those on the rating plate. Only insert the plug into an electrical socket which is earthed properly. If the electrical socket to which the appliance must be connected is not appropriate for the plug, replace the socket, rather than using adaptors or the like as they could cause overheating and burns.

### **⚠ WARNING**

Insure proper ground exists before use



## GROUNDING INSTRUCTIONS

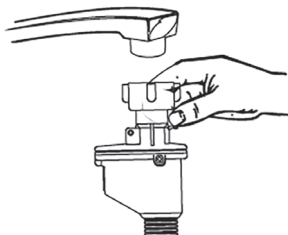
- This appliance must be earthed. In the event of a malfunction or breakdown, earthing will reduce the risk of electric shock by providing a path of least resistance for the electric current. This appliance is equipped with a cord having an equipment-earthing conductor and an earthing plug. The plug must be plugged into an appropriate outlet that is installed and earthed in accordance with all local standards and requirements.

### **⚠ WARNING**

- Improper connection of the equipment earthing conductor can result in the risk of an electric shock.
- Check with a qualified electrician or service representative if you are in doubt whether the appliance is properly earthed.
- Do not modify the plug provided with the appliance. If the plug does not fit properly to the outlet, please have a qualified electrician to install a proper outlet.

## WATER CONNECTION

### How to connect a safety AQUAstop hose:



The appliance must be connected to the water supply with new hoses. Old set of hoses should not be used repeatedly! The water pressure must be between 0.04 MPa and 1 MPa.

- Pull out the AQUAstop safety hose from the transport location on rear wall of the dishwasher.
- Screw the AQUAstop hose to the faucet (3/4 inch threaded)
- Turn on the water supply before turning on the dishwasher.

### What is a safety AQUAstop hose?

It is a hose that prevents water from spilling into the area around the dishwasher as it breaks. The safety AQUAstop hose has double walls. The system works by blocking the water supply to the AQUAstop hose at the very beginning - behind the inlet faucet when the inner hose is damaged and the space between the inlet hose and the outer hose is being filled by water.

### Cold Water Connection

If the water pipes are new or have not been used for an extended period of time, let the water run to make sure that the water is clear. This precaution is needed to avoid the risk of the water inlet to be blocked and damage the appliance.

### **⚠ WARNING**

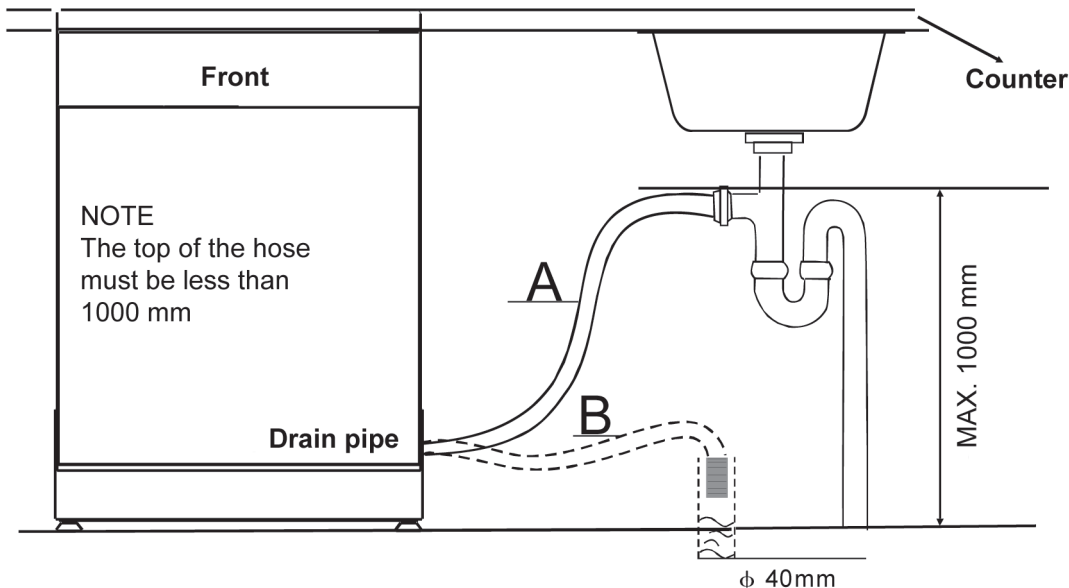
Please close the hydrant after using.

## DRAIN HOSE CONNECTION

Insert the drain hose into a drain pipe with a minimum diameter of 40 mm, or let it run into the sink, making sure to avoid bending or crimping it. The top of the hose must be less than 1000 mm.

### **⚠ WARNING**

PLEASE HANG UP THE DRAIN HOSE EITHER WAY OF A, B.



## HOW TO DRAIN EXCESS WATER FROM HOSES

If the sink is 1000 mm higher from the floor, the excess water in hoses cannot be drained directly into the sink. It will be necessary to drain excess water from hoses into a bowl or suitable container that is held outside and lower than the sink.

## WATER OUTLET

Connect the water drain hose. The drain hose must be correctly fitted to avoid water leaks. Ensure that the water drain hose is not kinked or squashed.

## EXTENSION HOSE

If you need a drain hose extension, make sure to use a similar drain hose. It must be no longer than 4 metres; otherwise the cleaning effect of the dishwasher could be reduced.

## SYPHON CONNECTION

The waste connection must be at a height less than 1000 mm (maximum) from the bottom of the dish. The water drain hose should be fixed.

## START OF DISHWASHER

The following things should be checked before starting the dishwasher.

- 1) The dishwasher is level and fixed properly
- 2) The inlet valve is open
- 3) There is a leakage at the connections of the conductors
- 4) The wires are tightly connected

- 5) The power is switched on
- 6) The inlet and drain hoses are knotted
- 7) All packing materials and printings should be taken out from the dishwasher

**⚠ ATTENTION**

After installation, please make sure to keep this manual. The content of this manual is very helpful to the users.

## IX. TROUBLESHOOTING TIPS (BEFORE CALLING FOR SERVICE)

Review the charts on the following pages may save you from calling for service.

	Problem	Possible Causes	What To Do
 Technical problems	<b>Dishwasher doesn't start</b>	Fuse blown, or the circuit breaker acted	Replace fuse or reset circuit breaker. Remove any other appliances sharing the same circuit with the dishwasher
		Power supply is not turned on	Make sure the dishwasher is turned on and the door is closed securely. Make sure the power cord is properly plugged into the wall socket.
		Water pressure is low	Check that the water supply is connected properly and the water is turned on.
		Door of dishwasher not properly closed.	Make sure to close the door properly and latch it.
	<b>water not pumped form dishwasher</b>	Kink in drain hose	Check drain hose.
		Filter clogged	Check coarse the filter (see section titled "Cleaning The Filter")
		Kitchen sink clogged	Check the kitchen sink to make sure it is draining well. If the problem is the kitchen sink not draining ,you may need a plumber rather than a serviceman for dishwashers
	<b>Suds in the tub</b>	Improper detergent	Use only the special dishwasher detergent to avoid suds. If this occurs, open the dishwasher and let suds evaporate Add 1 gallon of cold water to the tub. Close and latch the dishwasher, then select any cycle. Dishwasher will drain out the water at the first step.Open the door after draining is stop and check if the suds is disappeared. Repeat if necessary.
 General problems		Spilled rinse-aid	Always wipe up rinse-aid spills immediately.
	<b>Stained tub interior</b>	Detergent with colourant was used	Make sure that the detergent is the one without colourant.
	<b>White film on inside surface</b>	Hard water minerals	To clean the interior, use a damp sponge with dishwasher detergent and wear rubber gloves. Never use any other cleaner than dishwasher detergent for the risk of foaming or suds.
	<b>There are rust stains on cutlery</b>	The affected items are not corrosion resistant.	
		A programme was not run after dishwasher salt was added.Traces of salt have gotten into the wash cycle.	Always run the quick wash programme without any crockery in the dishwasher and without selecting the Turbo function (if present), after adding dishwasher salt.
		The lid of the softer is loose	Check the lip .Ensure the fix is fine.



	Problem	Possible Causes	What To Do
Noise	<b>Knocking noise in the wash cabinet</b>	A spray arm is knocking against an item in a basket	Interrupt the programme, and rearrange the items which are obstructing the spray arm.
	<b>Rattling noise in the wash cabinet</b>	Items of crockery are loose in the wash cabinet	Interrupt the programme and rearrange the items of crockery.
	<b>Knocking noise in the water pipes</b>	This may be caused by on-site installation or the cross-section of the piping.	This has no influence on the dishwasher function. If in doubt, contact a suitably qualified plumber.
Unsatisfactory washing result	<b>The dishes are not clean</b>	The dishes were not loaded correctly.	See notes in "Loading the Dishwasher Baskets".
		The programme was not powerful enough.	Select a more intensive programme. See "Wash Cycle Table".
		Not enough detergent was dispensed.	Use more detergent, or change your detergent.
		Items are blocking the path of spray arms.	Rearrange the items so that the spray can rotate freely.
		The filter combination in the base of wash cabinet is not clean or is not correctly fitted. This may cause the spray arm jets to get blocked.	Clean and/or fit the filter combination correctly. Clean the spray arm jets. See "Cleaning the Spray Arms".
	<b>Cloudiness on glassware</b>	Combination of soft water and too much detergent.	Use less detergent if you have soft water and select a shortest cycle to wash the glassware and to get them clean.
	<b>Black or gray marks on dishes</b>	Aluminum utensils have rubbed against dishes.	Use a mild abrasive cleaner to eliminate those marks.
Unsatisfactory washing result	<b>Detergent left in dispenser cups</b>	Dishes block detergent cups.	Re-loading the dishes properly.
	<b>The dishes are not drying</b>	Improper loading	Load the dishwasher as suggested in the directions.
		Too little rinse-aid	Increase the amount of rinse-aid/refill the rinse-aid dispenser
		Dishes are removed too soon	Do not empty your dishwasher immediately after washing. Open the door slightly so that the steam can escape. Begin unloading the dishwasher only once the dishes are barely warm to the touch. Empty the low basket first. This prevents water from dropping off dishes in the upper basket.
		Wrong program has been selected	In short program the washing temperature is lower. This also lowers cleaning performance. Choose a program with a long washing time.
		Use of cutlery with a low-quality coating	Water drainage is more difficult with these items. Cutlery or dishes of this type are not suitable for washing in the dishwasher.

## ERROR CODES

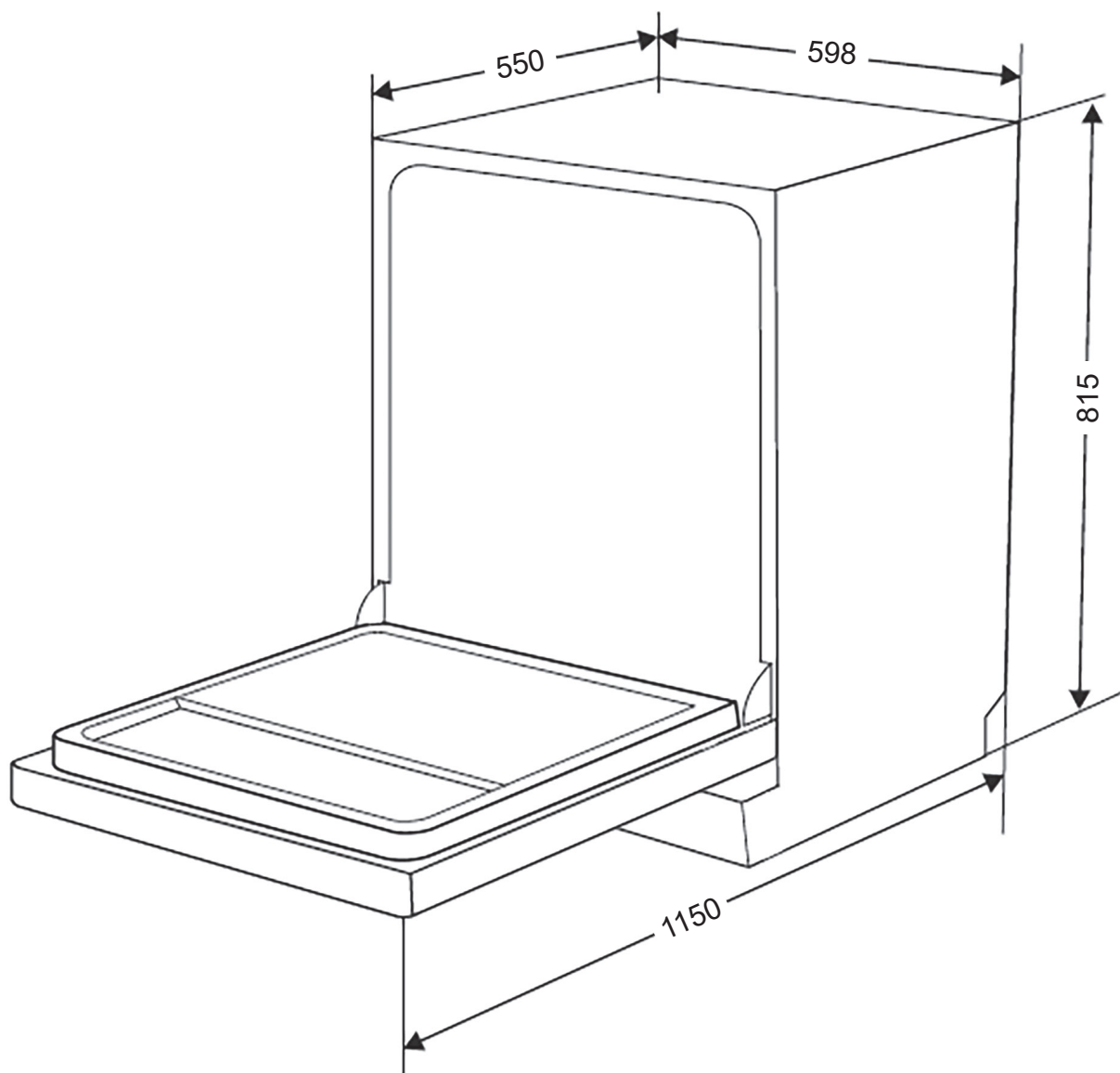
When some malfunctions come on, the appliance will display error codes to warn you:

	Meanings	Possible Causes
<b>The Rapid light flicker fleetly</b>	Longer inlet time	Faucets is not opened, or water intake is restricted, or water pressure is too low.
<b>The Rapid, 90 min light flicker fleetly</b>	Not reaching required temperature.	Malfunction of heating element.
<b>The Glass light flicker fleetly</b>	Overflow.	Some element of dishwasher leaks.
<b>The ECO,Glass and Rapid indicator flickers fleetly</b>	Failure of communication between main PCB with display PCB.	Open circuit or break wiring for the communication.

### ⚠ WARNING

- If overflow occurs, turn off the main water supply before calling a service.
- If there is water in the base pan because of an overfill or small leak, the water should be removed before restarting the dishwasher.

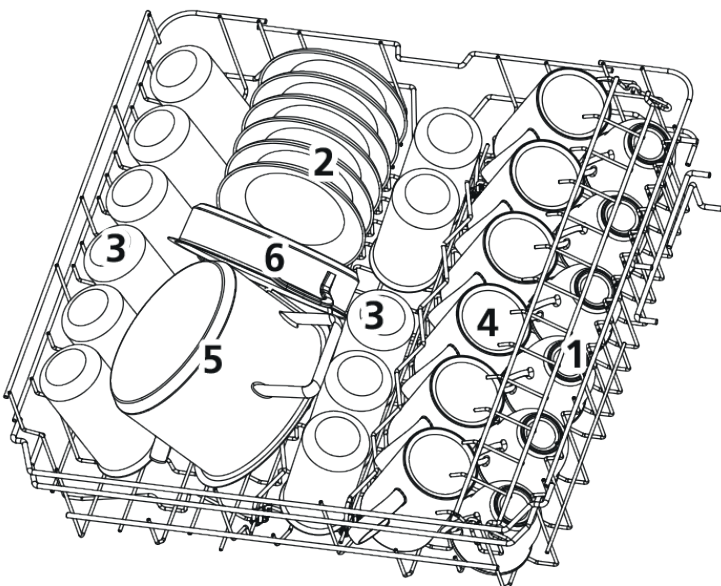
## X. TECHNICAL INFORMATION



Height:	815 mm
Width:	598 mm
Depth:	550 mm (with the door closed)
Water pressure:	0.04 - 1.0MPa
Power supply:	see rating label
Capacity:	12 place settings

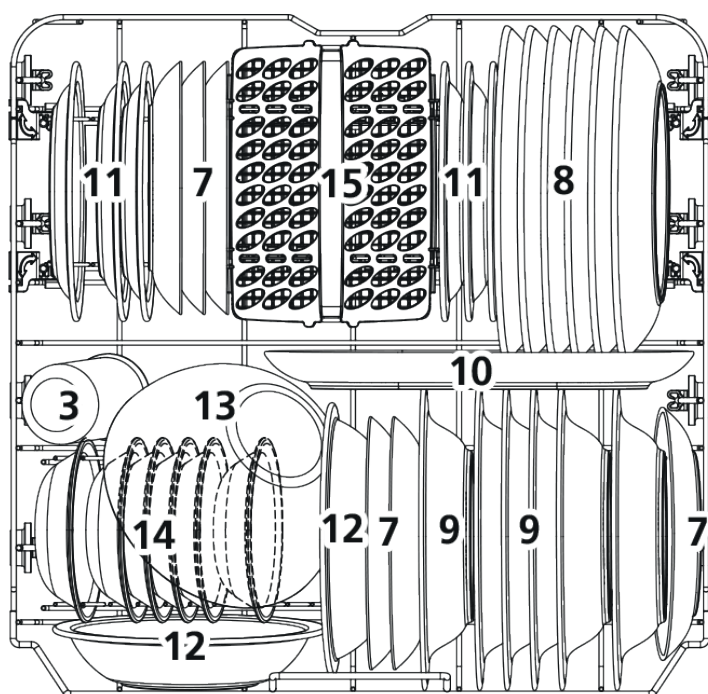
## XI. LOADING THE BASKETS ACCORDING TO EN50242

