

ECAM22X.6Y EX:1 - ECAM22X.8Y EX:1 - ECAM22X.9Y - FEB226X EX:1 - FEB228X EX:1 - FEB229X

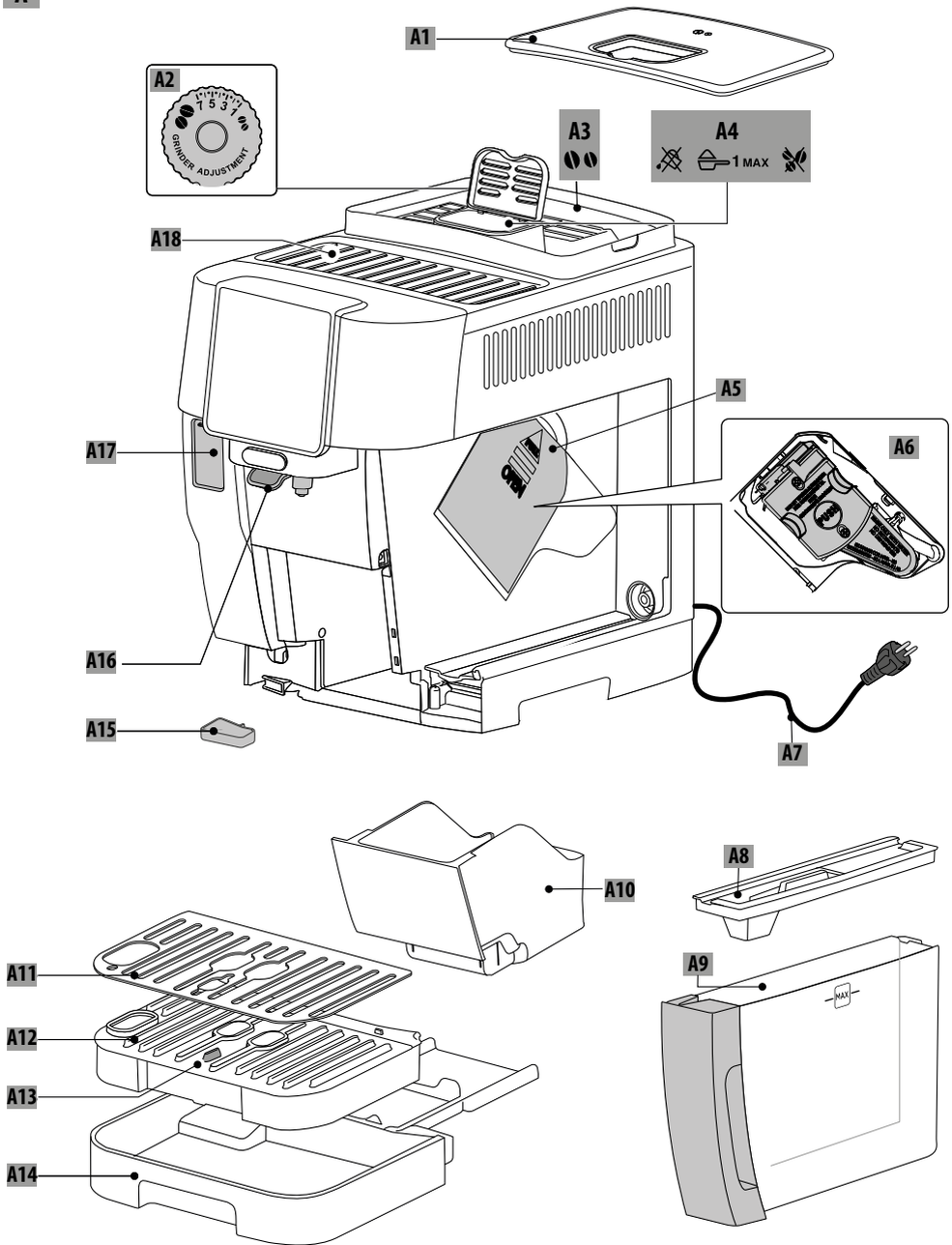
# MAGNIFICA START

КОФЕ ДӘНИНЕН ЭСПРЕССО  
ЖӘНЕ КАППУЧИНО ЖАСАУ  
ҚҰРЫЛҒЫСЫ  
Қолдану нұсқауы

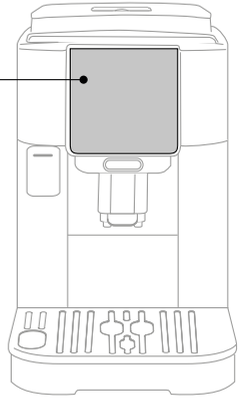
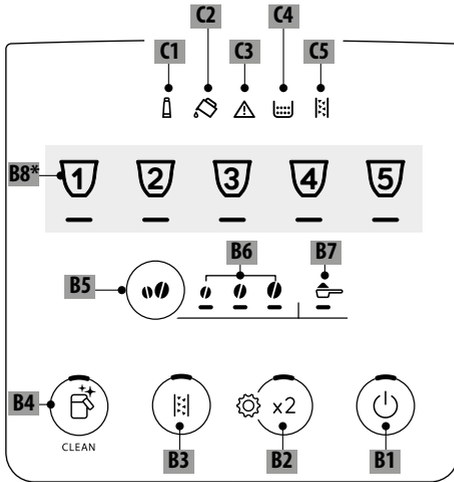