### 1. Upper basket



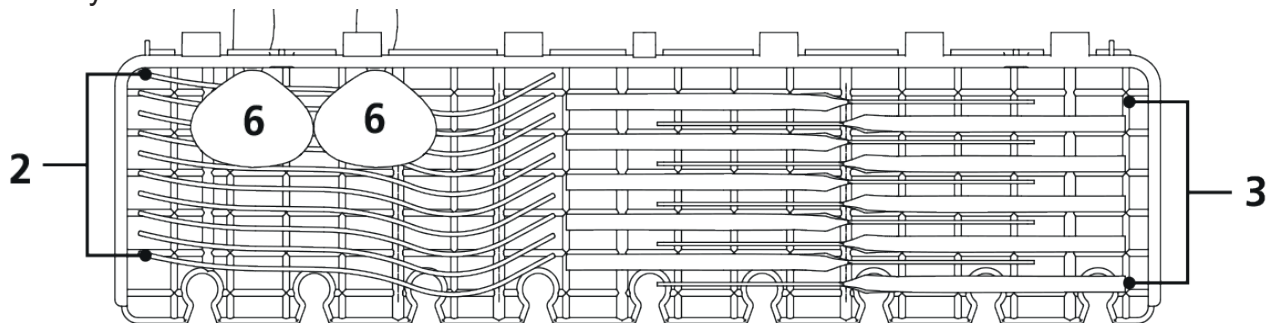
Dishes	
1	Cup
2	Saucer
3	Glass
4	Mug
5	Small pot
6	Oven pot

### 2. Lower basket



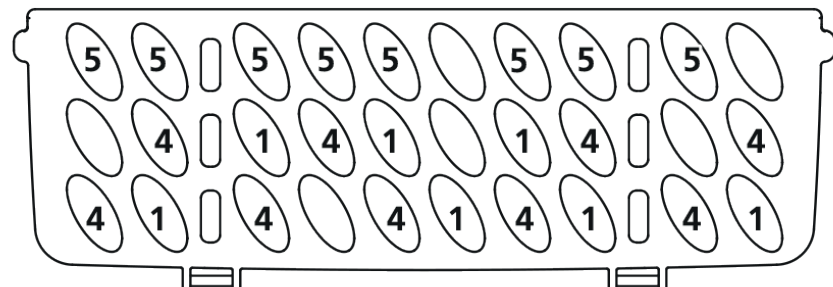
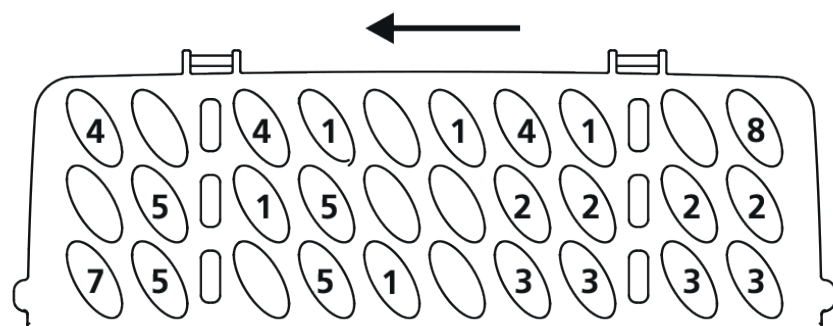
Dishes	
7	Dessert plate
8	Dinner plate
9	Soup plate
10	Oval plate
11	Melamine dessert plate
12	Melamine bowl
13	Glass bowl
14	Dessert bowl

## 3. Cutlery rack

**NOTE:**

Please place the light flat wares on the shelf. The total weight is less than 1,5kg..

## 4. Cutlery basket



1 Soup spoons



2 Forks



3 Knives



4 Teaspoons



5 Dessert spoons



6 Serving spoons



7 Serving forks



8 Gravy ladles



Information for comparability tests in accordance with EN 60436

Capacity: 12 place settings

Position of the upper basket: lower position

Programme: ECO

Rinse aid setting: MAX

Softener setting: H3

## XII. TECHNICAL DETAILS

Technical information can be found on the type plate inside the appliance and on the energy label.

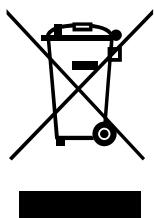
You can download the „Product fiche“ at : [www.eta.cz](http://www.eta.cz).

**We reserve the right to change technical specifications.**



**WARNING:** Do not use this product near water, in wet areas to avoid fire or injury of electric current. Always turn off the product when you don't use it or before a revision. There aren't any parts in this appliance which are reparable by consumer. Always appeal to a qualified authorized service. The product is under a dangerous tension.

### Old electrical appliances, used batteries and accumulators disposal

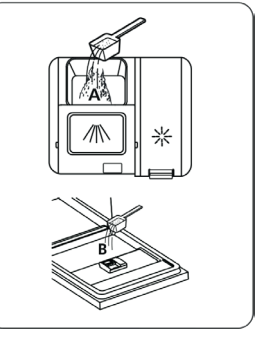
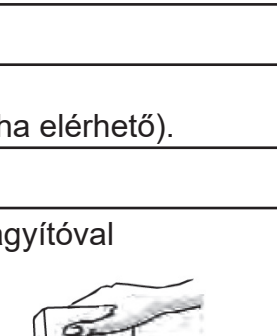


This symbol appearing on the product, on the product accessories or on the product packing means that the product must not be disposed as household waste. When the product/ battery durability is over, please, deliver the product or battery (if it is enclosed) to the respective collection point, where the electrical appliances or batteries will be recycled. The places, where the used electrical appliances are collected, exist in the European Union and in other European countries as well. By proper disposal of the product you can prevent possible negative impact on environment and human health, which might otherwise occur as a consequence of improper manipulation with the product or battery/ accumulator. Recycling of materials contributes to protection of natural resources. Therefore, please, do not throw the old electrical appliances and batteries/ accumulators in the household waste. Information, where it is possible to leave the old electrical appliances for free, is provided at your local authority, at the store where you have bought the product. Information, where you can leave the batteries and accumulators for free, is provided to you at the store, at your local authority.

Mosogatógép

**eta 239690001E****GYORS HASZNÁLATI UTASÍTÁS**

Részletes használati utasításhoz lássa a kézikönyv egyes részeit!

Kapcsolja be a készüléket!	Az On/Off (be/kikapcsolva) gomb megnyomásával kapcsolja be a készüléket!
↓	
Tölts fel a tisztítószer adagolóját!	<p><b>A rekesz:</b> Minden mosási ciklushoz.</p> <p><b>B rekesz:</b> Csak az előmosással rendelkező programokhoz (Figyelje a használati utasításokat!).</p>  
↓	
Ellenőrizze az öblítő szintjét!	<p><b>C mechanikus indikátor</b> Vezérlő panelen lévő elektromos indikátor (ha elérhető).</p>
↓	
Ellenőrizze a só szintjét!	(Csak azoknál a modelleknel, amelyek vízlágyítóval rendelkeznek). Vezérlő panelen lévő elektromos indikátor (ha elérhető). Ha a vezérlő panelen semmilyen ellenőrző indikátor nem világít, ki lehet a só hozzáadási szükségét a mosogatógép által befejezett ciklusok száma alapján számolni.
↓	
Tölts fel a kosarakat!	Távolítsa el a nagyobb élelmiszer maradékokat! Hagya az edényeket kicsit ázni, ha szükséges és csak utána helyezze be azokat a kosarakba! Lássa a mosogatógép töltéséről szóló fejezetet!
↓	
Válassza ki a programot!	Csukja be az ajtót és nyomja meg a program gombját, amíg a kiválasztott program meg nem jelenik (lássa a „Működési utasítások” fejezetet)!
↓	
Kapcsolja be a mosogatógépet!	Nyissa meg a vízcsapot, majd csukja be az ajtót! Néhány másodperc után a készülék elkezd dolgozni.

- Program változtatása
  - + 1) A folyamatban lévő ciklust csak akkor lehet megváltoztatni, ha nem hosszú ideje működik. Ellenkező esetben lehetséges, hogy a tisztítószer és a víz már kifolyott és szükség lesz új tisztítószer hozzáadására.
  - + 2) Nyissa ki az ajtót! Nyomja meg a program gombot több, mint 3 másodpercen keresztül! Ezután lehet a programot a kívánt ciklus beállítására változtatni. A program beállítása után csukja be az ajtót! Néhány másodperc után a készülék elkezd dolgozni.
- Edények hozzáadása
  - + 1) Állítsa meg a ciklust a Start/Pause gomb megnyomásával!
  - + 2) Nyissa ki az ajtót!
  - + 3) Miután a zuhanykarok abbahagyták a működést, ki lehet nyitni az ajtót teljesen.
  - + 4) Helyezze be az kifelejtett edényeket!
  - + 5) Csukja be az ajtót!
  - + 6) Néhány másodperc után a mosogatógép újra elindul.
    - Ha kikapcsolja a mosogatógépet működés közben, újra bekapcsolás után válassza ki a kívánt ciklust és folytassa ugyanúgy, mint az első bekapcsolásnál!
- Ha a készülék mosási ciklus közben kikapcsol
  - + • Ha kikapcsolja a mosogatógépet működés közben, újra bekapcsolás után válassza ki a kívánt ciklust és folytassa ugyanúgy, mint az első bekapcsolásnál!

**⚠ FIGYELMEZTETÉS**  
Az ajtót nyissa ki óvatosan!  
Az ajtó kinyitásánál forró gőz áramolhat ki!

Kapcsolja ki a készüléket!	Miután a mosási ciklus befejeződött, 8-szor elhangzik a hangjelzés és a mosogatógép megáll. Kapcsolja ki a készüléket az On/Off gombbal!
----------------------------	---

Zárja el a vízcsapot és vegye ki az edényeket!	<b>Figyelmeztetés:</b> Az edények kipakolása előtt várjon néhány percig (kb. 15), amíg az edények ki nem hűlnek, mert azok még forróak és könnyebben eltörhetnek! Hagya az edényeket megszáradni! A kipakolást az alsó kosárral kezdje!
--	---



## OLVASSA EL EZT A KÉZIKÖNYVET

- Tisztelt Vásárló,
- Ez a készülék háztartásokban és hasonló helyiségekben használható, mint pl.:
- munkahelyi konyhák;
  - farmok;
  - hotelek, motelek és hasonló típusú helyeken;
  - bed and breakfast típusú helyeken.
  - A mosogatógép használata előtt olvassa el a használati utasítást figyelmesen, a megfelelő használat és karbantartás érdekében!
  - Tartsa meg a használati utasítást a későbbi használathoz!
  - Adja a kézikönyvet tovább a következő felhasználónak!

Ez a kézikönyv biztonsági előírásokat, működtetési tanácsokat, beüzemelési előírásokat, hibakeresési tanácsokat, stb. tartalmazó fejezetekből áll.



## MIELŐTT FELHÍVJA A SZAKSZERVIZT

A hibakeresési javaslatokat tartalmazó fejezet alapos átolvasása segíthet az általános hibajelenségek felderítésében és elhárításában, ezáltal nem szükséges a szakszerviz segítségét kérnie.



## MEGJEGYZÉS:

A gyártó folyamatos fejlesztési politikájának megfelelően fejleszti a készülékeket, azokon előzetes értesítés nélkül módosításokat hajthat végre.

<b>1) Fontos biztonsági információk</b>	<b>107</b>
<b>2) Hulladékkezelés</b>	<b>108</b>
<b>3) Működtetési tanácsok</b>	<b>109</b>
Vezérlő panel	109
Mosogatógép funkciói	110
<b>4) Első használat előtt</b>	<b>110</b>
A) Vízlágyító	110
B) Só hozzáadása a lágyítóhoz	111
C) Öblítő szer adagoló megtöltése	112
D) Mosogatószer szerepe	114
<b>5) Edény tálca megtöltése</b>	<b>115</b>
Edény tálca megtöltése előtti	
és utáni teendők	116
Polc megtöltése	117
<b>6) Program indítása</b>	<b>118</b>
Készülék bekapcsolása	118
Program módosítása	119
Mosási ciklus végén	119
<b>7) Tisztítás és karbantartás</b>	<b>120</b>
Szűrőrendsze	120
Mosogatógép karbantartása	122
<b>8) Beüzemelési tanácsok</b>	<b>122</b>
Elektromos csatlakozásról	129
Csatlakoztatás a vízhálózathoz	130
Mosogatógép elindítása	131
<b>9) Hibakeresési tippek</b>	<b>132</b>
Hibakódok	133
<b>10) Technikai információ</b>	<b>134</b>
<b>11) Kosarak töltése en 60436 szerint</b>	<b>135</b>

## I. FONTOS BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK OLVASSA EL AZ ÖSSZES UTASÍTÁST A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA ELŐTT

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS**

A készülék működtetése során kövesse az összes alapvető biztonsági előírást, ide értve az alábbiakat:



#### FÖLDELÉSI UTASÍTÁSOK

- Ennek a készüléknek a használata esetén szükség van földelésre! Meghibásodás esetén így csökken az áram által okozott sérülésveszély! A készülék hálózati tápkábellel felszerelt, amely földelési vezetékkal és földelési konnektorral rendelkezik.
- A konnektor csúcsát dugja be a megfelelő elektromos konnektorba, amely a helyi szabályoknak megfelelően földelt!

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS**

- A vezeték nem megfelelő csatlakozása áramütést okozhat!
- Ha nem biztos benne, hogy a készülék földelése megfelelő, forduljon szakemberhez! Ne szerelje a tápkábelt! Ha nem lehet a tápkábelt az elektromos konnektorhoz csatlakoztatni, forduljon szakemberhez!



#### FIGYELMEZTETÉS! MEGFELELŐ HASZNÁLAT

- Ne feszegesse, ne üljön vagy álljon az ajtóra vagy az edénytartó polcra
- Használat közben, vagy közvetlenül utána ne érintse meg a melegítő elemet.
- Ne működtesse a készüléket ha nincs minden záró panel a helyén. Működés közben nagyon óvatosan nyissa ki az ajtót. A víz kispriccelhet.
- A nyitott ajtóra ne helyezzen nehéz tárgyakat, mert a készülék felborulhat.
- Mosásra váró tárgyak behelyezése során
  - Helyezze úgy az éles tárgyakat, hogy azok ne károsíthassák az ajtó szigetelését.
  - FIGYELMEZTETÉS:** a késekkel és egyéb hegyes tárgyakat a kosárban fektetve vagy a veszélyes részükkel lefelé kell elhelyezni
- Használat közben a műanyag eszközök ne érjenek a melegítő elemhez.
- A mosogatás végeztével ellenőrizze, hogy a tisztítószer adagoló kiürült.
- Ne mosogasson a készülékben olyan műanyag tárgyakat, melyeken nincs feltüntetve, hogy alkalmasak. Az ilyen tárgyaknál ellenőrizze a gyártó ajánlását.

- Csak automata mosogatógéphez gyártott mosogató és öblítő szereket használjon. Soha ne használjon szappant, mosóport vagy kézmosószert a mosogatógépen
- Tartsa távol a gyermekeket a mosogató és öblítő szer adagolótól és a nyitott ajtótól, mert a készülék belsejében maradhatott vegyszer.
- A készüléket nem használhatja csökkent fizikai, érzékelési vagy mentális képességű személy (ide értve a gyerekeket), vagy tapasztalat és ismeret hiányos személy, amíg nem kapott megfelelő felügyeletet és oktatást a készülék használatáról egy a biztonságukért felelős személytől.
- Ellenőrizze, hogy gyermekek nem játszanak a készülékkel.
- A mosogató szerek erősen lúgosak. Lenyelés esetén nagy veszélyt jelentenek. Kerülje a bőrrel és szemmel való érintkezést és tartsa távol a gyermekeket a nyitott ajtótól.
- A készüléket gyermek és gondoskodásra szoruló személy nem használhatja felügyelet nélkül.
- Az ajtót ne hagyja nyitva, mert balesetveszélyes
- A készüléket háztartási és beltéri használatra terveztek.

- Az áramütés elkerülése érdekében a sérült elektromos kábelt csak a gyártó, annak szakembere vagy megfelelően képzett személy cserélheti ki.
- A csomagolóanyagokat a hulladékgazdálkodási előírásoknak megfelelően dobja ki.
- A készülék csak a rendeltetési céljára használható.
- A beüzemelés során a kábelt nem szabad túlságosan összetekerni vagy megfeszíteni.
- Maximális engedélyezett bemeneti víznyomás 1 MPa.
- Minimális engedélyezett bemeneti víznyomás 0,04 MPa.

**OLVASSA EL ALAPOSAN ÉS TARTSA BE EZEKET A BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOKAT ŐRIZZE MEG A KÉZIKÖNYVET**

## II. HULLADÉKKEZELÉS

A csomagolóanyagokat is felelősségteljes hulladékkezeléssel dobja ki. minden csomagoló anyag újrahasznosítható. A műanyag részeket a szabványos nemzetközi rövidítésekkel jelölték meg:

- PE Polietilén: pl. takaró anyag
- PS Polisztirol: pl. tömítő anyagok
- POM Polioximetilén: pl. műanyag csiptetők
- PP Polipropilén: pl. sószűrő
- ABS Akrilonitrát Butadén Sztirén: pl. vezérlő panel

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS

- A csomagoló anyag gyermekekre veszélyes lehet!
- A csomagoló anyag és a készülék kidobásához vegye igénybe az újrahasznosítási központokat.
- Vágja le a hálózati kábelt és tegye használhatatlanná az ajtózáró eszközt.
- A karton doboz újrahasznosított anyagból készült és a hulladék papír közé kell kidobni, mert újrahasznosítható.
- A megfelelő hulladékgazdálkodással megelőzheti, hogy a készülék kárt tegyen a környezetben, emberek egészségében, melyek a nem megfelelő kezelés következményei lehetnek. További információért forduljon a helyi hatóságokhoz és hulladék kezelő központokhoz.

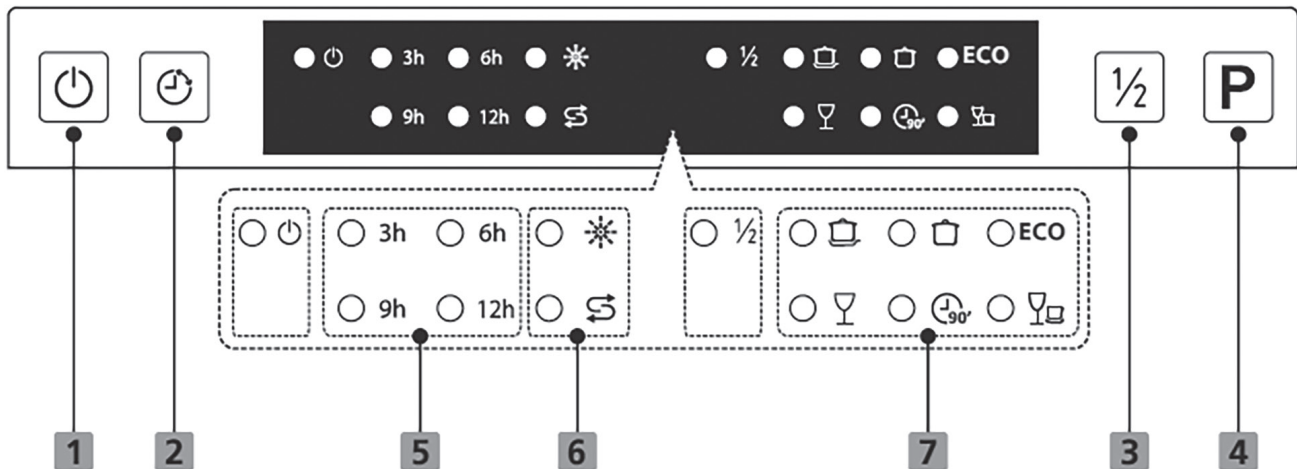
**HULLADÉKKEZELÉS:** Ne dobja ki a készüléket a többi háztartási hulladékkal együtt. Az ilyen jellegű hulladék összegyűjtése és külön kezelése szükséges.

### III. MŰKÖDTETÉSI TANÁCSOK

#### **⚠ FONTOS**

Hogy a legtöbbet hozhassa ki a mosogatógépből, első használat előtt olvassa el a működtetési tanácsokat.

#### VEZÉRLŐ PANEL

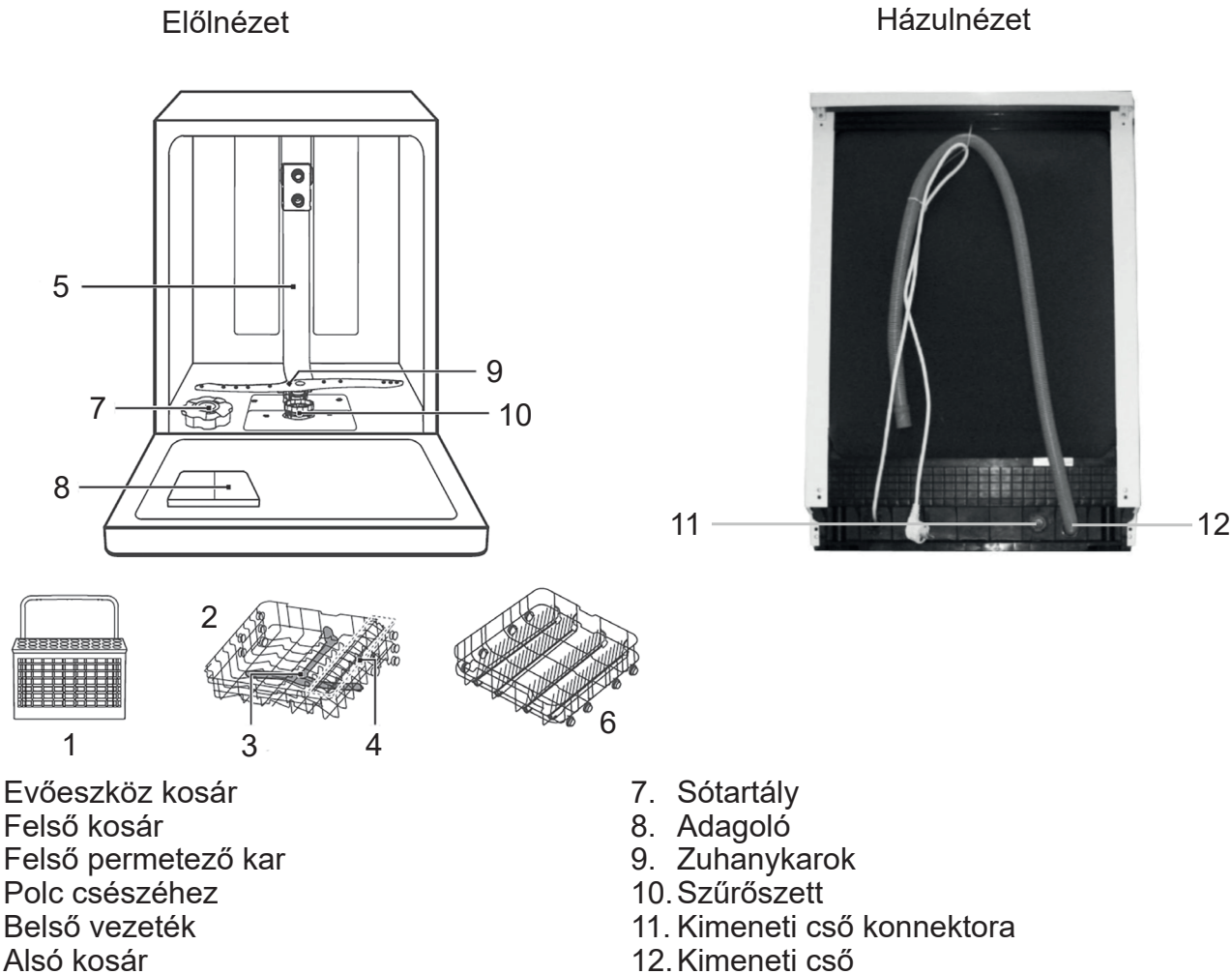


- 1) Be / Ki gomb: a készülék be- és kikapcsolása;
- 2) Késleltetett start gomb: nyomja meg a gombot a mosás késleltetett kezdetének beállításához;
- 3) Félerhelés gomb. Ezt a funkciót akkor használhatja, ha csak a mosogatógép-töltő fele (vagy kevesebb) lemosni kíván. A Félerhelés csak a következő programokkal használható: Intenzív, ECO, üveg, 90 perc. Ezzel a funkcióval csökkentheti a víz- és elektromos fogyasztást. energiát. Először válassza ki a mosási programot, majd a „Félerhelés“ funkciót. A megfelelő jelzőfény világít;
- 4) PROGRAM gomb: Nyomja meg a gombot a megfelelő program kiválasztásához;
- 5) LED-ek: A kiválasztott késleltetett kezdési időre vonatkozó információkat jeleníti meg (3h / 6h / 9h / 12h);
- 6) LED-ek: tájékoztatást adnak az öblítőszer hozzáadásának szükségességéről (ha a jelzőfény világít) vagy só (ha a jelzőfény világít);
- 7) A kiválasztott mosási program LED-je (INTENZÍV, EGYETEMES, EKO, ÜVEG, 90 PERC, GYORS).

#### MEGJEGYZÉS!

Részletes információk a mosási programok és azok helyes használatáról, lásd a táblázatot a következő oldalon HU-120/121.

## MOSOGATÓGÉP FUNKCIÓI



### IV. ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

Mielőtt első alkalommal használná a mosogatógépet:

- A** állítsa be a vízlágyítót
- B** öntsön  $\frac{1}{2}$  liter vizet a só tartályba és töltse fel mosogató sóval
- C** töltse fel az öblítő szer adagolót
- D** töltse fel a mosogatószer adagolót

#### A. VÍZLÁGYÍTÓ

A vízlágyítót kézzel kell beállítani, a víz keménységi fokának megfelelően. A vízlágyító célja, hogy eltávolítsa a vízből az ásványokat és sókat, melyek befolyásolnák a készülék működését. Minél magasabb az ásványi anyag és só tartama, annál keményebb a víz. A lágyítót a háztartási víz keménységéhez kell állítani. Erről a helyi hatóságoknál tájékozódhat.

#### SÓ FOGYASZTÁS BEÁLLÍTÁSA

A mosogatógépet úgy terveztek, hogy a használandó só mennyisége a víz keménysége alapján beállítható. Ennek a célja a só fogyasztásának beállítása és optimalizálása. A só fogyasztását a következő módon lehet beállítani:

- 1) Nyissa ki az ajtót és az „ON/OFF“ nyomógombbal kapcsolja be a készüléket.
- 2) A vízlágyító beállítási üzemmódjára a „Program“ nyomógomb 5 mp-et meghaladó idejű benyomásával jut el (ezt a készülék bekapsolását követő 60 mp-en belül kell megtenni). Amint a mosogatógép a beállítási üzemmódba kerül, akkor a nem elegendő mennyiségű só és fényezőanyag kijelző lámpák villogni kezdenek.

- 3) A „Program“ nyomógomb ismételt benyomásával kiválaszthatja a helyi feltételeknek megfelelő beállítást. A beállítás periódikusan változik majd a következő sorrendben: H1-H2-H3-H4-H5-H6.
- 4) Az „ON/OFF“ nyomógomb benyomásával befejezi a vízlágyító berendezés beállítási üzemmódját.

VÍZ KEMÉNYSÉGE				A kiválasztott beállítás fényjelzése	Só fogyasztás (gramm/ciklus)
°dH	°fH	°Clarke	mmol/l		
0 ~ 5	0 ~ 9	0 ~ 6	0 ~ 0.94	H1: - a GYORS fényjelzők világítanak	0
6 - 11	10 - 20	7 - 14	1.0 - 2.0	H2: - a 90 PERC fényjelzők világítanak	9
12 - 17	21 - 30	15 - 21	2.1 - 3.0	H3: - a 90 PERC és a GYORS fényjelzők világítanak	12
18 - 22	31 - 40	22 - 28	3.1 - 4.0	H4: - a ÜVEG fényjelzők világítanak	20
23 - 34	41 - 60	29 - 42	4.1 - 6.0	H5: - a ÜVEG és a GYORS fényjelzők világítanak	30
35 - 55	61 - 98	43 - 69	6.1 - 9.8	H6: - a ÜVEG és a 90 PERC fényjelzők világítanak	60

## 1. Megjegyzés

1 dH = 1,25°Clarke = 1,78 fH = 0,178 mmol/l

dH: német fokok

fH: francia fokok

Clarke: angol fokok

## 2. Megjegyzés

Alapértelmezett beállítás H3 (EN 60436)

A víz keménységéről szóló információval a helyi hivatal szolgálhat!

### ▲ MEGJEGYZÉS

Amennyiben az Ön modellje nem rendelkezik vízlágyítóval, átugorhatja ezt a részt!

## VÍZLÁGYÍTÓ

Víz keménységi foka helyenként eltérő. Ha a víz kemény, az edényeken és evőeszközökön lerakódás képződik. A készüléket ellátták egy speciális vízlágyítóval, amely egy erre a célra (ásványi anyagok és mész eltávolítás) kifejlesztett sót használ.

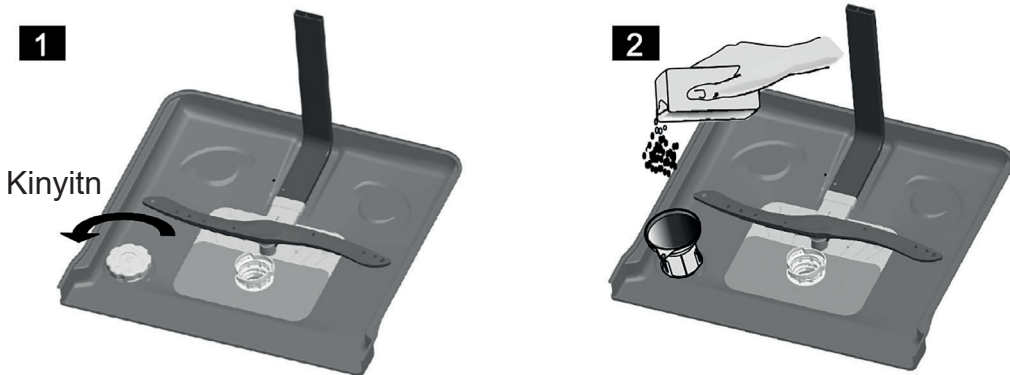
## B. SÓ HOZZÁADÁSA A LÁGYÍTÓHOZ

Mindig a készülékhez javasolt sót használja.

A só tartályt a polc alatt találja és az alábbiak szerint kell feltölteni:

### FIGYELEM!

Csak mosogatógépek számára kifejlesztett sót használjon! minden más só, főleg a konyhasó, kárt tesz az adagolóban. A nem megfelelő só használatából eredő károkért a gyártó nem vállal garanciát és nem felelős a károsodásért. Csak a komplett mosogatási program elindítása előtt töltse fel sóval. Ezzel megakadályozza, hogy só vagy sós víz kerüljön a készülék aljára, mely korroziót okoz. Az első mosogatási ciklus végén a panel lámpa elalszik.



- A** Távolítsa el a kosarat és csavarja le a só tartály kupakját
- B** Helyezze a tölcsér (tartozék) csőrét a nyílásba és öntsön be kb. 1.2 kg sót.
- C** Tölts fel a só tartályt vízzel! Normális, hogy egy kis mennyiségű víz kijön a tartályból.
- D** A tartály feltöltése után csavarja vissza a fedelel az óramutatóval megegyező irányba!
- E** Feltöltés után a só indikátor nem fog világítani.
- F** Sóval való feltöltés után azonnal szükséges egy programot elindítani (a rövid programot javasoljuk), ellenkező esetben a szűrő rendszer, szivattyú, vagy más fontos részek károsodását okozhatja! Ezekre a károsodásokra a garancia nem érvényes!

#### ⚠ MEGJEGYZÉS

- A só tartályt fel kell tölteni, ha a vezérlő panelen kigyullad a só visszajelző lámpa. Bár a tartályt megtöltötte, a visszajelző lámpa nem alszik ki a só teljes feloldódása előtt. Ha nincs visszajelző lámpa (néhány modell esetében), akkor a mosogatási ciklusok alapján becsülje meg a só mennyiségét.
- Ha a só kifolyt, áztatási programot kell futtatni a kimosáshoz.

## C. AZ ÖBLÍTŐ SZER ADAGOLÓ MEGTÖLTÉSE

### ÖBLÍTŐ ADAGOLÓJA

Az öblítő a mosási ciklus végén működik annak érdekében, hogy az edényeken, vagy üvegeken ne maradjanak vízcseppek. Ugyanígy javítja a száritást is, mert segít a víz lefolyásában.

A készülék folyékony öblítők használatához alkalmas. Az öblítő adagolója az ajtó belső oldalán található, a tisztítószer adagoló mellett. Ha szeretné az adagolót feltölteni, nyissa ki a fedelel és öntse bele az öblítőt, amíg a szint indikátora fekete nem lesz! Az öblítő tartály kapacitása 110 ml.

### AZ ÖBLÍTŐ SZER SZEREPE

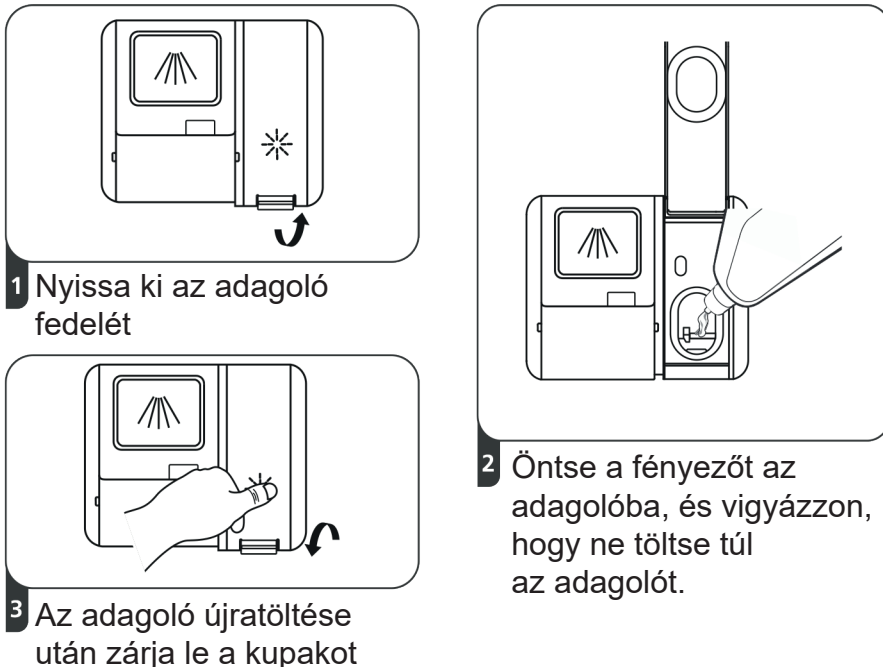
Az öblítő szert a készülék automatikusan adagolja az utolsó öblítésnél, biztosítva az alapos öblítést, a folt és lerakódás mentes száradást.

#### ⚠ FIGYELEM

Csak márkás öblítő szert használjon. Soha ne tölsön más anyagot az öblítő szer adagolóba (pl. mosogatógép tisztító szert, folyékony mosószert). Ez károsíthatja a berendezést.