**De'Longhi**

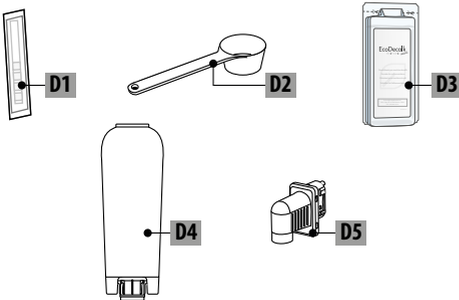
**A**



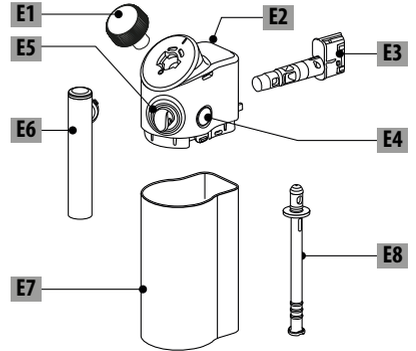
**B-C**



**D\***



**E**



50°C	×	×	×	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

## МАЗМҰНЫ

<b>1. КІРІСПЕ</b> .....	<b>5</b>
1.1 Жақшадағы әріптер .....	5
1.2 Ақаулықтарды жою және жөндеу	5
<b>2. СИПАТТАМАСЫ</b> .....	<b>5</b>
2.1 Құрылғы сипаттамасы - А.....	5
2.2 Басқару тақтасының сипаттамасы - В.....	5
2.3 Индикатор шамдарының сипаттамасы - С.....	5
2.4 Керек-жарақтар сипаттамасы - D*5	
2.5 Сүт графинінің сипаттамасы - E..	6
<b>3. ҚҰРЫЛҒЫ ПАРАМЕТРЛЕРІН РЕТТЕУ</b> ...	<b>6</b>
<b>4. СУ ЖҰМСАРТҚЫШ СУЗГІ</b> .....	<b>6</b>
4.1 Сүзгіні ауыстыру .....	7
4.2 Сүзгіні шығару .....	7
<b>5. СУ ҚАТТЫЛЫҒЫН ӨЛШЕУ</b> .....	<b>8</b>
<b>6. ҚҰРЫЛҒЫ ІСКЕ ҚОСЫЛУДА</b> .....	<b>8</b>
<b>7. МАШИНАНЫ ӨШІРУ</b> .....	<b>8</b>
7.1 Ұзақ уақытқа өшіріп қою: .....	8
<b>8. КОФЕ СУСЫНДАРЫН ЖАСАУ</b> .....	<b>8</b>
8.1 Кофе дәндерінен кофе жасау .....	8
8.3 Тартылған кофеден кофе жасау..	9
8.4 Кофе негізіндегі сусындарды жасау бойынша жалпы көрсеткіштер ...	9
8.5 Кофенің қаттылығын өзгерту.....	10
8.6 Шаю .....	10
8.7 Ыстығырақ кофе алу туралы кеңестер.....	10
8.8 Кофе тартқышты реттеу.....	10
8.9 Кесеге құйылатын мөлшерді реттеу.....	10
<b>9. СҮТ НЕГІЗІНДЕГІ СУСЫНДАРДЫ ДАЙЫНДАУ</b> .....	<b>11</b>
9.1 Қандай сүтті пайдаланған жөн?.	11
9.2 Қанша сүт құю керек? .....	11
9.3 Сүт графинін толтыру және бекіту	11
9.4 Кофенің қаттылығын таңдау немесе алдын ала тартылған кофені пайдалану .....	12
9.5 Сүт негізіндегі сусындарды құю	12
9.6 Кофенің қаттылығын таңдау немесе алдын ала тартылған кофені пайдалану .....	12
9.7 Сүт негізіндегі сусындарды құю	12
9.8 Сүт графинін әрбір пайдаланған соң тазалау.....	12
9.9 Кесеге құйылатын мөлшерді реттеу.....	13
<b>10. ЫСТЫҚ СУ ҚҰЮ</b> .....	<b>13</b>
10.1 Ыстық су мөлшерін реттеу.....	13
<b>11. ҚҰАТ ҮНЕМДЕУ ЖОЛДАРЫ ТУРАЛЫ КЕҢЕСТЕР</b> .....	<b>14</b>
<b>12. ПАРАМЕТРЛЕР МӘЗІРІ</b> .....	<b>14</b>
12.1 Зауыт параметрлерді қалпына келтіру .....	17
<b>14. СҮТ ГРАФИНІН МҰҚИЯТ ТАЗАЛАУ</b> .....	<b>19</b>
<b>15. ҚАЙНАТУ БӨЛІГІН ТАЗАЛАУ</b> .....	<b>20</b>
<b>16. ҚАҚ ТАЗАЛАУ</b> .....	<b>20</b>
<b>17. ШАМДАР ТҮСІНДІРМЕСІ</b> .....	<b>22</b>
<b>18. АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ</b> .....	<b>25</b>
<b>19. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР</b> .....	<b>26</b>

# Құрылғыны бірінші рет қолданар алдында қауіпсіздік туралы ескертулермен танысыңыз.

## 1. КІРІСПЕ

Осы "Пайдалану нұсқауларын" оқып шығуға бірнеше минут бөліңіз. Бұл барлық қауіп-қатерлер мен құрылғының зақымдануының алдын алады. Панельдегі диодшамдар мен индикаторлар машинаны дұрыс түсінуге көмектеседі:

	Өшірулі	--
	Үнемі жанып тұрады	Функция қолжетімді
	Жыпылықтайды	Функция орындалуда
	Тез жыпылықтайды	Пайдаланушы әрекеті қажет

Бұл таңбалар өніммен бірге берілген қысқаша нұсқаулықта да көрсетілген.

### 1.1 Жақшадағы әріптер

Жақша ішіндегі әріптер 2-3-беттердегі құрылғы сипаттамасына сілтейді.

### 1.2 Ақаулықтарды жою және жөндеу

Проблемалар болған жағдайда, алдымен оларды келесі бөлімдерде көрсетілген ақпаратты оқу арқылы шешіп көріңіз: "17. Шамдар түсіндірмесі" және "18. Ақаулықтарды жою".

Егер бұл мәселені шешпесе немесе қосымша ақпарат қажет болса, [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com) сайтында көрсетілген телефондар арқылы тұтынушыларға қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.

Егер жөндеу қажет болса, De'Longhi тұтынушыны қолдау қызметтерімен ғана хабарласыңыз. Мекенжайларды [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com) веб-сайтынан табуға болады.

## 2. СИПАТТАМАСЫ

### 2.1 Құрылғы сипаттамасы - А

- A1. Дән ыдысының қақпағы
- A2. Кофе тартқышты реттеу деңгелі
- A3. Дән ыдысы
- A4. Ұнтақ кофе воронкасы
- A5. Демдеуіш қақпағы
- A6. Алынбалы демдеуіш
- A7. Қуат сымы
- A8. Су ыдысының қақпағы

- A9. Су ыдысы
- A10. Кофе шәмбесінің ыдысы
- A11. Кесе науасы
- A12. Тамшы науа торы
- A13. Тамшы науасындағы су деңгейінің көрсеткіші
- A14. Тамшы науасы
- A15. Су жиналатын науа
- A16. Биіктігі реттелетін кофе шүмектері
- A17. Керек-жарақтар жалғағышы қуысының қақпағы
- A18. Кесе текшесі

### 2.2 Басқару тақтасының сипаттамасы - В

- V1. Қосу/Күту режимі) түймесі
- V2. Кірістірілген диодшамы бар X2 түймесі (5 секунд басып тұрсаңыз, параметрлер мәзірі ашылады)
- V3. Қақ тазалау циклін таңдау түймесі
- V4. Кірістірілген шамы бар тазалау (сүт графині) түймесі (5 секунд басып тұрсаңыз, қолмен шаю іске қосылады)
- V5. Қоюлықты немесе тартылған кофе режимін таңдау түймесі
- V6. Қоюлықты таңдау диодшамы
- V7. Тартылған кофе режимін таңдау диодшамы
- V8. Сусын таңдау түймесі (\*сусынның мөлшері мен түрі әр модельде әртүрлі болады)

### 2.3 Индикатор шамдарының сипаттамасы - С

- C1. Сүзгі бітелген:  
Индикатор тұрақты жанып тұр: сүзгіні ауыстыру керек  
Индикатор жыпылықтаса: сүзгі орнатылып жатыр
- C2. Су жоқ:  
Индикатор тұрақты жанып тұр: ыдыстағы су жеткіліксіз (A9)  
Индикатор жыпылықтаса: су ыдысы орнында емес
- C3. Жалпы ескерту индикаторы
- C4. Қалдық кофе ыдысының индикаторы:  
Индикатор тұрақты жанып тұр: тартылған кофе ыдысын (A10) босату қажет  
Индикатор жыпылықтаса: қалдық кофе ыдысы орнында емес
- C5. Қақтан тазалау индикаторы:  
Индикатор тұрақты жанса: машинаны қақтан тазарту қажет  
Шам жыпылықтаса: қақтан тазалау жүріп жатыр

### 2.4 Керек-жарақтар сипаттамасы - D\*

- (\*саны мен түрі әр модельде әртүрлі болады)
- D1. "Жалпы қаттылықты тексеру" жолағы
- D2. Тартылған кофе өлшеуіші
- D3. Қақ тазартқыш
- D4. Су жұмсартқыш сүзгі

## D5. Ыстық су шүмегі

### 2.5 Сүт графинінің сипаттамасы - E

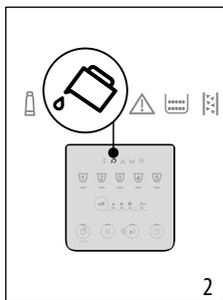
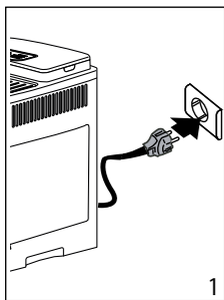
- E1. Көбік реттегіші
- E2. Сүт құтысының қақпағы
- E3. Сүт графинін жалғағыш
- E4. Қақпақты босату түймесі
- E5. Сүт шүмегін жалғағыш (алынбайды)
- E6. Көпіршітілген сүт шүмегі
- E7. Сүт ыдысы
- E8. Сүт сору түтігі