### MIKOR KELL ÚJRATÖLTENI AZ ADAGOLÓT

Ha nincs visszajelző lámpa a készüléken, akkor a kupak melletti „C” jelű szintjelző színe alapján döntheti el. Ha az öblítő szer tartály tele van, a szintjelző sötét színű. Ahogy fogy az öblítő szer, a sötét folt mérete csökken. Soha ne hagyja a szintet  $\frac{1}{4}$  alá csökkenni.



### ⚠ FIGYELEM!

Töröljön fel minden kifolyt öblítő szert egy jó nedvszívó képességű ronggyal, hogy elkerülje a következő használat során a habosodást. Ne felejtse el visszatenni a kupakot az ajtó becsukása előtt.

### AZ ÖBLÍTŐ SZER ADAGOLÓ BEÁLLÍTÁSA

Kövesse az alábbi lépéseket.

1. Nyisd ki az ajtót és kapcsolja be a készüléket.
2. Az 1. lépés után 60 másodpercen belül nyomja meg a Program gombot több mint 5 másodpercig, majd nyomja meg a Késleltetett indítás gombot a beállított módba való belépéshoz, az öblítőszer jelző villogni kezd.
3. Nyomja meg a Program gombot a szokásoknak megfelelő beállítás kiválasztásához, a beállítás minden egyes megnyomáskor a következő sorrendben változik: D1-> D2-> D3-> D4-> D5-> D1. Minél nagyobb a szám, annál több fényezést használ a mosogatógép.
4. Ha nem nyomja meg a Program gombot 5 másodpercig, megnyomhatja a Bekapcsolás (On / Off) gombot - kilép a beállítási módból, a beállítás sikeres volt.

Összege lengyel	A kiválasztott beállítás fényjelzése
D1	a GYORS fényjelzők világítanak
D2	a 90 PERC fényjelzők világítanak
D3	a 90 PERC és a GYORS világítanak
D4	ÜVEG fényjelzők világítanak
D5	a ÜVEG és a GYORS fényjelzők világítanak

### ▲ MEGJEGYZÉS

Növelje a mennyiséget ha a mosogatás végén pöttyök vannak az edényeken, vagy egyéb lerakódás. Csökkentse, ha ragacsos fehér sávok vannak az edényeken vagy kékes filmréteg a poharakon, kések pengéjén.

## D. MOSOGATÓSZER SZEREPE

A mosogatószerre, kémiai összetétele miatt szükség van a kosz eltávolításához, megsemmisítéséhez és elszállításához. A legtöbb kereskedelemben kapható mosogatószer megfelel a célról.

### Figyelem!

Mosószer megfelelő használata.

Csak mosogatógépekbe való mosószereket használjon! A mosószert száraz helyen tárolja! Ne tegyen be az adagolóba mosóport, ha nem készül a készüléket bekapsolni!

### MOSÓSZEREK

3 fajta mosószer létezik:

- 1) Foszfátokkal és klórral
- 2) Foszfátokkal, klór nélkül
- 3) Foszfátok és klór nélkül

Az általános mosószerek foszfát nélküliek. Ezért a foszfátok nem működnek, mint vízlágyító.

Javasoljuk a só használatát akkor is, ha a víz keménysége csak 6°dH! Kemény víz esetén, ha foszfát nélküli mosószereket használ gyakran maradnak az edényeken fehér foltok. Ebben az esetben tegyen hozzá több mosószert a legjobb eredmény elérése érdekében. Klór nélküli mosószerek használata esetén csak ritkán maradnak fehér foltok. Az erős és színes foltokat nehéz eltávolítani. Ebben az esetben olyan programot használjon, amely magasabb hőmérséklettel rendelkezik!

### KONCENTRÁLT MOSOGATÓSZER

Kémiai összetételük alapján a mosogatószereket két csoportba oszthatjuk:

- hagyományos, lúgos mosogatószerek maró összetevőkkel
- alacsony lúgosságú koncentrált mosogatószerek természetes enzimekkel

### MOSOGATÓSZER TABLETTÁK

A különböző márkaúj mosogatószer tableták különböző sebességgel oldódnak fel. Ezért néhány tabletta nem tud feloldódni és kifejteni teljes hatását a rövid programok során.

Alkalmazzon hosszú programokat, ha tabletákat használ, hogy biztosítsa a teljes feloldódást.

### MOSOGATÓSZER ADAGOLÓ

Az adagolót minden használat előtt fel kell tölteni a mosási ciklus táblázatának megfelelően.

A készülék a hagyományos mosogatógépekhez képest kevesebb mosogatószert és öblítő szert használ. Általában, normál mennyiségű töltöttség esetén egy evőkanál mosogatószer elég egy mosogatáshoz. A szennyezettebb edények több mosogatószert igényelnek. Mindig közvetlenül a használat előtt adjon hozzá mosogatószert, különben nedves lehet és nem oldódik fel rendesen.

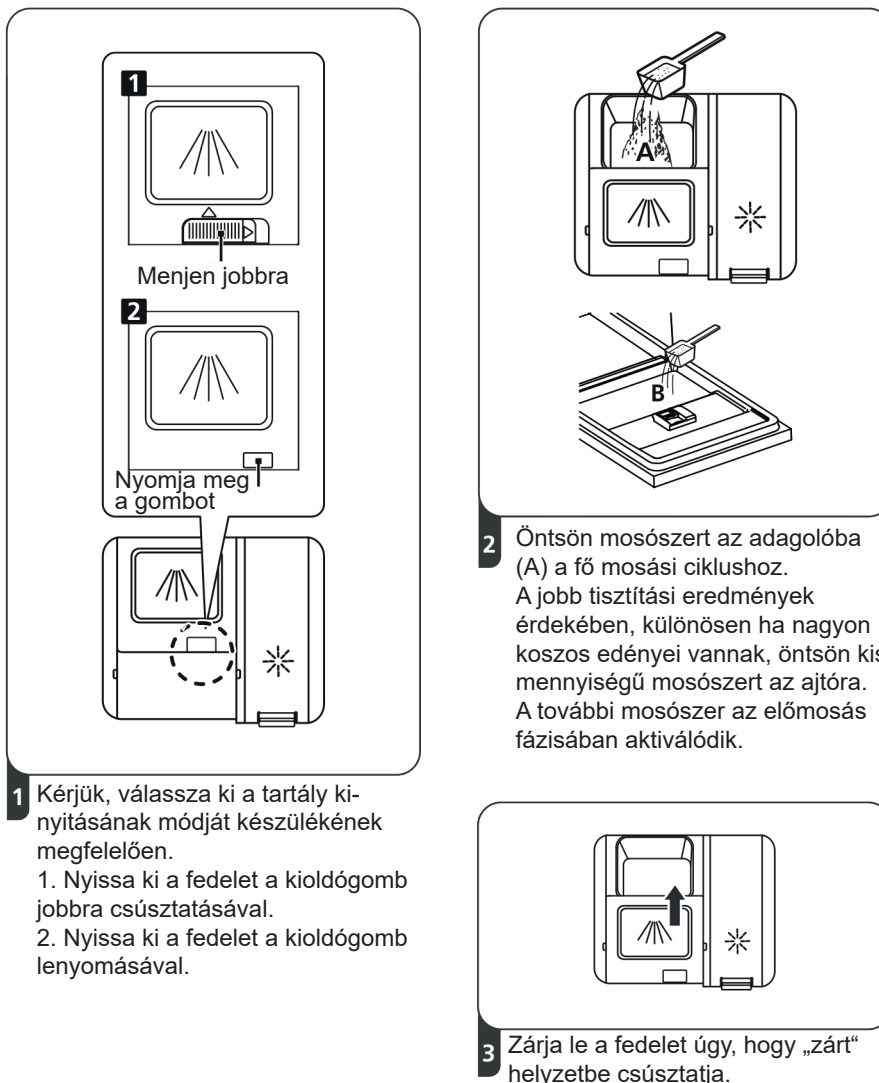
### ▲ MEGJEGYZÉS

- Ha a fedél le van csukva: nyomja meg a kioldó gombot. A fedél kinyílik.
- Mindig közvetlenül a mosogatás előtt adjon hozzá mosogatószert.
- Csak márka mosogatószert használjon.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

A mosogatószer maró hatású. Tartsa távol a gyermekektől.

## MOSOGATÓSZER BETÖLTÉSE



Vegye figyelembe a mosogatószer csomagolásán található adagolási tanácsokat. Zárja le a fedeleit és nyomja, míg a helyére záródik.

Ha az edények erősen szennyezettek, töltön mosogatószeret az elő-mosogatás rekeszbe. Ez a mosogatószer az elő-mosogatás során fejt ki hatását.

### ▲ MEGJEGYZÉS

- Az utolsó oldalon talál információt a programok során használt mosogatószer mennyiségről.
- Vegye figyelembe, hogy a szennyezettség mértékétől és a víz keménységétől függően az értékek eltérhetnek.
- Tanulmányozza a mosogatószer csomagolásán a gyártó ajánlásait.

## V. EDÉNY TÁLCA MEGTÖLTÉSE

### JAVASLAT

- Javasoljuk mosogatógépben mosható edények vásárlását!
- Használjon lágyabb, „edényekhez finom” mosószert!
- Ha szükséges, forduljon a mosószer gyártójához további információkért!

- Ha lehetséges, válasszon alacsonyabb hőmérsékletű programot!
- A károsodás elkerülése érdekében ne vegye ki az edényeket azonnal a ciklus befejezése után!

## MOSOGATÓGÉPBEN VALÓ MOSÁSHOZ, KÖVETKEZŐ EVŐESZKÖZ ÉS EDÉNYEK:

### Az alábbi tárgyak nem tisztíthatóak mosogatógépen:

- Fa, porcelán vagy kagyló nyelű evőeszközök
- Nem hőálló műanyag tárgyak
- Nem hőálló ragasztással készült evőeszközök
- Parafa evőeszközök vagy tálak
- Ón vagy réz eszközök
- Ólomkristály üvegek
- Nem rozsdamentes acél tárgyak
- Fa alátétek
- Szintetikus rostokból készült tárgyak

### Nem javasolt tárgyak

- néhány üveg típus nagyszámú mosás után homályos lehet
- az ezüst és alumínium alkatrészek hajlamosak az elszíneződésre a mosás során
- a glazúr festék elhalványulhat a gyakori gépi mosogatástól

## EDÉNY TÁLCA MEGTÖLTÉSE ELŐTTI ÉS UTÁNI TEENDŐK

Kaparja le a nagyobb mennyiségi ételmaradékot. Nem szükséges az edényeket folyó víz alatt elöblíteni. Az alábbi módon helyezzen tárgyakat a mosogatógéphez:

- 1) Csészék, poharak, kannák és edények fejjel lefelé
- 2) A peremmel vagy bemélyedéssel ellátott tárgyak döntve kerüljenek be, hogy a víz kifolyhasson
- 3) Stabilan rögzítve, nem borulhatnak fel
- 4) Nem akadályozhatják a mosogatási folyamat alatt a fúvókák forgását

### ▲ MEGJEGYZÉS

Nagyon kicsi tárgyakat ne mosogasson a készülékben, mert kieshetnek a rekeszékből.

- A peremes edényeket fejjel lefelé helyezze be, hogy a víz ne tudjon összegyűlni bennük.
- A poharak sérülésének elkerülése érdekében, ne érjenek össze.
- A nagyobb edényeket, amelyeket nehezebb elmosni, az alsó kosárba helyezze!
- A felső kosár a törékenyebb és könnyebb edényekre/üvegekre/bögrékre, stb. való.
- Hosszú pengével rendelkező késekét ne helyezzen be függőleges pozícióban, ellenkező esetben veszélyt okozhat!
- Hosszú és/vagy éles evőeszközöket, mint pl. késeket, helyezzen a felső kosárba, függőleges pozícióban!
- Ne terhelje túl a mosogatógépet! Ez fontos a megfelelő mosási eredmények és az optimális energiaszolgáltatás érdekében!

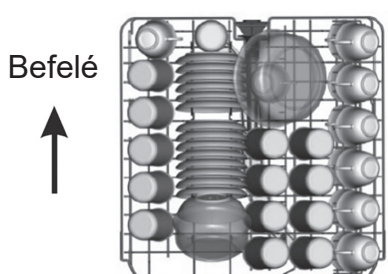
## EDÉNEYEK ELTÁVOLÍTÁSA

Annak érdekében, hogy a maradék víz ne csöpögjön az alsó kosárra, először az alsó kosarat javasoljuk kiüríteni!

## POLC MEGTÖLTÉSE

### Felső kosár töltése

A felső kosár a finomabb és könnyebb edényekre/üvegekre/bögrékre, stb. való. Helyezze az edényeket be úgy, hogy a víznyomás alatt ne mozogjanak!



Kérjük, vegye figyelembe:

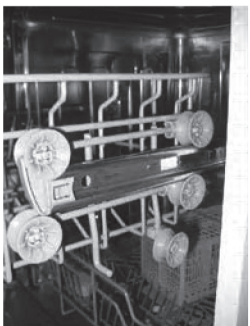
- Az edényeket mindig lefordítva helyezze be!
- Az öblös edényeket helyezze be úgy, hogy a maradék víz problémamentesen kifollyon!

Az alsó kosár dönthető rekeszekkel rendelkezik, ami lehetővé teszi a nagyobb edények, vagy nagyobb mennyiségű edény behelyezését!

### Felső kosár rendezése

Ha szükséges, a felső kosár magasságát szükség szerint be lehet állítani annak érdekében, hogy több hely legyen a felső, vagy alsó kosárban! Ezt úgy teheti meg, hogy az oldalsó sínekbe különböző magasságú kereket helyez be! A hosszúkás edényeket, salátatálakat, stb. helyezze a kosárba úgy, hogy a zuhanykarok mozgását ne zavarják!

**Alsó pozíció**



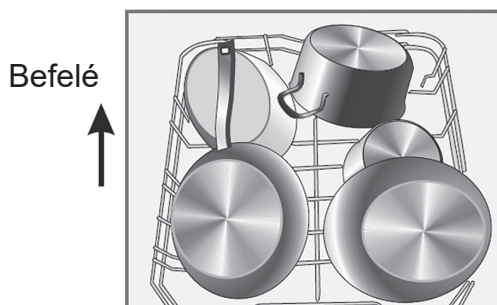
**Felső pozíció**



**Kerekek**

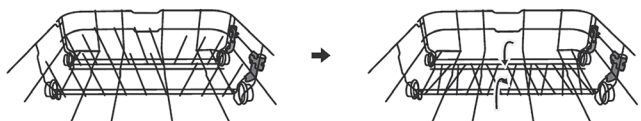
### Alsó kosár töltése

Az alsó kosarat a nagyobb edények mosására terveztek, olyanokra amelyeket nehezebb mosogatni, mint pl. edények, serpenyők, tálak, stb., ahogy az ábrán látható. A nagyobb edényeket és fedőket a kosár oldalaira helyezze, hogy ne zavarják a felső zuhanykar mozgását!



### Alsó kosarat kiigazítás

Ha több helyre van szüksége, az alábbi ábra szerint csukja össze a polcot!



## VI. PROGRAM INDÍTÁSA

### ▲ MEGJEGYZÉS

( ★ ) jelentése: öblítő szert kell önteni az öblítő szer adagolóba.

Program	Ciklus információi	Ciklus leírása	Mosogatószer előmosás / fő mosás	Idő (perc)	Energia (kWh)	Víz (l)	Öblítő
Intenzív 	Erősen koszos porcelán és átlagosan koszos edények, mint pl. lábosok, serpenyők, stb., akár száraz ételemaradékok.	Előmosás (50°C) Mosás (65°C) Öblítés Öblítés Öblítés (65°C) Szárítás	4/16 g (vagy 3 az 1 ben)	205	1,621	17,8	★
Egyetemes 	Átlagosan koszos edények, mint pl. lábosok, tányérok, poharak és enyhén koszos serpenyők.	Előmosás (45°C) Mosás (55°C) Öblítés Öblítés (65°C) Szárítás	4/16 g (vagy 3 az 1 ben)	175	1,302	14,3	★
EKO (*EN 60436)	Alap program, amely átlagosan koszos edényekre ideális. Az energia és vízfogyasztást tekintve a legeffektívebb program.	Mosás (45°C) Öblítés Öblítés (60°C) Szárítás	4/16 g (vagy 3 az 1 ben)	220	0,923	11	★
Üveg 	Enyhén koszos edények, mint pl. poharak, vagy finom porcelán.	Előmosás Mosás (50°C) Öblítés Öblítés (65°C) Szárítás	4/16 g (vagy 3 az 1 ben)	120	1,1	14,3	★
90 perc 	Átlagosan koszos edények, amelyeket gyorsabban kell mosni	Mosás (60°C) Öblítés Öblítés (65°C) Szárítás	20 g (vagy 3 az 1 ben)	90	1,35	11,7	★
Gyors 	Rövidebb mosás enyhén koszos edényekre, amelyeket nem szükséges szárítani.	Mosás (50°C) Öblítés Öblítés (45°C)	20 g (vagy 3 az 1 ben)	30	0,751	11,2	

### ▲ MEGJEGYZÉS

\*EN 60346: Ez a teszt program.

Bekapcsolt állapot: A tápellátás automatikusan kikapcsol 30 perccel a program befejezése után.

### KÉSZÜLKÉK BEKAPCSOLÁSA

Program indítása

- Húzza ki a kosarat, tegye be az edényeket és tolja vissza
- Öntse bele a mosogatószt (nézze meg a korábbi fejezeteket a söről, mosogatószerről és öblítő szerről)
- Dugja be a készüléket az elektromos hálózatba. Az áramellátás adatai: 220 – 240 V AC / 50 Hz, az aljzat specifikációja: 10 A 250 VAC. Győződjön meg arról, hogy a vízellátás teljes nyomásra van kapcsolva.
- Nyomja meg az ON / OFF gombot.
- Nyomja meg a program gombot, a mosási program megváltozik.

- Ha egy program van kiválasztva, a válaszjel világít. Ezután csukja be az ajtót, a mosogatógépet
- kezdődik.