## 3. ҚҰРЫЛҒЫ ПАРАМЕТРЛЕРІН РЕТТЕУ

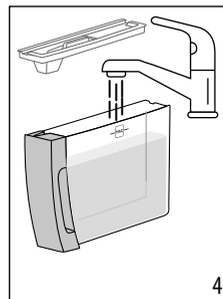
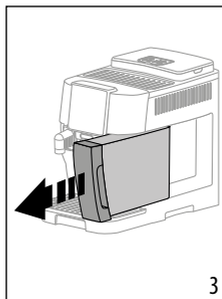
### Есіңізде болсын:

- Құрылғыны бірінші рет пайдаланған кезде, у немесе сүт тиегін барлық алынбалы керек-жарақтар ыстық сумен шайылуы керек. Сүт құманын (E) жуу ұсынылады ("14. Сүт графинін мұқият тазалау" бөлімін қараңыз).
- Сатылымға шығару алдында машинада жүргізілген зауыттық сынақтардан кейін қалған болуы мүмкін кез келген кофе жұғыны – бұл өнімді жасауға мұқият көңіл бөлінгендігінің дәлелі.
- Машинаны бірінші рет қолданған кезде су тізбегі бос болады және құрылғы өте шулы жұмыс істеуі мүмкін. Контур толтырылған сайын шу азаяды.
- Машинаны бірінші рет іске қосар кезде, алдымен міндетті түрде су шүмегін (D5) бекітіңіз.

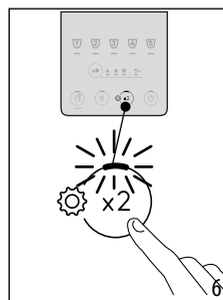
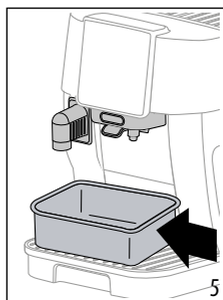
1. Құрылғыны розеткаға қосыңыз (1-сурет).



2. Басқару тақтасында (B)  (C2) шамы жанады (2-сурет); су ыдысын шығарыңыз (A9) (3-сурет), MAX деңгейіне дейін таза ауыз су толтырыңыз (4-сурет), сосын құрылғыға қайта салыңыз.



3. Басқару панеліндегі шам  x2 (B2) тез жыпылықтайды.
4. Кофе шүмегінің (A16) және су шүмегінің (D5) астына ыдыс қойыңыз (5-сурет).



5.  x2 түймесін басыңыз (6-сурет): ішкі су тізбектері тола бастайды және құрылғы су шүмегінен ыстық су ағызады.
6. Ағын тоқтатылады, сосын бірнеше секундтан кейін машинаның кофе шүмегінен су шығады. Су ағыны толық тоқтаған кезде, машина пайдалануға дайын болады.

### Есіңізде болсын:

- Құрылғыны бірінші рет қолданған кезде, кеседегі сусын қажетті дәмге келуі үшін алдымен 4-5 капучино жасау керек.
- Берілген су сүзгісін дереу орнатқан жөн. Екі айдан кейін (дата индикаторын қараңыз) немесе 3 аптадан кейін (егер құрылғы пайдаланылмаса) ескерту индикаторы (C1) жанбаса да, сүзгіні ауыстыру немесе алып тастау керек.
- Мүмкіндігінше тез арада тиісті су қаттылығы параметрін таңдаңыз ("5. Су қаттылығын өлшеу" бөлімі).

## 4. СУ ЖҰМСАРТҚЫШ СҮЗГІ

Құрылғының өнімділігі ұзақ уақыт бойы өзгеріссіз қалуы үшін De'Longhi су жұмсаушы сүзгісін қолдануды ұсынамыз.

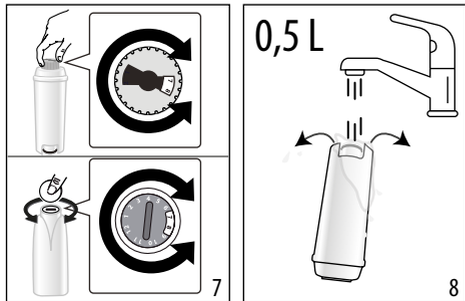
Қосымша ақпарат алу үшін [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com) веб-сайтына кіріңіз.

WATERFILTER 

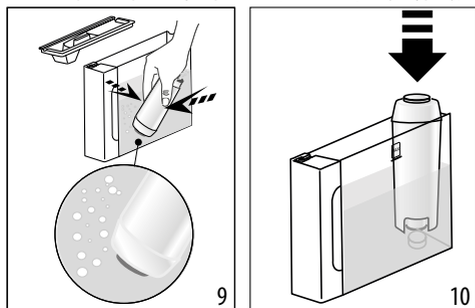
EAN коды: 8004399327252

Сүзгіні дұрыс пайдалану үшін, төмендегі нұсқаларды орындаңыз.

1. Сүзгіні (D4) қабынан шығарып, күн индикаторын келесі 2 айды көрсеткенше бұраңыз (7-сурет);

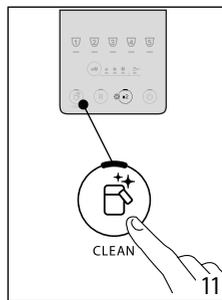


2. Сүзгіні іске қосу үшін, сүзгі ішіндегі тесік арқылы ауыз су жүргізіңіз, су бүйірдегі тесіктерден бір минуттан астам ағуы керек (8-сурет);
3. Су ыдысын (A9) машинадан алыңыз (4-сурет) және оны таза ауыз сумен толтырыңыз; сүзгіні су ыдысына салыңыз, оны шамамен он секундқа толығымен батырып, оны еңкейтіп тұрып, ауа көпіршіктері шығуы үшін аздап басыңыз (9-сурет);



4. Сүзгіні тиісті корпусқа салып, орнына толық түскенше басыңыз (10-сурет);
5. Ыдысты қақпақпен (A8) жауып, құрылғыға қайта салыңыз;
6. Су шүмегі (D5) әлі салынбаған болса, оны орнына бекітіп салыңыз.
7. Ыстық су шүмегінің астына сыйымдылығы кемінде 0,5 литр бос ыдыс қойыңыз (5-сурет).
8. Сүзгіні орнату үшін "12. Параметрлер мәзірі" бөлімінде берілген нұсқауларды орындаңыз;
9. Басқару панелінде сүзгінің индикатор шамы (C1) тұрақты жанады, ал графинді тазалау/қолмен шаю түймесі (B4) тез жыпылықтайды;

10. Графинді тазалау/қолмен шаю түймесін басыңыз (11-сурет);



11. Құрылғы автоматты түрде тоқтап, ыстық су құяды;
12. Ағын тоқтаған кезде сүзгі шамы сөнеді; сүзгі іске қосылады және машинаны пайдалануға болады.

**Есіңізде болсын:**

- Егер  түймесінің (B4) шамы тез жыпылықтаса, түймені басыңыз. Нәтижесінде машинаның ішкі тізбектері толтырыла бастайды, қалыптасқан ауа көпіршіктерін шығарып, орнатуды жалғастыруға мүмкіндік береді.
- Орнату аяқталғаннан кейін сусын шамдары жыпылықтайды, бұл машинаның қызып жатқанын және қалыпты пайдалануға дайын екенін көрсетеді.

#### 4.1 Сүзгіні ауыстыру

 индикаторы (C1) жанған кезде сүзгіні (D4) ауыстырыңыз.

1. Су ыдысын (A9) және пайдаланылған сүзгіні алыңыз;
2. Сүзгіні белсендіру үшін алдыңғы бөлімде сипатталған әрекеттерді орындаңыз;
3. Машина параметрлерін орнату үшін "12. Параметрлер мәзірі" бөліміндегі нұсқауларды орындап, бұған дейінгі бөлімнің 9-12 аралығындағы қадамдарды қайталаңыз.

**Есіңізде болсын:**

Екі айдан кейін (дата индикаторын қараңыз) немесе 3 аптадан кейін (егер құрылғы пайдаланылмаса) ескерту хабары әлі пайда болмаса да, сүзгіні ауыстыру керек.