## PROGRAM MÓDOSÍTÁSA

Bevezetés:

- 1) Csak addig módosíthat egy programot, amíg a készülék még csak egy rövid ideje futtatja azt. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy a mosogatószer kiadagolása és a víz kiürítése már megtörtént. Ebben az esetben az adagolót fel kell tölteni (nézze meg az erről szóló fejezetet).
- 2) Nyomja meg a Start/Pause gombot, majd a kiválasztott program gombját tartsa lenyomva 3 másodpercnél hosszabb ideig (nézze meg a Program indítása fejezetet).

### **▲ MEGJEGYZÉS**

Ha mosás közben kinyitja az ajtót, a mosogatógép megáll. A kijelzőn lévő LED „“ abbahagyja a villogást és a hangjelzés percenként elhangzik, amíg be nem csukja az ajtót. Az ajtó becsukása után a beállított program folytatódik.

Ha a készülék memória funkcióval rendelkezik, áramszünet után automatikusan folytatódni fog a kiválasztott programmal.

## ELFELEJTETT BETENNI EGY EDÉNYT?

A mosogatószer adagoló kinyílása előtt lehetősége van a kimaradt edényt betenni a készülékbe.

- 1) Nyomja meg a Start/Pause gombot
- 2) Kissé nyissa ki az ajtót, hogy a mosás leálljon
- 3) A fűvökák leállását követően teljesen kinyithatja az ajtót
- 4) Tegye be a kimaradt edényeket
- 5) Zárja be az ajtót 6) Nyomja meg a Start/Pause gombot. 10 másodperc elteltével a mosogatógép folytatja a programot.

## MOSÁSI CIKLUS VÉGÉN

A működési ciklus befejezése után hangjelzés hangzik el 8 másodpercig és utána a program kikapcsol. Kapcsolja ki a készüléket az ON/OFF gombbal, zárja el a vízcsapot és nyissa ki az ajtót! Az edények kipakolása előtt várjon néhány percig (kb. 15), amíg az edények ki nem hűlnek, mert azok forróak és könnyebben eltörhetnek! Hagya az edényeket megszáradni!

### • Mosogatógép kikapcsolása

Ha a program lámpa világít, de nem villog, csak ebben az esetben ért véget a program.

- 1) Kapcsolja ki a készüléket az ON/OFF gombbal.
- 2) Zárja el a vízcsapot!

### • Az ajtót óvatosan nyissa ki. Forró gőz távozhat a készülékből.

A forró edények ütődésre érzékenyek. Hagya 15 percig hűlni őket, mielőtt kiveszi a készülékből. Nyissa ki a készülék ajtaját, hagyja szellőzni és várjon pár percert a kivétellel.

### • Mosogatógép kipakolása

Teljesen normális, hogy a készülék belül nedves.

Annak érdekében, hogy a maradék víz ne csöpögjön az alsó kosárra, először az alsó kosarat javasoljuk kiüríteni!

### **▲ FIGYELMEZTETÉS**

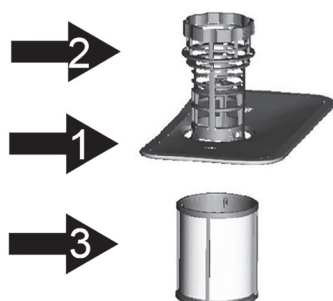
Mosás közben veszélyes az ajtót kinyitni, mert a forró víz sérüléseket okozhat!

## VII. TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

### SZŰRŐRENDSZER

Szűrők megakadályozzák a nagyobb ételmaradékok és egyéb szennyeződések bejutását a pumpába. Ez esetenként eldugíthatja a szűrőket.

A szűrő rendszer egy durva, egy sík (Fő) és egy mikro (Finom) szűrőből áll.



#### 1) Fő szűrő

Jaz ételt és egyéb szennyeződéseket, melyek ebben a szűrőben ragadtak, egy speciális fúvóka porlasztja, mely az alsó befűvön található.

#### 2) Durva szűrő

Nagyobb tárgyak (pl. csont vagy üvegdarabok) amelyek eldugíthatnák a szennyezővíz kivezetést kiszűrésére. Ezek eltávolításához finoman nyomja meg a tetején lévő kapcsokat és emelje ki.

#### 3) Finom szűrő

Ez a szűrő akadályozza meg, hogy az étel és kosz darabkák a mosogatási folyamat során ismét az edényekre kerüljenek.

### SZŰRŐK SZETTJE

A szűrő hatékonyan távolítja el az élelmiszer maradékait a vízből, így segít a víz újra hasznosításában mosási ciklus közben. A legjobb eredmény érdekében rendszeresen tisztítsa a szűrő egységet! Javasoljuk, hogy minden mosási ciklus után távolítsa el a nagyobb darabokat róla folyóvíz segítségével! Ha szeretné a szűrő egységet kivenni, húzza fel a tartály tartóját!

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

- Soha ne használja a mosogatógépet a szűrők nélkül!
- A nem megfelelő szűrőcsere a hatékonyság csökkenését, vagy az edények károsodását okozhatja!



**Lépés 1:** Fordítsa a szűrőt az óramutatóval ellenkező irányba!



**Lépés 2:** Húzza ki a szűrőt felfelé!

#### ▲ MEGJEGYZÉS

A felső lépések véghajtásával lehet a szűrő rendszert szétszedni. Fordított sorrendben helyezze a szűrő rendszert vissza!

**Jegyzetek:**

- minden használat után nézze át a szűrőket, hogy van-e bennük lerakódás.
- A durva szűrő lecsavarásával eltávolíthatja a szűrő rendszert. Szedjen ki minden ételmaradékot és öblítse el folyó víz alatt.

**▲ MEGJEGYZÉS**

Az egész szűrő rendszert hetente egyszer javasoljuk tisztítani!

**SZŰRŐK TISZTÍTÁS**

A durva és a finom szűrő tisztításához használjon tisztító kefét. Ezután rakja össze a szűrő egységet az ábrának megfelelően és helyezze vissza a készülékben található tartójába és nyomja le.

**FIGYELMEZTETÉS!** Soha ne használja a készüléket, ha a szűrő egység nincs a helyén. Tisztítás közben ne üsse meg a szűrőket, mert eldeformálódhannak és a mosogatógép teljesítménye romolhat.

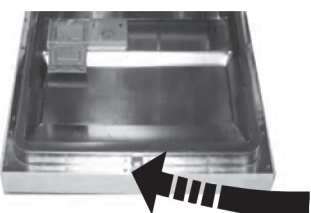
**KARBANTARTÁS**

A panel tisztításához használjon enyhén nedves ruhát!

Tisztítás után ellenőrizze, hogy a panel teljesen megszáradt-e!

A külső részekre használjon megfelelő tisztítószert!

Soha ne használjon éles tárgyakat, drótkefét, vagy karcoló tisztítószereket!

**AJTÓK TISZTÍTÁSA**

A tisztításhoz csak puha, nedves, meleg rongyot használjon. Ne használjon spray formátumú tisztítószert, mert a folyadék a zárba és az elektromos alkatrészekbe szivároghat.

**▲ FIGYELMEZTETÉS**

Ne használjon spray alapú tisztítószert az ajtókon, mert károsíthatja a zárat és az elektromos alkatrészeket. Nem megengedett oldószer és néhány papír törlő használata, mert fenn áll a veszélye, hogy megkarcolják vagy nyomot hagynak a rozsdamentes acél felületeken.

**FAGYÁS ELLENI VÉDELEM**

Ha a tél folyamán a készüléket hűtés nélküli területen tárolja, kérjen meg egy szakembert, hogy:

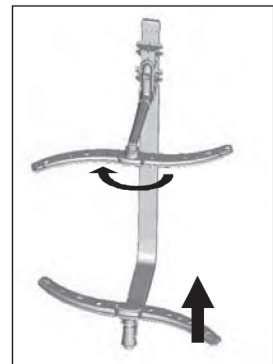
- 1) Vegye le a készüléket az elektromos hálózatról
- 2) Zárja el a vízellátást és szüntesse meg a csatlakozást
- 3) Csapolja le a vizet a csőből és a beengedő szelepből (használjon egy tálat a víz felfogásához)
- 4) Csatlakoztassa ismét a vízellátást
- 5) Egy szivaccsal itassa fel a kifolyt vizet

**▲ MEGJEGYZÉS**

Ha a mosogatógép nem működik fagyás miatt, forduljon szakemberhez!

## FÚVÓKÁK TISZTÍTÁSA

- A zuhanykarokat rendszeresen kell tisztítani, mert a kémiai szerek miatt a fúvókák és karok forgói eldugulhatnak!
- Ha a felső zuhanykart elszeretnél távolítani, csavarja ki az anyát, fordítsa el a kart az óramutatóval megegyező irányba és vegye azt ki!
- Ha az alsó zuhanykart szeretnél eltávolítani, húzza azt felfelé!
- Mosogassa el a zuhanykarokat meleg vízben, használjon tisztítószeret és puha kefét! Alapos öblítés után helyezze a karokat vissza!



## MOSOGATÓGÉP KARBANTARTÁSA

- **Minden mosás után**  
Minden mosogatás után zárja el a vízcsapot és hagyja az ajtót enyhén nyitva, hogy a szagok és a nedvesség távozhasson.
- **Húzza ki a dugót**  
Tisztítás és karbantartás előtt minden húzza ki a készüléket az elektromos hálózatból. Ne kockáztasson!
- **Oldószer és súroló szer nélkül**  
A külső burkolat és a gumi alkatrészek tisztításához ne használjon oldószert vagy súroló szert. Ehelyett használjon puha, nedves rongyot és szappanos vizet.  
A belső részen használjon vízzel és kevés fehér ecettel megnedvesített puha rongyot a pöttyök és rozsdafoltok eltávolításához, vagy kifejezetten mosogatógépek tisztításához gyártott szereket.
- **Elutazás előtt**  
Elutazás előtt ajánlott egy mosási ciklust lefuttatni edények és evőeszközök nélkül, majd kihúzni a készüléket a hálózatból, elzárni a vizet és enyhén nyitva hagyni a készülék ajtaját. Ez segít megőrizni a tömítéseket és megakadályozza a szagok képződését.
- **Készülék mozgatása**  
Ha a készüléket mindenkorral mozgatni kell, próbálja függőleges helyzetben tartani. Ha nagyon szükséges, akkor a hátoldalára fektethető.
- **Tömítések**  
A szagok képződésének egyik oka a tömítésekben ragadt ételmaradék. Rendszeresen tisztítsa meg, puha nedves ronggyal.

## VIII. BEÜZEMELÉSI TANÁCSOK

### ⚠ FIGYELEM

A vízvezeték és az elektromos csatlakozás szerelését szakember végezze el!

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS

Áramütés veszélye! A mosogatógép telepítése előtt húzza ki a tápkábelt az elektromos konnektorból!

Ellenkező esetben halált, vagy áramütést okozhat!



## TELEPÍTÉS ELŐKÉSZÍTÉSE

Helyezze a mosogatógépet vízcsatlakozás és hálózati konnektor közelébe! A készülék pozícióját válassza ki úgy, hogy annak az egyik oldala a mosogatóhoz közel legyen annak érdekében, hogy a kimeneti vízvezeték csatlakozása egyszerűbb legyen!

**Megjegyzés:** Ellenőrizze a csomagolásban lévő telepítési tartozékokat (fedőpanel horog, csavar)!

## Kérjük, olvassa el figyelmesen a telepítési útmutatót

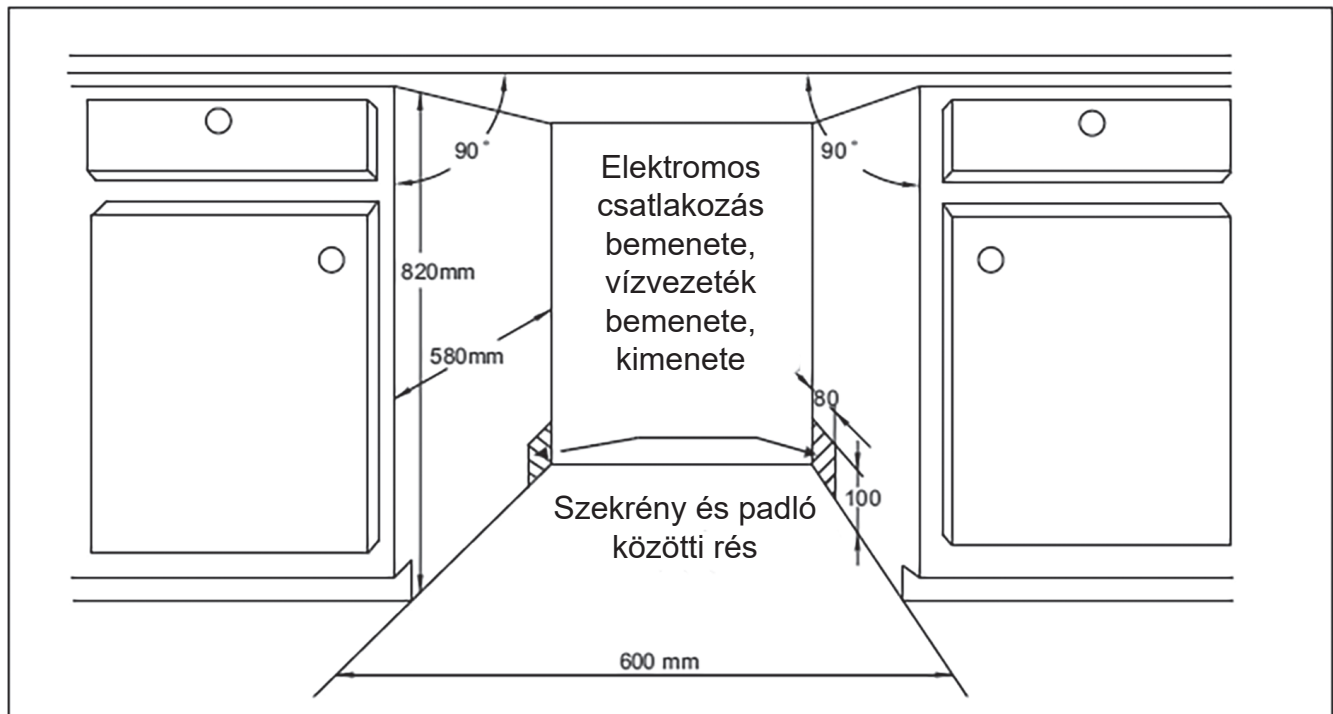
Mosogatógép méretei és a telepítési pozíció illusztrációja.

A telepítési pozícióba történő elhelyezés előtt a következő előkészítéseket végezze el:

1. Válasszon ki mosogató közeli helyt annak érdekében, hogy a vízvezetékek telepítése könnyebb legyen (lássa 1. ábrát)!
2. Ha sarokba helyezi a mosogatógépet, hagyjon kis helyet (lássa a 2. ábrát) az ajtónak!

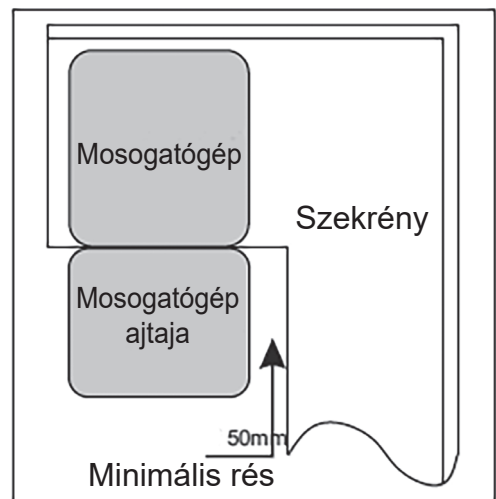
Szekrény méretei

Kevesebb, mint 5 mm a mosogatógép felső oldala és a szekrény között, ajtó egyenesen a szekrénnel



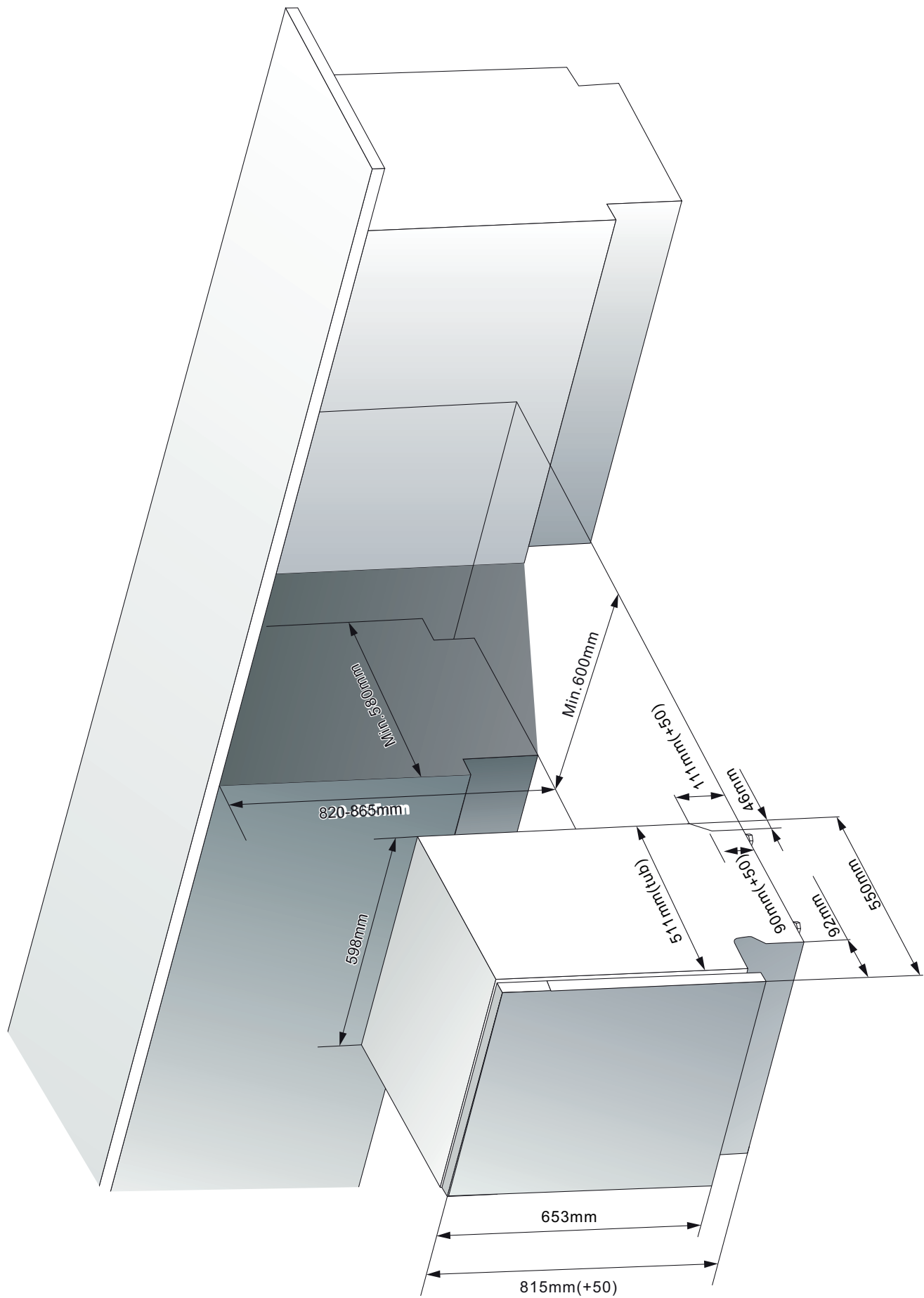
1. ábra

Minimális rés, ha nyitva van az ajtó



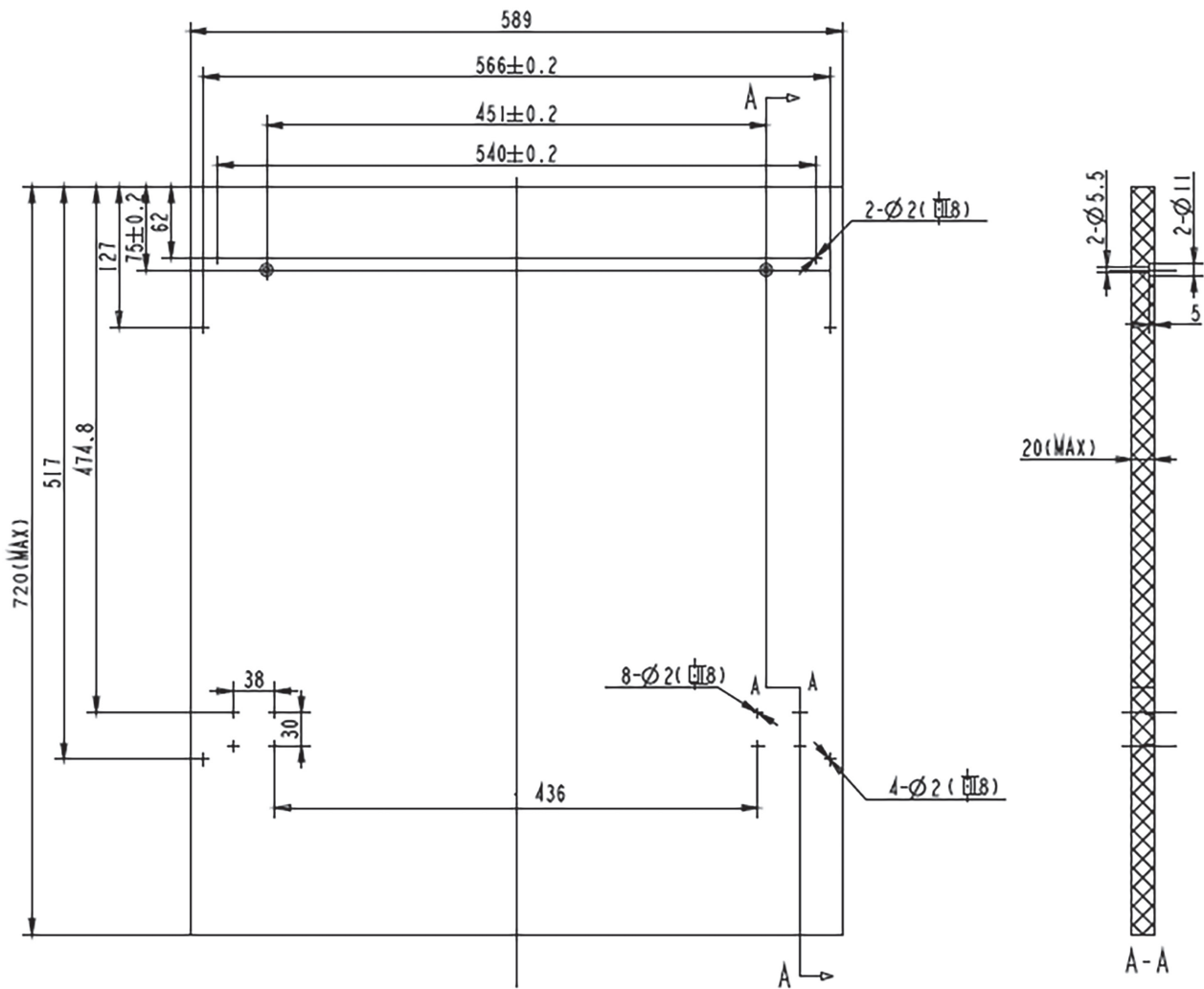
.2. ábra

## Összeállítási rajz



## FEDŐPANEL MÉRETEI ÉS TELEPÍTÉSE

1. A fedő fapanelt a 3. ábra szerint szükséges telepíteni!

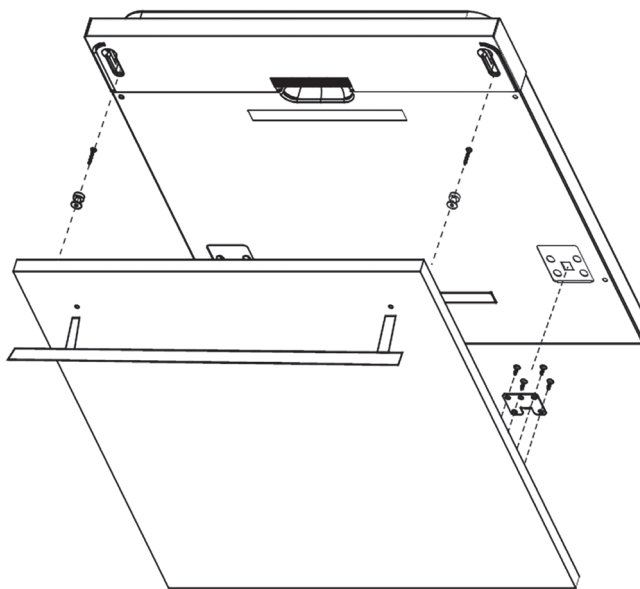


3. ábra

A fedőpanelt szükséges méretek alapján telepíteni

(Egység: mm)

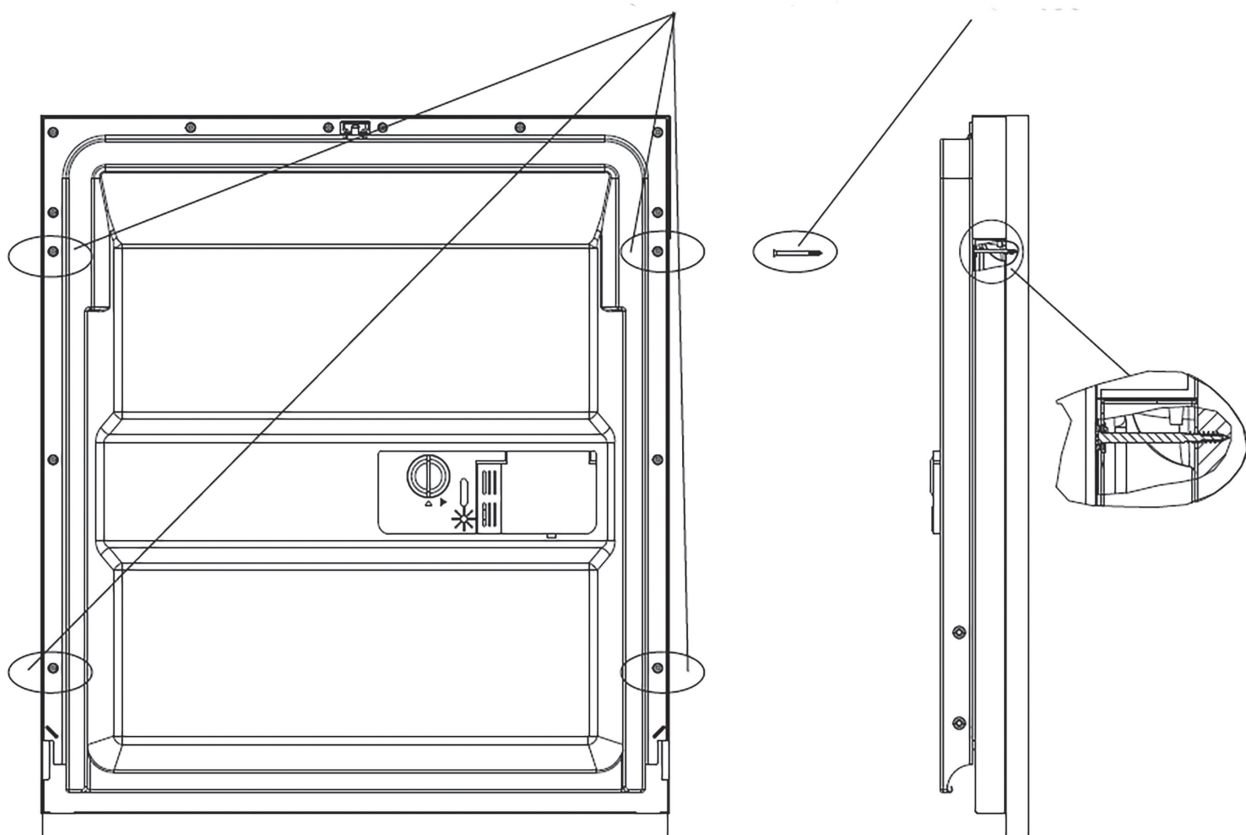
2. Telepítsen a fedő panelre horgot és akassza azt be a mosogatógép külső ajtajában lévő lyukba (lássa 4a ábrát)! A panel elhelyezése után a csavarok segítségével rögzítse azt a külső ajtóra (lássa 4b ábrát)!



4a. ábra  
Fedő panel telepítése

Vegye ki a négy  
rövid csavart

Csavarja be a négy  
hosszú csavart



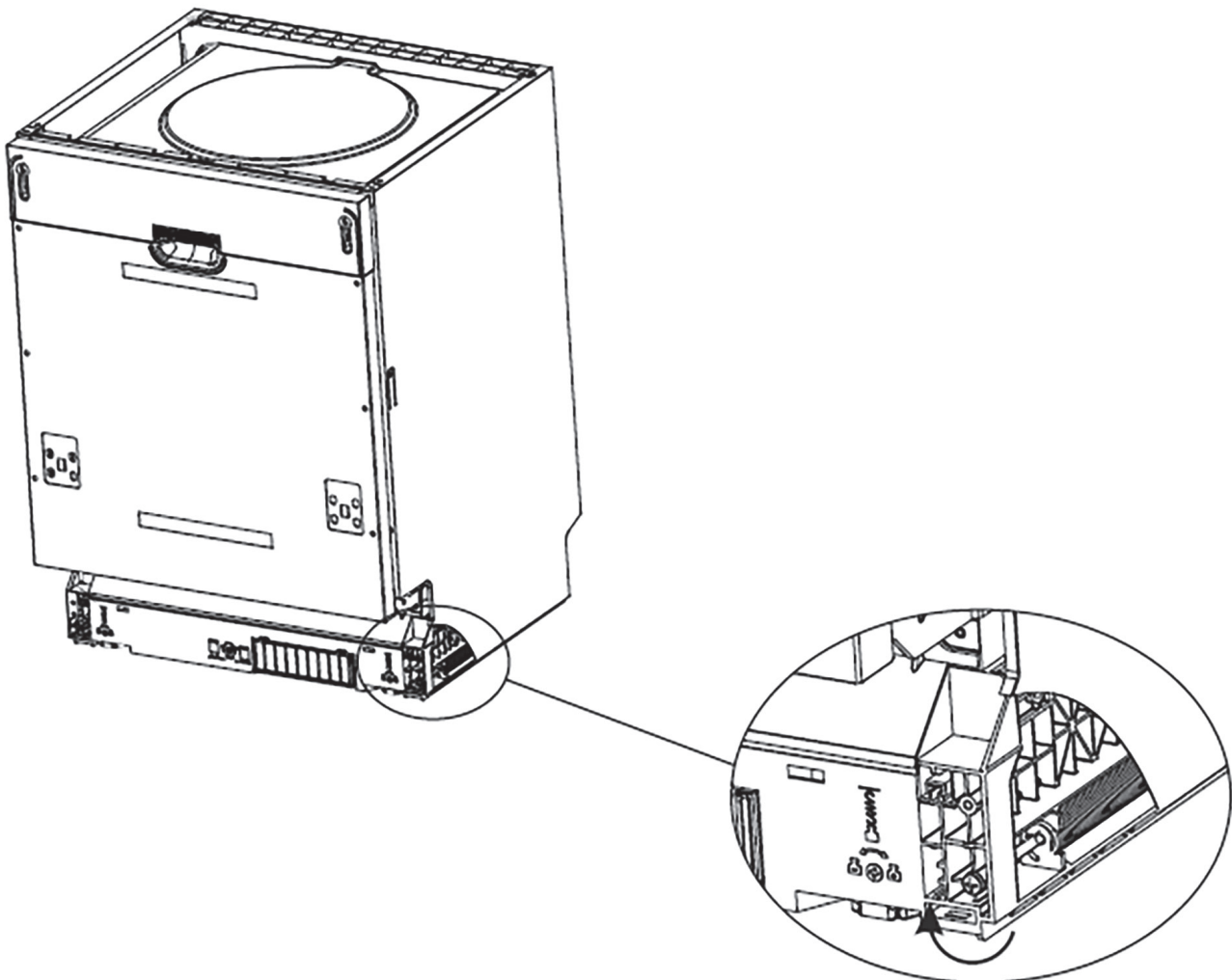
4b. ábra  
Fedő fapanel telepítése

1. Vegye ki a négy rövid csavart
2. Csavarja be a négy hosszú csavart

### AJTÓRUGÓ NYOMÁSÁNAK BEÁLLÍTÁSA

Az ajtó rugója gyárilag be van állítva egy nyomásra. Ha a fedő fapanelt telepíti, szükséges lesz a rugó nyomását beállítani! A beállító csavar forgatásával lehet a beállító részt mozgatni és így a rugó nyomását növelni, vagy csökkenteni (lássa az 5 ábrát)!

A rugó nyomása akkor megfelelő, ha az ajtó teljes nyitott pozícióban vízszintesen marad, de enyhe nyomással be lehet csukni az ajtót!

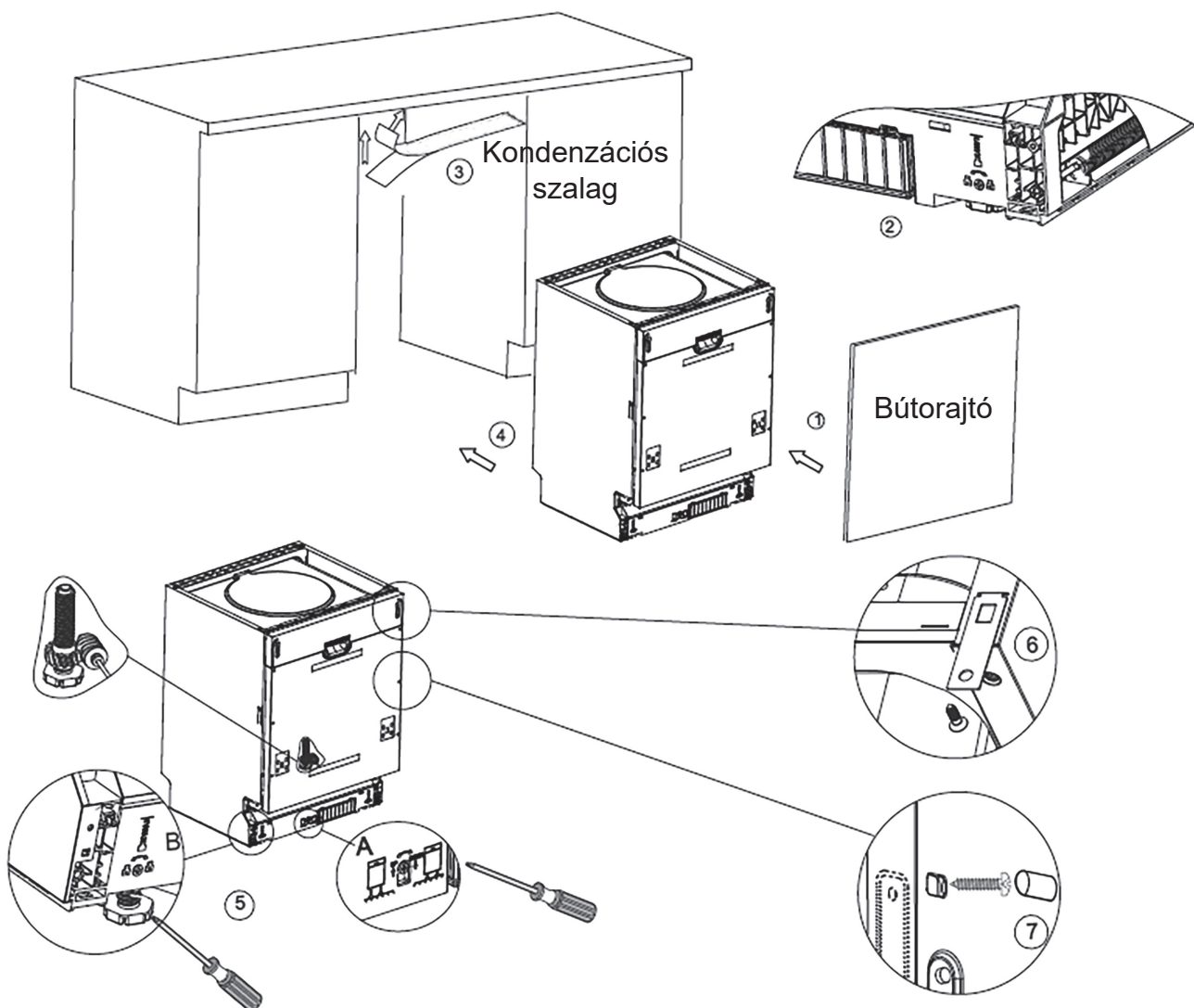


5. ábra  
Ajtó rugó nyomásának beállítása

### MOSOGATÓGÉP TELEPÍTÉSE

1. Helyezze a mosogatógép külső oldalához a bútor ajtót a csomagolásban lévő fogók segítségével! Lássa az erről szóló fejezetet!
2. Állítsa be az ajtó rugóját egy imbuszkulcs segítségével, óramutatóval megegyező irányba történő forgatással, amivel a bal és jobb rugót rögzíti! Ha nem teszi meg, a mosogatógép károsodását okozhatja (2. illusztráció)!
3. Csatlakoztassa a bemeneti hideg víz vezetékét!
4. Csatlakoztassa a kimeneti víz vezetékét! Lássa a diagramot (6 ábra)!