#### 4.2 Сүзгіні шығару

Құрылғыны сүзгісіз (D4) пайдалану қажет болған кезде, оны алып тастау жолы машинаның параметрлер бөлімінде көрсетілген.

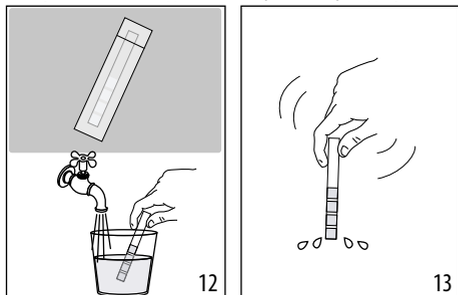
1. Су ыдысын (A9) және пайдаланылған сүзгіні алыңыз;
2. Машина параметрлерін сәйкесінше реттеу үшін "12. Параметрлер мәзірі" бөліміндегі нұсқауларды қараңыз.

### Есіңізде болсын:

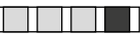
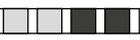
Екі айдан кейін (дата индикаторын қараңыз) немесе 3 аптадан кейін (егер құрылғы пайдаланылмаса) ескерту хабары әлі пайда болмаса да, сүзгіні ауыстыру керек.

## 5. СУ ҚАТТЫЛЫҒЫН ӨЛШЕУ

Судың қаттылығын мүмкіндігінше тез арада орнату машинаға қақ тазарту жиілігін оңтайландыруға мүмкіндік береді. Бұл дегеніміз қақ тазалау индикаторы  (C5) жергілікті су құбырындағы судың нақты қаттылығына сай қажетінше жанады. Мына әрекетті орындаңыз:



1. Егер машинаның осы моделімен бірге жалпы қаттылықты анықтауға арналған сынақ жолағы (D1) берілсе, оны қаптамадан алыңыз.
2. Жолақты бір стақан суға бір секундтай толық батырыңыз (12-сурет).
3. Жолақшаны судан шығарып, жайлап сілкіңіз (13-сурет). Шамамен бір минуттан соң 1, 2, 3 немесе 4 қызыл шаршылар су қаттылығы деңгейіне қарай көрінеді. Әрбір шаршы бір деңгей болып есептеледі.

Жалпы қаттылық сынағы	Қаттылық
	<b>1</b> Төмен
	<b>2</b> Орташа
	<b>3</b> Орташа/Жоғары
	<b>4</b> Жоғары

Машина параметрлерін сәйкесінше реттеу үшін "12. Параметрлер мәзірі" бөліміндегі нұсқауларды қараңыз.

## 6. ҚҰРЫЛҒЫ ІСКЕ ҚОСЫЛУДА

### Күйіп қалу қаупі бар!

Шаю барысында кофе шүмектерінен (A16) аздап ыстық су шығады және төмендегі тамшы науасына жиналады. Су шашырандыларынан абай болыңыз. Тамшы науасын жиі босату әбгерінен құтылу үшін (A14), шүмектер астына шайылған су жиналатын бос ыдысты қойыңыз.

- Машинаны іске қосу үшін  түймесін (B1) басыңыз: басқару панелінде (B) қосу/өшіру түймесінің шамы жанады және сусындардың шамдары жыпылықтайды, бұл машинаның қызып жатқанын көрсетеді.

Бұл қадамда машина шаю циклін орындайды. Қазандықты қыздырумен қоса, ол ыстық суды ішкі тізбектер бойымен айналдыру қызметін атқарады, осылайша тізбектер де қажетті температураға дейін қызады. Егер сусындар мен қаттылық көрсеткіштері үнемі жанғып тұрса, құрылғы жұмыс істеуге дайын болғаны.

## 7. МАШИНАНЫ ӨШІРУ

Құрылғыда кофе жасалған соң өшірілсе, әрдайым шаю процесі автоматты түрде орындалады.

### Күйіп қалу қаупі бар!

Шаю барысында кофе шүмектерінен (A16) аздап ыстық су шығады және төмендегі тамшы науасына жиналады. Су шашырандыларынан абай болыңыз. Тамшы науасын жиі босату әбгерінен құтылу үшін (A14), шүмектер астына шайылған су жиналатын бос ыдысты қойыңыз.

- Машинаны өшіру үшін  түймесін басыңыз (B1);
- басқару тақтасындағы сусындар индикаторының шамдары осы кезде жыпылықтайды: құрылғы шаю циклін орындайды, егер мұндай функция болса, содан кейін өшеді (күту режиміне өтеді).

### 7.1 Ұзақ уақытқа өшіріп қою:

Егер құрылғы ұзақ уақыт бойы қолданылмайтын болса (мысалы, демалыс кезінде, үйде болмайтын кезде), мына әрекетті орындаңыз:

-  түймесін басу арқылы машинаны өшіріңіз (B1);
- қоқыс контейнері (A10) мен су ыдысын (A9) босатыңыз және тазалаңыз;
- қуат сымын (A7) розеткадан суырыңыз.

### Есіңізде болсын:

Машинаны қайта іске қосқан кезде су ыдысын толтырыңыз және кез келген сусынды дайындамас бұрын "8.6 Шаю " бөлімінде көрсетілген 3 шаю циклін орындаңыз.

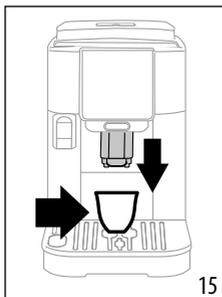
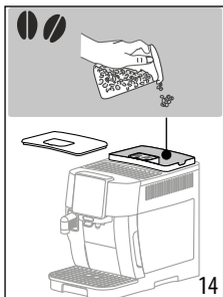
## 8. КОФЕ СУСЫНДАРЫН ЖАСАУ

### 8.1 Кофе дәндерінен кофе жасау

**Маңызды!**

Ешқашан жасыл карамельденген немесе қант қосылған кофе дәндерін пайдаланбаңыз, себебі олар кофе тартқышқа жабысып, оны пайдалануға жарамайтын етуі мүмкін.

1. Ыдысты (A3) кофе дәндерімен толтырыңыз (14-сурет);



- Кофе шүмектерінің (A16) астына бір кесе қойыңыз (15-сурет);
- Шүмектерді кеселерге қарай мүмкіндігінше төмендетіңіз: бұдан кілегейлі кофе шығады (15-сурет);
- Қажетті суды таңдаңыз:

Сусын (*)		Әдепкі мөлшері (мл)	Бағдарламаланатын мөлшер (мл)
	Espresso	40	≈20 және ≈180 аралығында
	Coffee	180	≈100 және ≈240 аралығында
	Доппио+	120	≈80 және ≈180 аралығында
	Filter Style	160	≈115 және ≈250 аралығында

(\*) Сусындардың саны мен түрлері әр модельде әртүрлі болады.

- Сусын дайындау басталады, басқару тақтасында (B) жасалған таңдауға сәйкес диодшам жыпылықтайды.

### Маңызды!

- Filter Style кофесін жасау: дайындау процесінің орта тұсында, диодшам (B7) жыпылықтай бастаған кезде, тартылған кофенің тағы бір мөлшерін салып, Long (Ұзын) түймесін тағы басыңыз.
- Тартылған кофемен Doppio+ (Доппио+) кофесін дайындау мүмкін емес.

## 8.2 2 кесе кофе жасау

- Кофе шүмектерінің астына кеселер қойыңыз (A16);
- Шүмектерді кеселерге мүмкіндігінше жақындатыңыз: сонда кофе кілегейлі болады;

- түймесін (B2) басыңыз: тиісті диодшам жанады;
- Espresso түймесін (B8) басыңыз;
- Сусын дайындау басталады және басқару тақтасында (B) "Эспрессо" түймесіне тиесілі шам жыпылықтайды.

## 8.3 Тартылған кофеден кофе жасау

### Маңызды!

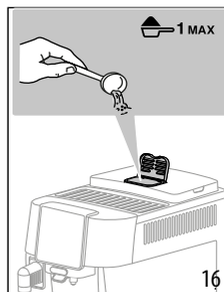
- Құрылғы өшірулі кезде оған ешқашан тартылған кофені салмаңыз, әйтпесе ол таралып, құрылғының қуыс-қуыстарын бүлдіруі мүмкін. Бұл машинаны зақымдауы мүмкін.
- 1 деңгей мөлшерден артық ешқашан қолданбаңыз (D2), себебі бұл машинаның ішін бүлдіруі немесе құйғыны (A4) бітеуі мүмкін.



### Есіңізде болсын:

Тартылған кофені пайдаланған кезде, бір уақытта тек бір кесе кофе жасауға болады.

- түймесін (B5) диодшам жанғанша (B7) қайта-қайта басыңыз.
- Воронканың бітеліп қалмағанына көз жеткізіп, бір деңгей мөлшеріндегі ұнтақ кофені салыңыз (16-сурет).



- Кофе шүмектерінің (A16) астына бір кесе қойыңыз (15-сурет);
- Қалаған сусынды (B8) таңдаңыз;
- Сусын дайындау басталады, басқару тақтасында (B) жасалған таңдауға сәйкес диодшам жыпылықтайды.

### Маңызды!

- Алдын ала ұнтақталған кофені пайдаланып Doppio+ кофесін жасау мүмкін емес.

## 8.4 Кофе негізіндегі сусындарды жасау бойынша жалпы көрсеткіштер

- Қолдану кезінде басқару тақтасында (B) индикатор шамдары көрінуі мүмкін. Олардың

мағынасы "17. Шамдар түсіндірмесі" бөлімінде берілген.

- Ыстығырақ кофе жасау үшін "8.7 Ыстығырақ кофе алу туралы кеңестер" бөлімінен қараңыз.
- Егер кофе тамшылап құйылса, тым сұйық болса және жеткілікті деңгейде кілегейлі болмаса немесе тым салқын болса, "18. Ақаулықтарды жою" бөліміндегі кеңестерді оқыңыз.
- Сусындарды жеке талғамға сәйкес реттеу үшін "8.5 Кофенің қаттылығын өзгерту" және "8.9 Кесеге құйылатын мөлшерді реттеу" бөлімдерін қараңыз.

**Есіңізде болсын:**

Үнемдеу режимінде болған кезде, бірінші кофе құйылғанша бірнеше секунд өтуі мүмкін, себебі машина қайта қызуы керек.

**8.5 Кофенің қаттылығын өзгерту**

1.  түймесін (B5) қалаған қоюлыққа тиесілі диодшамдар (B6) жанғанша қайта-қайта басыңыз:

	
	Сұйық
	Орташа
	Қю

2. Қажетті кофе сусынын таңдаңыз.

**Есіңізде болсын:**

- Келесі кофені дайындау кезінде машина соңғы таңдалған қаттылық параметрін көрсетеді.
- Электр қуаты ажырап қалса, машина әдепкі параметрлерге оралады: орташа.

**8.6 Шаю **

Бұл мүмкіндіктің көмегімен машинаның ішкі айналымын тазарту және қыздыру үшін кофе шүмектерінен ыстық су ағызу керек.

1. Кофе шүмектерінің (A16) астына сыйымдылығы кемінде 100 мл бос ыдыс қойыңыз (5-сурет).
2.  түймесін (B4) 5 секунд басып тұрыңыз: цикл автоматты түрде басталады және тоқтайды (циклді ертерек аяқтау үшін осы түймені тағы басыңыз).

**Есіңізде болсын:**

- Машина 3-4 күннен артық қолданылмайтын болса, оны қайта іске қосқан кезде кез келген

сусынды дайындамас бұрын жуу циклінің 2/3 бөлігін орындау ұсынылады;

- Шаю циклінен кейін кофе қалдығы ыдысында (A10) әдетте су қалады.

**8.7 Ыстығырақ кофе алу туралы кеңестер**

Кофе ыстығырақ болуы үшін мынаны орындаңыз:

- шаю циклін орындаңыз ("8.6 Шаю  бөлімін қараңыз);
- күрішкелерді "Ыстық су" функциясымен жылытыңыз;
- мәзір арқылы ыстығырақ кофе температурасын орнатыңыз ("12. Параметрлер мәзірі" бөлімін қараңыз).

**8.8 Кофе тартқышты реттеу**

Кофе тартқыш, бастапқыда түзетуді онша қажет етпейді, өйткені ол кофенің дұрыс дайындалуын қамтамасыз ету үшін зауытта конфигурацияланған.

**Есіңізде болсын:**

Реттеу дөңгелегін кофе дайындаудың бастапқы кезеңінде кофе тартқыш жұмыс істеп жатқанда ғана бұрау керек.

Кофе тартқыш жұмыс істеп тұрған кезде реттеулер жасау үшін дөңгелекті (A2) былай бұраңыз:

<p>Кофе тым баяу құйылса немесе мүлдем құйылмаса.</p> <p>Бұл реттеудің нәтижесі кемінде тағы 2 кофе дайындағаннан кейін ғана байқалады.</p>	<p>"7" санына қарай бір рет сырт еткізіп бұраңыз</p> 
<p>Анағұрлым қою және кілегейлі кофе жасау үшін</p> <p>Бұл реттеудің нәтижесі кемінде тағы 2 кофе дайындағаннан кейін ғана байқалады.</p>	<p>"1" санына қарай бір рет сырт еткізіп бұраңыз</p> 

**Есіңізде болсын:**

- Құйылуды тоқтату үшін кез келген сусын таңдау түймесін басыңыз.
- Қюдың соңында күрішкедегі кофе мөлшерін арттыру үшін сусын таңдау түймесін басып тұрыңыз (3 секунд); сол кезде шам тез жыпылықтайды.

**8.9 Кесеге құйылатын мөлшерді реттеу**

1. Бағдарламаланатын сусынға қатысты түймені басып, оны бірнеше секунд ұстап тұрыңыз: жасалған таңдау тиесілі диодшам

тез жыпылықтайды, машина бағдарламалау режимінде болады. Ағу басталады;

2. Күрішке қалаған деңгейде толған кезде, түймені тағы басыңыз: құйылу тоқтайды және кофе мөлшері есте сақталады.

#### Есіңізде болсын:

Ағымдағы параметрден бас тарту үшін басқа сусынға тиесілі түймені басыңыз.

## 9. СҮТ НЕГІЗІНДЕГІ СУСЫНДАРДЫ ДАЙЫНДАУ

#### Есіңізде болсын:

- Графинді қолданар алдында "14. Сүт графинін мұқият тазалау" бөлімінде сипатталғандай барлық компоненттердің тазаланғанына және жиналғанына көз жеткізіңіз
- Сүт жеткіліксіз көпіршімеуі және үлкен көпіршіктермен көмкерілмеуі үшін сүт контейнер қақпағын (E1) және графин жалғағышын (E3) әрқашан "9.8 Сүт графинін әрбір пайдаланған соң тазалау" және "14. Сүт графинін мұқият тазалау" бөлімдерінде сипатталғандай тазалап отырыңыз.

### 9.1 Қандай сүтті пайдаланған жөн?

Көпіршік сапасы келесінің негізінде әртүрлі болады:

- қолданылатын сүттің немесе көкөніс сусынының температурасы (ең жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін әрқашан 5°C температурадағы, тоңазытқыштан жаңа ғана алынған сүтті немесе көкөніс сусынын қолданыңыз);
- сүттің түрі немесе көкөніс сусыны;
- қолданылған құрылғы маркасы;
- ингредиенттер және тағамдық құндылығы.