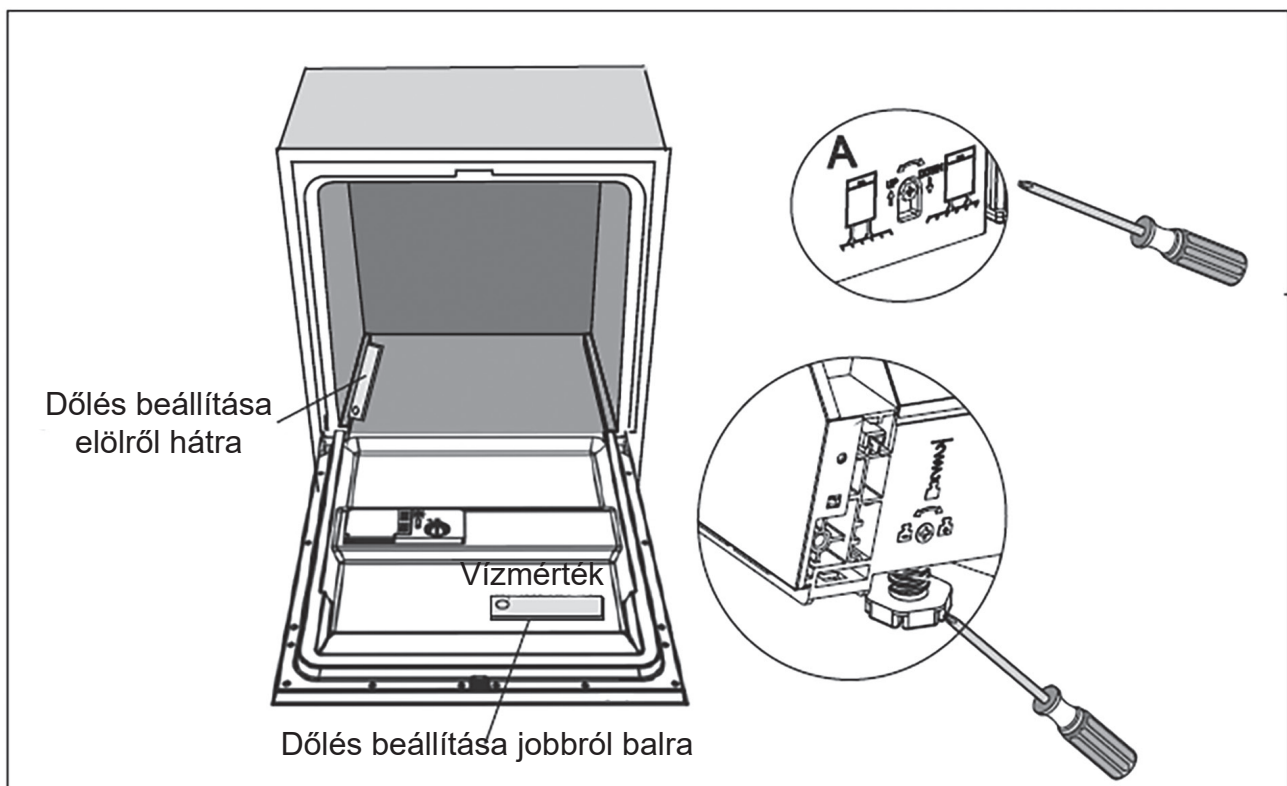
5. Csatlakoztassa a tápkábelt!
6. Rögzítse a kondenzációs szíjat a munkalap alá! Ellenőrizze, hogy a kondenzációs szíj a munkalap széle alá van-e rögzítve!
7. Helyezze a mosogatógépet a helyére (4. illusztráció)!
8. Egyenesítse ki a mosogatógépet! A hátsó lábat imbuszkulcs segítségével állíthatja be, a mosogatógép közepén lévő imbusz csavar forgatásával (5A illusztráció)! Az előző láb beállításához lapos csavarhúzót használjon! Forgassa addig az első lábat, amíg a mosogatógép egyenesen nem áll (5B illusztráció)!
9. Rögzítse a mosogatógépet a helyén! Két módon végezheti ezt:
  - A. Általános munkalap: akassza be a telepítési horgot az oldalában lévő lyukba és rögzítse azt a munkalaphoz a csavarok segítségével (6. illusztráció)!
  - B. Márvány, vagy gránit munkalap: csavar segítségével rögzítse az oldalát (7. illusztráció)!



6. ábra

A megfelelő működés érdekében egyenes pozícióban kell, hogy legyen a mosogatógép!

1. Helyezzen vízmértéket a mosogatógép ajtajára az ábra szerint és ellenőrizze, hogy a mosogatógép egyenes pozícióban van-e!
2. Ha szükséges, egyenesítse a mosogatógép pozícióját a 3 beállítható lábbal!
3. Eközben figyeljen arra, hogy a mosogatógép ne dőljön el!



7. ábra  
Lábak beállítása

MEGJEGYZÉS: Lábak maximális magassága 50 mm.

## CSATLAKOZTATÁS AZ ELEKTROMOS HÁLÓZATHOZ

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS

A személyes biztonság érdekében:

- NE HASZNÁLJON HOSSZABBÍTÓT VAGY ADAPTERT A KÉSZÜLKHEZ.
- SOHA SEMMILYEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT NE VÁGJA LE A FÖLDELÉST A KÁBELRŐL.

## ELEKTROMOS KÖVETELMÉNYEK

Ellenőrizze a besorolási címkén a készülék feszültség igényét és megfelelő áramforráshoz csatlakoztassa, mely 10 amperes biztosítékkal van ellátva. Késleltető vagy áramkör bontó biztosíték használata javasolt, biztosítson külön áramkört a készüléknek.

## ELEKTROMOS CSATLAKOZTATÁS

Miután meggyőződött róla hogy a feszültségi és frekvencia adatok megfelelnek a besorolási címkén található értékeknek dugja a kábel végén található dugót egy megfelelően földelt konnektorba. Ha a konnektor nem illeszthető össze a dugóval, cserélje ki a konnektort, ne használjon adaptort, mert túlmelegedést és égési sérülést okozhat.

**⚠ MEGJEGYZÉS**  
Gondoskodjon megfelelő földelésről.

## FÖLDELÉSI UTASÍTÁSOK

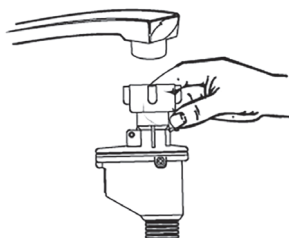
A készüléket földelni kell. Meghibásodás esetén a földelés csökkenti az áramütés veszélyét, mert a legkisebb ellenállás irányába utat biztosít. A készülék olyan kábellel van ellátva, mely alkalmas a földelésre. A dugót olyan konnektorba kell dugni, mely földelve van és megfelel minden helyi előírásnak.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS**

A nem megfelelő földelés csatlakoztatása áramütést okozhat. Ellenőriztesse szakemberrel, ha kétségei vannak. Ne módosítsa a dugót ha nem illik a konnektorhoz, cseréltesse ki a konnektort szakemberrel.

## CSATLAKOZTATÁS A VÍZHÁLÓZATHOZ

### A biztonsági AQUAstop tömlő csatlakoztatása:



A készüléket új tömlökkel kell a vízellátáshoz csatlakoztatni. A régi tömlőket nem szabad ismételten használni! A víznyomásnak 0,04 MPa és 1 MPa között kell lennie.

1. Húzza ki az AQUAstop biztonsági tömlőt a szállítási helyről a mosogatógép hátsó fala.
2. Csavarja be az AQUAstop tömlőt a csaptelephez (3/4 hüvelykes menetes)
3. Kapcsolja be a vízellátást, mielőtt bekapcsolná a mosogatógépet.

### Mi a biztonsági AQUAstop tömlő?

Ez egy tömlő, amely megakadályozza, hogy víz áramoljon a mosogatógép körüli területre, miközben megtörök. A biztonsági AQUAstop tömlő dupla falú. A rendszer az AQUAstop tömlő vízellátását eleinte megakadályozza, amikor a belső tömlő megsérül, és a beömlő tömlő és a külső tömlő között vízzel töltödik.

### Hideg víz csatlakoztatás

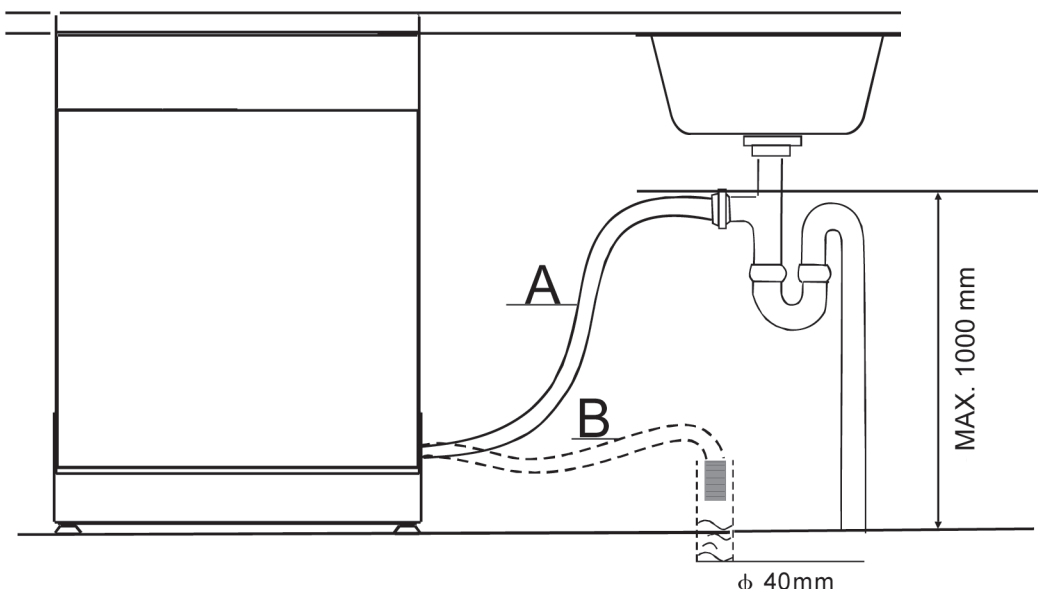
Ha a csövek újak vagy a víz hosszabb ideig nem volt használva, folyassa ki, hogy meggyőződjön a lerakódás és szennyeződés mentességről. Ha ezt nem teszi meg, fennáll a cső eltömődésének és a berendezés károsodásának esélye.

## SZENNYVÍZ VEZETÉK CSATLAKOZTATÁSA

Szennyvíz vezetéket legalább 40 mm-es lefolyóba csatlakoztassa, vagy folyassa a vizet a mosogatóba. Ügyeljen, hogy ne csavarodjon meg a cső. Használja a speciális műanyag csatlakoztatót, melyet mellékeltek a készülékhez. A cső szabad vége maximum 600 mm magasan lehet és nem merülhet vízbe.

### **⚠ FIGYELMEZETÉS**

A KIMENETI CSÖVET AZ „A”, VAGY „B” ÁBRA SZERINT AKASSZA FEL!



## SZENNYVÍZ KIFOLYATÁSA

Ha a mosogató 1000 mm-nél magasabban van, nem lehetséges közvetlenül oda folyatni a vizet. Használjon tálat vagy megfelelő edényt a víz kifolyatására, melyet a mosogatónál alacsonyabban helyez el.

## KIMENŐ VÍZ

Csatlakoztass a szennyvíz csövet. A szivárgás elkerülése érdekében a csőnek tökéletesen kell illeszkednie. Ellenőrizze, hogy a cső nincs megtörve vagy megcsavarodva.

## HOSSZABBÍTÓ CSÓ

Ha szüksége van a szennyvízcső meghosszabbítására, ügyeljen, hogy hasonló csövet használjon. Nem lehet hosszabb 4 méternél, ellenkező esetben a készülék tisztítási hatékonysága csökkenhet.

## CSATLAKOZTATÁS A SZIFONHOZ

A csatlakozó maximum 60 cm-es magasságban lehet.  
A csövet megfelelő csatlakozóval rögzíteni kell.

## MOSOGATÓGÉP BEÜZEMELÉSE

Indítás előtt az alábbiakat kell ellenőrizni:

- 1) A készülék stabilan áll és vízszintben van.
- 2) Bejövő víz szelepe nyitva van
- 3) Csatlakozásoknál nincs szivárgás
- 4) Vezetékek és csövek szorosan csatlakoznak
- 5) Áramellátás megfelelő
- 6) Bejövő és kimenő csövek nincsenek megcsavarodva
- 7) minden csomagoló anyag és nyomatott anyag ki lett véve a készülékből.

### **⚠ FIGYELEM**

Pbeüzemelés után helyezze be ezt a kézikönyvet a tartóba. A kézikönyv tartalma nagyon hasznos a termék használójának.

## IX. HIBAKERESÉSI TIPPEK (SZAKSZERVIZ FELHÍVÁSA ELŐTT)

Nézze át a táblázatot a következő oldalakon, mert lehet, hogy elkerülheti a szerviz felhívását.

	Probléma	Lehetséges ok	Teendő
 Technikai problémák	<b>Nem működik a készülék</b>	Biztosíték kiégett vagy az áramkör megszakadt	Cserélje ki a biztosítékot vagy kapcsolja vissza az áramkört. Távolítsa el a közös áramkörön lévő készülékeket.
		Nem kapcsolódott be a tápegység	Ellenőrizze, hogy a készülék be van kapcsolva és az ajtaja be van csukva. Ellenőrizze, hogy a dugó megfelelően csatlakozik-e a konnektorhoz.
		Víznyomás alacsony	Ellenőrizze, hogy a vízcsapot megnyitotta és a csatlakozás megfelelő.
		Mosogatógép ajtója nincs becsukva rendesen.	Ellenőrizze az ajtó megfelelő becsukását!
<b>Általános problémák</b>	<b>Mosogatógépből nem jön ki a víz</b>	Kivezető cső el van hajlítva.	Ellenőrizze a kivezető csövet!
		Eldugult a szűrő.	Ellenőrizze a szűrőt (lássa „Szűrő tisztítása“ fejezetet)!
		Eldugult a mosogató.	Ellenőrizze a mosogatót és a kivezető csövet! Ha a mosogatóból nem folyik ki a víz, forduljon vízszerelőhöz!
	<b>Mosószer a készülékben</b>	Nem megfelelő mosogatószer	Csak speciális mosogatószer használjon. Nyissa ki a mosogatógépet és hagyja elpárologni. Töltsön 3 liter vizet a készülékbe, indítsa el az öblítés programot a víz kiszivattyúzásához. Ismételje meg, ha szükséges.
		Kifolyt öblítő szer	A kifolyt öblítő szert mindenig törölje fel.
	<b>Foltos a készülék belseje</b>	Színezett mosogatószer használt	Használjon festékmentes mosogatószeret.
	<b>Fehér foltok láthatók</b>	Ásványok vannak a kemény vízben.	A mosogatógép belső részét puha szivacccsal és a mosogatógépekre alkalmas tisztítószerekkel tisztítsa! Használjon gumikesztyűt! Soha ne használjon más fajta tisztítószert, csak a mosogatógépekbe valót, ellenkező esetben nagy mennyiségű hab jöhet létre!
	<b>Evőeszközön rozsdásodás látható</b>	Az evőeszköz nem rozsdaálló!	
		Só betöltése után nem lett elindítva a program! Só került a mosogatási ciklusba!	A só hozzáadása után indítsa el a mosási programot a mosogatógépen lévő porcelán és Turbo funkció nélkül (ha elérhető)!
		Vízlágyító fedele nincs rögzítve megfelelően!	Ellenőrizze a fedél rögzítését!

	Probléma	Lehetséges ok	Teendő
 Zaj	<b>Kopogó hang a mosogatógépen</b>	A zuhany kar találkozik az edényekkel!	Állítsa meg a programot és helyezze át az edényeket!
	<b>Csörgő hang a mosogatógépen</b>	Porcelán edények érintik egymást.	Állítsa meg a programot és helyezze át az edényeket!
	<b>Kopogó hang a vízvezetékben</b>	Telepítési feltételek, vagy vízvezeték formája által okozott hang.	Ez a tény a mosogatógép funkcióját nem befolyásolja. Ha kérdése van, forduljon szakemberhez!