LatteCrema НОТ	
Сыр сүті	
Бүтін (майлылығы >3,5%)	
Жартылай майлы (майлылығы 1,5 және 1,8% арасында)	✓
Шайқалған (майлылығы <0,5%)	
Көкөніс сусындары	
Соя	✓
Бадам	✓
Сұлы	✓

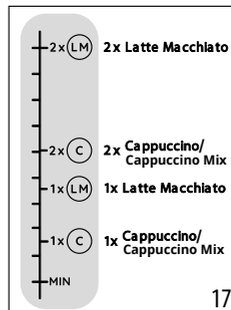
#### Есіңізде болсын:

Көкөніс сусындарын пайдаланған кезде ең жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін көбік сапасын жақсарту үшін осы өнімдердің "Бариста" нұсқаларын таңдаңыз.

### 9.2 Қанша сүт құю керек?

Сүт ыдысында (E7) шкала белгісі бар (17-сурет), бұл сусын дайындаған кезде сүттің дәл мөлшерін құюға көмектеседі.

Аралық белгілер  $\approx$  20 мл мөлшерге тең.

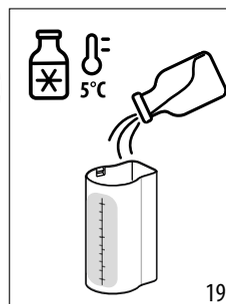
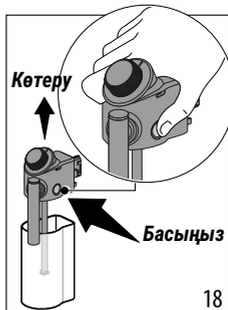


#### Есіңізде болсын:

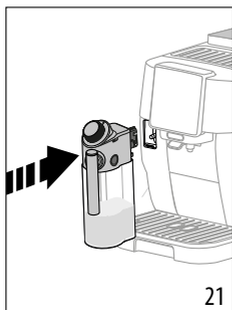
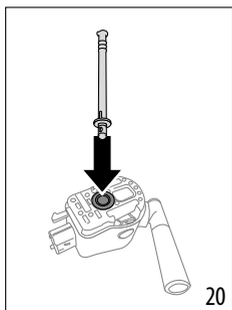
- Қолданылатын сүттің түріне және температурасына қарай әр сусынның рецепті аздап әртүрлі болуы мүмкін.
- Егер графинде сүт жеткіліксіз болса, сүт шүмегінен құрғақ ауа ытқып шығады.

### 9.3 Сүт графинін толтыру және бекіту

1. Босату түймесін е4 басып, қақпағын (E2) көтеріңіз (18-сурет);



2. Сүт ыдысын (E7) тиісті сүт мөлшерімен толтырыңыз (17 және 19-сур);
3. Сүт сору түтігінің (E8) сүт графинінің қақпағының төменгі жағындағы ұяшыққа мықтап бекітілгенін тексеріңіз (20-сурет);



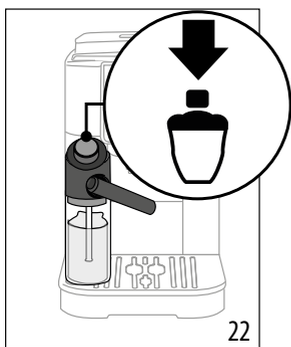
4. Сүт ыдысының қақпағын жабыңыз;
5. Қақпақты төмендетіп, сүт құманын жалғағышқа бекітіп, оны орнына толық сырғытып салыңыз (21-сурет). Құрылғы сигнал шығарады (сигнал функциясы іске қосылған болса).
6. Реттеу дөңгелегі (E1) көпірту позициясында тұрғанына көз жеткізіңіз.

#### 9.4 Кофенің қаттылығын таңдау немесе алдын ала тартылған кофені пайдалану

Сүт графині дайын болған кезде, қажетті сүт негізіндегі сусынды таңдамас бұрын, кофенің қаттылығын "8.5 Кофенің қаттылығын өзгерту" бөлімінде сипатталғандай реттеуге немесе алдын ала тартылған кофені таңдап, кофенің бір порциясын "8.3 Тартылған кофеден"   кофе жасау" бөлімінде көрсетілгендей қосыңыз

#### 9.5 Сүт негізіндегі сусындарды құю

1. Кофе шүмегінің (E6) және көпіртілген сүт шүмегінің (A17) астына сәйкес өлшемдегі кесені қойыңыз (22-сурет).



2. Басқару панелінен сүт негізіндегі сусынды таңдау

#### Есіңізде болсын:

Егер "Қуат үнемдеу" режимі қосулы болса ("12. Параметрлер мәзірі" бөлімін қараңыз), сусынның құйылуы бірнеше секундқа кешігуі мүмкін.

#### 9.6 Кофенің қаттылығын таңдау немесе алдын ала тартылған кофені пайдалану

Сүт құманын дайындаған соң, қажетті сүт негізіндегі сусынды таңдамас бұрын, "8.5 Кофенің қаттылығын өзгерту" бөлімінде сипатталғандай кофенің қоюлығын реттеуге немесе ұнтақталған кофені таңдауға болады (бұл жағдайда "8.3 Тартылған кофеден"   кофе жасау" бөлімінде көрсетілгендей бір кофе өлшемін қосыңыз).

#### 9.7 Сүт негізіндегі сусындарды құю

1. Кофе шүмегінің (E6) және көпіртілген сүт шүмегінің (A16) астына сәйкес өлшемдегі кесені қойыңыз (23-сурет).
2. Басқару панелінен сүт негізіндегі сусынды таңдау

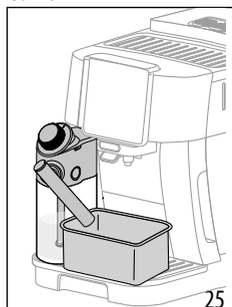
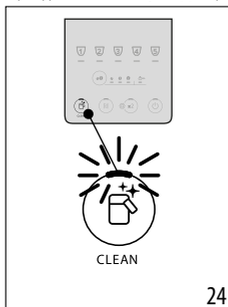


#### Есіңізде болсын:

Егер "Қуат үнемдеу" режимі қосулы болса ("12. Параметрлер мәзірі" бөлімін қараңыз), сусынның құйылуы бірнеше секундқа кешігуі мүмкін.

#### 9.8 Сүт графинін әрбір пайдаланған соң тазалау

Әрбір сүт негізіндегі сусын ұсынылғаннан кейін  түймесіне қатысты шам (басқару панелінде (B4)) жыпылықтайды (24-сурет).



1. Сүт графинін құрылғыда қалдырыңыз (сүт ыдысын босатудың қажеті жоқ);

2. Сүт шүмегінің астына кесені немесе басқа ыдысты қойыңыз (25-сурет);
3.  түймесін басыңыз: сүт шүмегінен ыстық су мен бу шығады. Тазалау автоматты түрде тоқтайды;

**Әртүрлі сусындар бірінен соң бірі дайындалған кезде:**

- Соңғы дайындау циклінен кейін графинді тазалау процесін орындаңыз.

**Бірнеше дайындау циклінен кейін сүт графин босағанда немесе қалған сүт келесі сусындарды дайындау үшін жеткіліксіз болғанда**

-  түймесімен тазалау қадамын орындаған соң, сүт ыдысын алып, барлық компоненттерді "14. Сүт графинін мұқият тазалау" бөлімінде көрсетілгендей тазалаңыз.

**Бірнеше дайындау циклінен кейін графинде келесі сусындарды дайындау үшін жеткілікті сүт қалғанда**

- Тазалау қадамын  түймесінің көмегімен орындаған соң, сүт графинін алып, дереу тоңазытқышқа салыңыз. Ішінде сүті бар графинді тоңазытқышта 2 күнге дейін сақтауға болады, одан кейін барлық компоненттерді "14. Сүт графинін мұқият тазалау" бөлімінде сипатталғандай тазалау керек.

**Маңызды:**

Егер сүт графині тоңазытқыштың сыртында **30 минуттан** артық тұрса, барлық компоненттерді "14. Сүт графинін мұқият тазалау" бөлімінде сипатталғандай шешіп алып, жақсылап тазалаңыз.

**Сүт негізіндегі сусындарды дайындағаннан кейін орындалатын жалпы нұсқаулар:**

- Кейбір жағдайларда ыдысты тазаламай тұрып машинаны қыздыру қажет болады.
- Тазалау аяқталғанша күтіңіз. Функция автоматты түрде тоқтайды, оны қадамды орындау кезінде тоқтатуға болмайды.

**9.9 Кесеге құйылатын мөлшерді реттеу**

1. Бағдарламаланатын сүт негізіндегі сусынға қатысты түймені басып, оны бірнеше секунд ұстап тұрыңыз. Бағдарламалау мәзірі белсенді екенін көрсететін индикатор тез жыпылықтайды. Бірінші ингредиентті құю басталады;
2. Күрішке қалаған деңгейде толған кезде, сусын түймесін тағы басыңыз: бірінші ингредиентті құю тоқтап, екінші ингредиентті құю басталады;
3. Күрішке қалаған деңгейде толған кезде, түймені тағы басыңыз: құйылу тоқтайды және кофе мөлшері есте сақталады.

**Есіңізде болсын!**

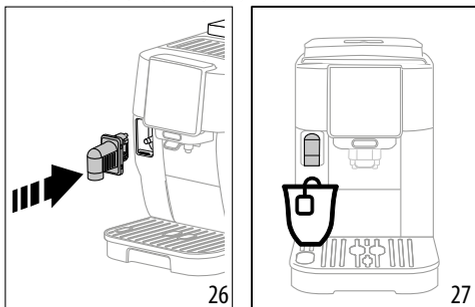
- Ағымдағы параметрден бас тарту үшін басқа сусынға тиесілі түймені басыңыз.

**10. ЫСТЫҚ СУ ҚҰЮ**

**Күйіп қалу қаупі бар!**

Ыстық су құю барысында құрылғыны ешқашан қараусыз қалдырмаңыз.

1. Қақпақты төмен түсіріп, ыстық су шүмегін орнатыңыз (26-сурет).



2. Ыстық су шүмегі астына ыдыс қойыңыз (27-сурет) (шашыраудың алдын алу үшін барынша жақын қойыңыз).
3. Ыстық су түймесін  басыңыз.
4. Құйылу автоматты түрде тоқтайды. Құюды ертерек тоқтату үшін  түймесін тағы басыңыз.

**Есіңізде болсын:**

Энергия үнемдеу режимінде ыстық су пайда болғанға дейін бірнеше секунд кетуі мүмкін, машина қызуы керек.

**10.1 Ыстық су мөлшерін реттеу**

1. Ыстық су  түймесін басып, оны бірнеше секунд ұстап тұрыңыз: индикатор шамы тез жыпылықтайды, бұл бағдарламалау мәзірінің белсенді екенін көрсетеді. Ағу басталады;
2. Күрішке қалаған деңгейде толған кезде, түймені тағы басыңыз: құйылу тоқтайды және кофе мөлшері есте сақталады.

	Әдепкі (мл)	Бағдарламаланатын (мл)
 Hot water	250	≈ 20 және ≈ 420 аралығында

**Есіңізде болсын!**

Ағымдағы параметрден бас тарту үшін кез келген сусынға тиесілі түймені басыңыз

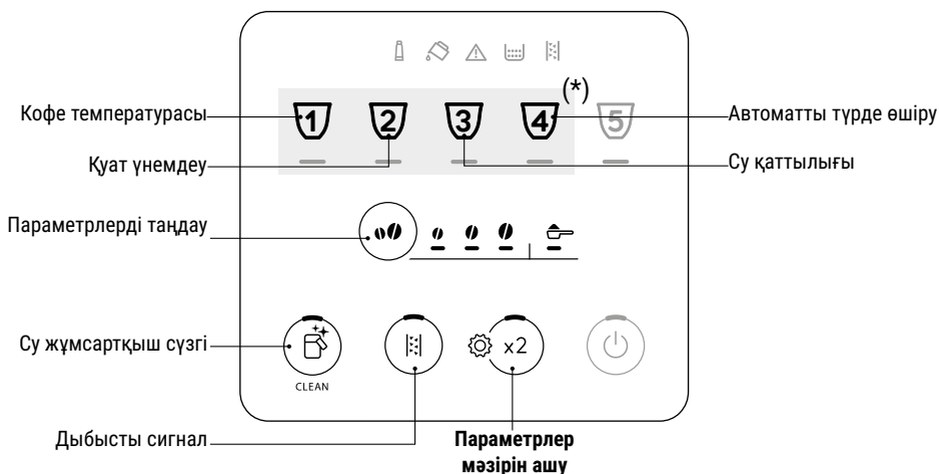
## 11. ҚҰАТ ҮНЕМДЕУ ЖОЛДАРЫ ТУРАЛЫ КЕҢЕСТЕР

- Энергия шығынын азайту үшін бір немесе бірнеше сусын құйылған соң сүт графинін шығарып алыңыз;
- Автоматты түрде өшуді 15 минутқа ("12. Параметрлер мәзірі" бөлімін қараңыз) орнатыңыз;
- Қуат үнемдеу режимін іске қосу ("12. Параметрлер мәзірі" бөлімін қараңыз);
- Машина сұраған кезде, әрдайым қақ тазалау циклін орындап отырыңыз.

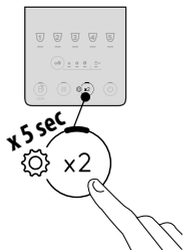
## 12. ПАРАМЕТРЛЕР МӘЗІРІ

Мәзірді ашқан соң, белсенді түймелерді тиісті функцияларды таңдау үшін пайдалануға болады:

(\*) Сусындар әр модельде әртүрлі болады



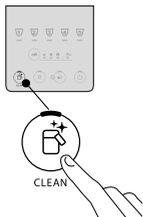
## 1. Мәзірді ашу:



⚙️ x2 түймесін бірнеше секунд басып тұрыңыз: Параметрлерді таңдау үшін пайдаланылатын түймелер жанады. Параметр күшіне енуі үшін түймені басыңыз.

## 2. Машина параметрлерін өзгертіңіз:

### Су жұмсартқыш сүзгі



Қажетті параметрге қатысты диодшамдар жанғанша қоюлық түймесін бірнеше рет басыңыз



### СҮЗГІ ОРНЫНДА



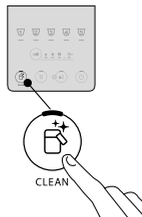
(Сілтеме: "4. Су жұмсартқыш сүзгі" және "4.1 Сүзгіні ауыстыру")

### СҮЗГІ АЛЫНҒАН

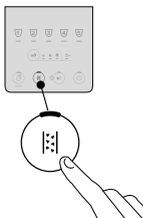


(Сілтеме: "4.2 Сүзгіні шығару")

### Таңдауды растау



### Дыбысты сигнал



Қажетті параметрге қатысты диодшамдар жанғанша қоюлық түймесін бірнеше рет басыңыз



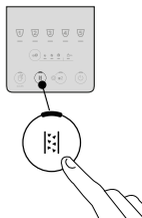
### ҚОСУЛЫ



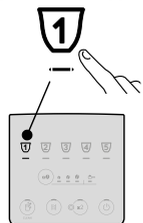
### ӨШІРУЛІ



### Таңдауды растау



### Кофе температурасы



Қажетті параметрге қатысты диодшамдар жанғанша қоюлық түймесін бірнеше рет басыңыз



### ТӨМЕН



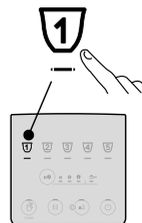
### ОРТАША

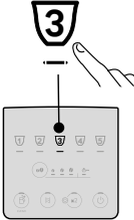
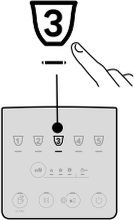
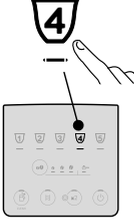
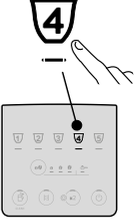
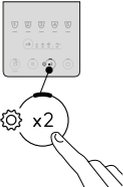