<b>Technikai problémák</b>	<b>Edények nem tiszták</b>	Az edények behelyezése nem megfelelő.	Lássa a „Kosarak töltése“ fejezetet!
		A program nem elég hatékony.	Válasszon intenzívebb programot! Lássa a „mosási ciklusok táblázatot“!
		Nem megfelelő mosószer mennyisége használata.	Használjon több mosószt, vagy válasszon más mosószt!
		Az edények blokkolják a zuhany karok mozgását.	Helyezze át az edényeket úgy, hogy a karok szabadon mozoghassanak!
		A szűrő szett nem tiszta, vagy nincs behelyezve megfelelően. Ez a tény a karok blokkolását okozhatja!	Tisztítsa meg és/vagy helyezze el megfelelően a szűrő szettet! Tisztítsa meg a zuhany karokat! Lássa a „Zuhany karok tisztítása“ fejezetet!
	<b>Homályos üvegek</b>	Lágy víz és túl sok mosogatószer	Használjon kevesebb mosogatószt, ha lágy a víz és válassza ki a legrövidebb programot az átmosáshoz.
	<b>Fekete vagy szürke foltok az edényeken</b>	Alumínium eszközök súrlódtak az edényekhez	Foltok tisztításához használjon enyhe, csiszoló tisztítószert!
	<b>Adagolóban mosószer marad</b>	Az edények blokkolják a mosószer adagolóját.	Helyezze át az edényeket!
<b>Nem jó szárítási eredmény</b>	<b>Edények nem szárazok</b>	Az edények elhelyezése nem megfelelő.	Helyezze be az edényeket az utasítások szerint!
		Az öblítő szintje alacsony.	Állítsa az öblítő használatát magasabb szintre, vagy töltse fel az öblítő adagolóját!
		Túl korán veszi ki az edényeket!	Ne ürítse ki a mosogatógépet azonnal mosás után! Nyissa ki az ajtót és engedje ki a gózt! Csak akkor kezdje kivenni az edényeket, ha azok csak enyhén melegek! Először ürítse ki az alsó kosarat, így elkerülheti a felső kosár ból való víz csöpögését az alsó kosárra!
		Nem megfelelő program kiválasztása.	Rövid programnál a hőmérséklet is alacsony, ami a mosási teljesítményt csökkenti. Válasszon hosszabb programot!
		Alacsony minőségű felülettel rendelkező evőeszközök használata.	Egyes edények mosogatása esetén a víz kifolyása rosszabb. Az ilyen típusú edények, vagy evőeszközök mosogatógépben való mosáshoz nem alkalmasak!

## HIBAKÓDOK

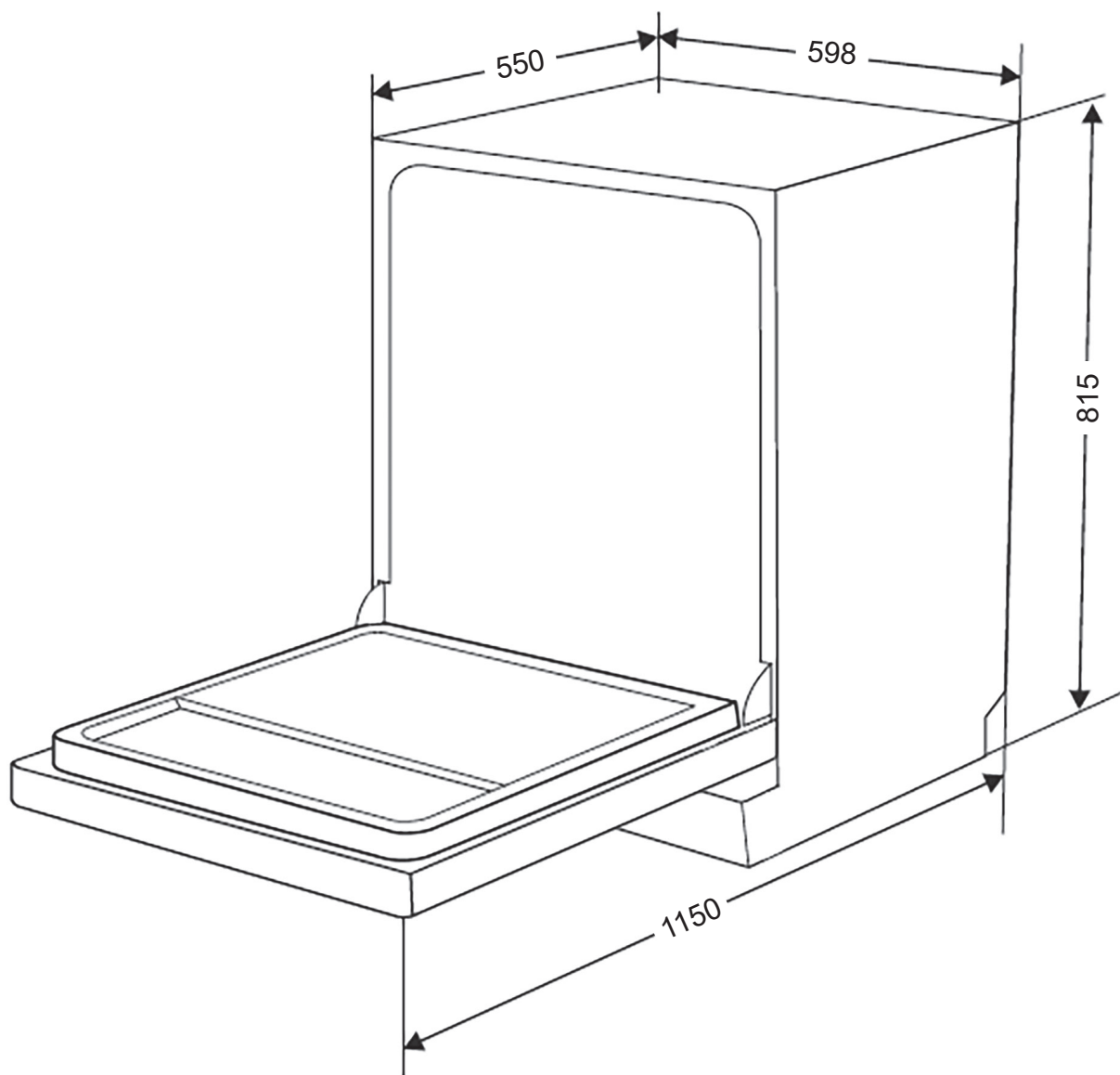
Néhány hiba esetén a készülék hibakódot jelenít meg az Ön figyelmeztetésére:

	<b>Jelentés</b>	<b>Lehetséges ok</b>
<b>A program mutató "Gyors" villog</b>	Túl hosszú víz töltési idő	"A csap zárva, a víz korlátozva vagy a nyomás túl alacsony."
<b>A program mutató "Üveg" villog</b>	Túlcordulás	A készülék valamely része szívárog.
<b>A „gyors” és a „90 perc” program villog</b>	Nem éri el a kívánt hőmérsékletet.	Fűtési hiba.
<b>Az „ECO”, „üveg” és a „gyors” program villog</b>	Kommunikációs hiba a központ és a kijelző között	Kommunikációs vonal hiba.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS**

- Túlcordulás esetén zárja el a vizet a szerviz felhívása előtt.
- Ha a készülékben víz található, azt távolítsa el mielőtt újra bekapcsolja a mosogatógépet.

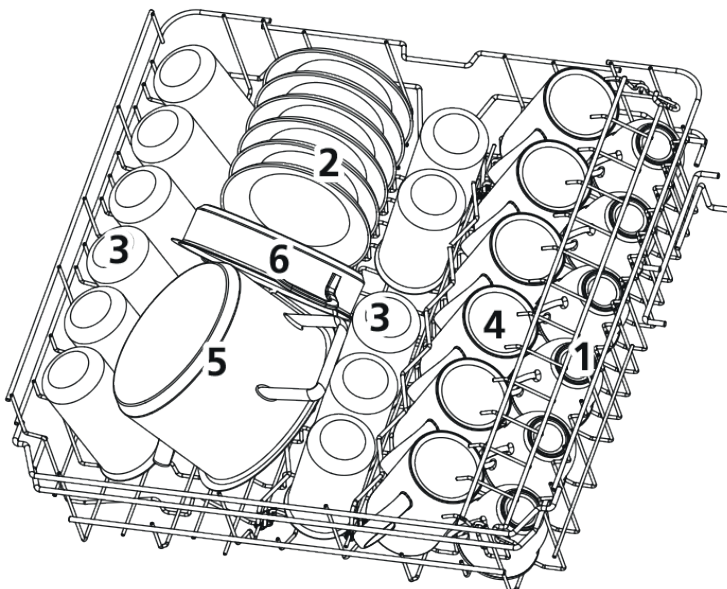
## X. TECHNIKAI INFORMÁCIÓ



Magasság:	815 mm
Szélesség:	598 mm
Mélység:	550 mm
Víznyomás:	0,04 – 1,0 MPa
Áramellátás:	ellenőrizze besorolási címkén
Kapacitás:	12 db teríték

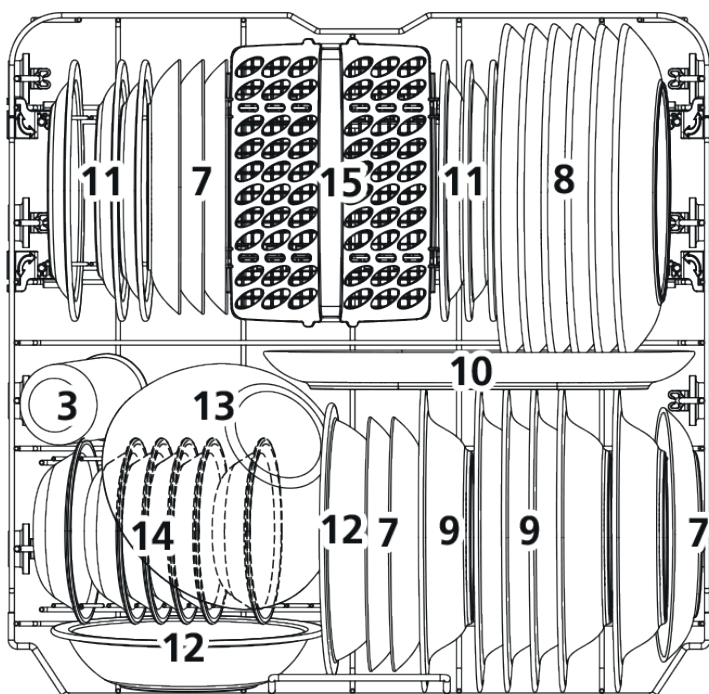
## XI. KOSARAK TÖLTÉSE EN 60436 SZERINT

### 1. Felső kosár



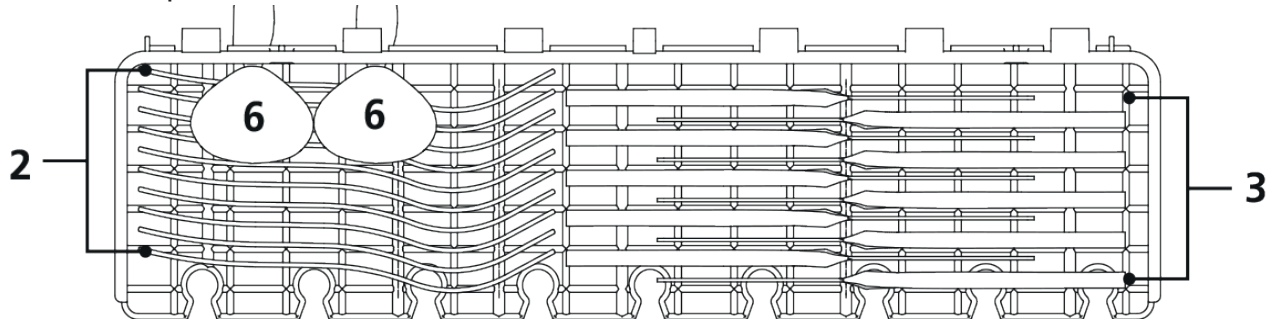
Edények	
1	Csésze
2	Csészealj
3	Üveg
4	Bögre
5	Kis fazék
6	Sütőedény

### 2. Alsó kosár



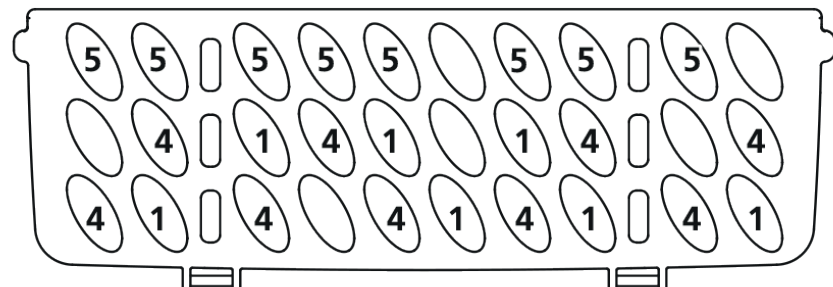
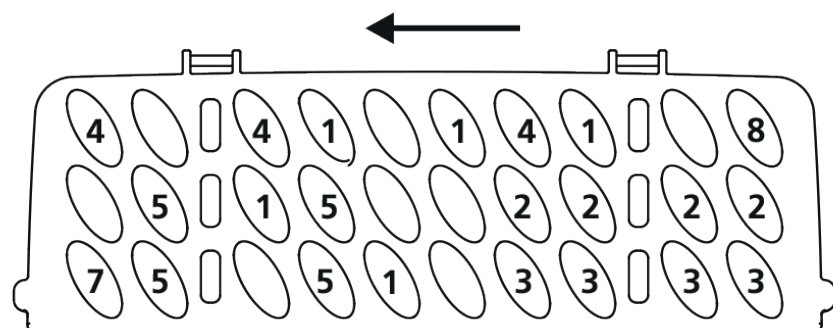
Edények	
7	Desszertál
8	Vacsoratál
9	Mélytányaér
10	Ovális lemez
11	Melamin desszert lemez
12	Melamin tál
13	Üvegtál
14	Desszertál

## 3. Evőeszköz polc

**JEGYZET:**

Helyezzen könnyű, lapos, 1,5 kg-nál kisebb össztömegű termékeket a polcra.

## 4. Evőeszköz kosár



1 Leveses kanalak



2 Villák



3 Kések



4 Teás kanalak



5 Desszertes kanalak



6 Tálaló kanalak



7 Tálaló villák



8 Mérőkanalak



## EN 60436 kompatibilitás teszt információi

Kapacitás: 12 teríték

Felső kosár pozíció: alacsonyabb pozíció

Program: EKO

Öblítő beállítása: MAX

Só beállítása: H3

## XII. MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Műszaki adatok megtalálhatók az adattáblán a készülék belsejében, és az energiafogyasztást jelölő címkén.

Az „Információs lap“ letölthető a [www.eta.cz](http://www.eta.cz) címen.

**A gyártó fenntartja magának a jogot a műszaki paraméterek előzetes bejelentések nélküli megváltoztatására.**

**A gyártó fenntartja magának a jogot a műszaki paraméterek előzetes bejelentések nélküli megváltoztatására.**

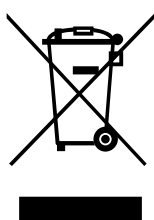


**FIGYELEM:** TŰZ VAGY ÁRAMÜTÉS ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN NE TEGYE KI A KÉSZÜLKÉT ESŐ VAGY NEDVESSÉG HATÁSANAK. HASZNÁLATON KÍVÜL VAGY JAVÍTÁS ELŐTT MINDIG HÚZZA KI A KÉSZÜLKÉT AZ ELEKTROMOS HÁLÓZATBÓL. A KÉSZÜLKÉK NEM TARTALMAZ A FELHASZNÁLÓ ÁLTAL JAVÍTHATÓ ALKATRÉSZEKET. MINDIG FORDULJON SZAKSZERVIZHEZ. A KÉSZÜLKÉK VESZÉLYES FESZÜLTSÉG ALATT VAN.

### Környezetvédelmi információk

Megtettünk lehető legjobbat a csomagolóanyagok mennyiségének csökkentése érdekében: lehetővé tettük azok egyszerű szétválasztását 3 anyagra: kartonpapír, papírzúzalék és olvasztott polipropilén. A készülék olyan anyagokat tartalmaz, amelyek szétszerelés után speciális üzemekben újrahasznosíthatók. Kérjük, tartsa be a csomagolóanyagok, kimerült elemek és régi berendezések kezelésére vonatkozó helyi előírásokat.

### Használt elektromos berendezések, elemek és akkumulátorok megsemmisítése



A terméken, a termék tartozékain vagy a termék csomagolóanyagán feltüntetett jel azt jelenti, hogy az elektromos és elektronikus készüléket a háztartási hulladékok közé kidobni tilos. A termék élettartama végén a terméket (elemet és akkumulátort, ha ilyen van a készülékben) adja le olyan gyűjtőhelyen, ahol gondoskodnak a hulladékok újrafelhasználásáról. Az Európai Unió országaiban kijelölt gyűjtőhelyeken lehet leadni az elhasználódott elektromos és elektronikus készülékeket. Az elektronikus és elektromos háztartási készülékekből keletkező hulladék elkülönített gyűjtése és megfelelő újrahasznosítása fontos szerepet játszik a természeti erőforrások kímélésében és a környezetünk védelmében. A termék szakszerű szétbontásával és az anyagainak az újrafeldolgozássával Ön is hozzájárul a környezetünk védelméhez. A fentiek alapján kérjük, hogy az elektromos készülékeket, elemeket/akkumulátorokat ne dobja ki a háztartási hulladékok közé.

**Poznámky / Notes / Jegyzetek:**

**Poznámky / Notes / Jegyzetek:**

*eta*