### ЖОҒАРЫ

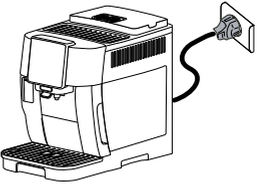
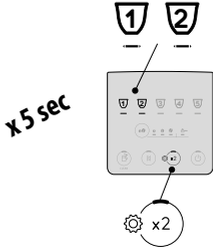
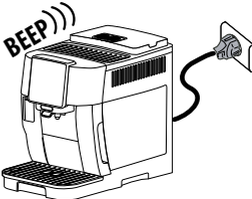


### Таңдауды растау



<p><b>Қуат үнемдеу</b></p> 	<p>Қажетті параметрге қатысты диодшамдар жанғанша қоюлық түймесін бірнеше рет басыңыз</p> 	<p><b>ҚОСУЛЫ</b></p>  <p><b>ӨШІРУЛІ</b></p> 	<p><b>Таңдауды растау</b></p> 
<p><b>Су қаттылығы</b></p> <p><b>3</b></p> 	<p>Қажетті деңгейге тиесілі диодшам жанғанша қоюлық түймесін бірнеше рет басыңыз</p> 	<p><b>1-ДЕҢГЕЙ</b></p>  <p><b>2-ДЕҢГЕЙ</b></p>  <p><b>3-ДЕҢГЕЙ</b></p>  <p><b>4-ДЕҢГЕЙ</b></p> 	<p><b>Таңдауды растау</b></p> <p><b>3</b></p> 
<p><b>Автоматты түрде өшіру</b></p> <p><b>4</b></p> 	<p>Қажетті уақыт параметріне тиесілі диодшам жанғанша қоюлық түймесін бірнеше рет басыңыз</p> 	<p><b>15 МИНУТ</b></p>  <p><b>30 МИНУТ</b></p>  <p><b>1 САҒАТ</b></p>  <p><b>3 САҒАТ</b></p> 	<p><b>Таңдауды растау</b></p> <p><b>4</b></p> 
<p><b>3. Мәзірден шығу:</b></p>			
		<p> түймесін басыңыз: Машина енді қайтадан пайдалануға дайын.</p> <p><b>Есіңізде болсын!</b> 30 секунд бойы ешбір түйме басылмаса, параметрлер мәзірі автоматты түрде жабылады.</p>	

## 12.1 Зауыт параметрлерді қалпына келтіру

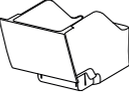
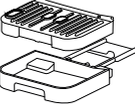
<p>Машина күту режимінде тұрғанын тексеріңіз (өшірулі, бірақ розеткаға қосулы).</p>	
<p>1, 2 және  x2 сусын түймелерін бірге 5 секунд басып тұрыңыз: барлық параметрлер мен сусын мөлшерлері зауыттық әдепкі мәндеріне қалпына келтіріледі.</p>	
<p>Құрылғы ұзақ дыбысты сигнал шығарады да, қайта орнатудың орындалғанын растау үшін барлық индикатор шамдары жыпылықтайды</p>	

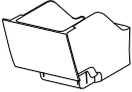
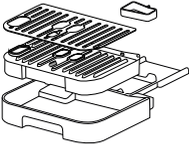
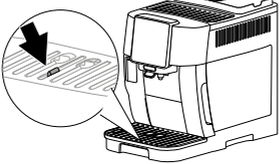
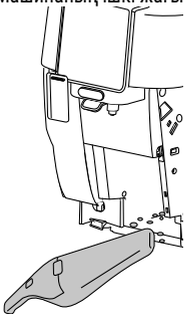
## 13. ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТАЗАЛАУ

### Маңызды!

- Құрылғыны тазалау үшін еріткіштерді, қырғыш заттарды немесе спиртті пайдаланбаңыз. De'Longhi суперавтоматты кофе машиналарымен тазалау мақсаты үшін ешбір химиялық қоспаның қажеті жоқ.
- Қоқымдарды және кофе қалдықтарын кетіру үшін металдан жасалған заттарды пайдаланбаңыз, себебі олар құрылғының металл немесе пластмасса бөліктерін сырып тастауы мүмкін.



					
 40-50°C	✗	✗	✗	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

Құрамдас бөлік	Жиілік	Процедура
<p>Шәмбе ыдысы</p> 	<p> индикатор <b>шамдары</b> жанған кезде, шәмбе ыдысы босатылуы керек: машина қазір кофе жасай алмайды.</p> <p>Шәмбе ыдысы тазаланбайынша, құрылғыны тағы бір кофе жасау үшін пайдалану мүмкін болмайды. Алғашқы кофені дайындаған соң 72 сағаттан кейін машина қалдық кофе ыдысы толмаса да оны босату қажеттілігі туралы хабарламаны көрсетеді (72 сағатты дұрыс есептеу үшін машина электр желісінен ажыратылмауы керек).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тамшы науасын шығарып, босатыңыз және тазалаңыз.</li> <li>Шәмбе ыдысын босатып, түбінде жиналған барлық қалдықтарды кетіру үшін мұқият тазалаңыз.</li> <li>Су жинау науасын (қызыл түсті) тексеріп, қажет болса босатыңыз.</li> </ul>
<p>Тамшы науасының құрамдастары</p> 	<p>Тамшы науасы ондағы су деңгейін көрсететін деңгей көрсеткішімен (қызыл түс) белгіленген. Тамшы науасы осы көрсеткіш кесе науасынан шығып тұрғанға дейін босатылуы және тазалануы керек</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тамшы науасы мен шәмбе ыдысын шығарып алыңыз;</li> <li>Кеселер науасын және тамшы науасының торын шығарып, осы науа мен шәмбе ыдысын босатыңыз да, барлық бөлшектерді жуыңыз;</li> <li>Қызыл су жиналу науасын тексеріп, қажет болса босатыңыз;</li> <li>Тамшы науасы (торымен бірге) мен шәмбе ыдысын орындарына салыңыз.</li> </ul> <p>Тамшы науасын шығарып жатқан кезде, шәмбе ыдысы әлі толмаған болса да босатылуы керек.</p>
<p>Машинаның ішкі жағы</p> 	<p>Құрылғының іші (тамшы науасын алған соң қол жетімді болады) кірлемегенін тұрақты түрде (шамамен аптасына бір рет) тексеріп отырыңыз.</p>	<p>Машинаны өшіріп, оны электр желісінен ажыратыңыз. Құрылғыны ешқашан суға батырмаңыз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Кофе қалдықтарын щеткамен немесе губкамен алып тастаңыз;</li> <li>Барлық қалдықтарды шаңсорғышпен тазалаңыз</li> </ul>
<p>Кофе шүмектері</p> 	<p>Кофе шүмектерін мезгіл-мезгіл тазалап отырыңыз (айына бір рет)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Кофе шүмектерін губкамен немесе шүберекпен тұрақты түрде тазалап отырыңыз;</li> <li>Кофе шүмектеріндегі тесіктердің бітеліп қалмағанын тексеріңіз. Қажет болса кофе қалдықтарын тіс щеткасымен тазалаңыз.</li> </ul>

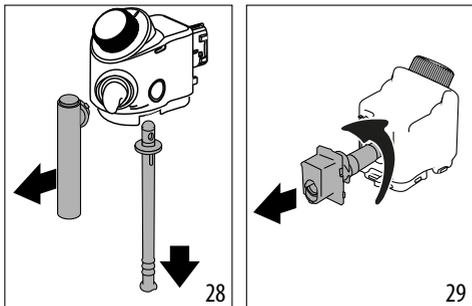
## 14. СҮТ ГРАФИНИН МҰҚИЯТ ТАЗАЛАУ

### ӨТЕ МАҢЫЗДЫ

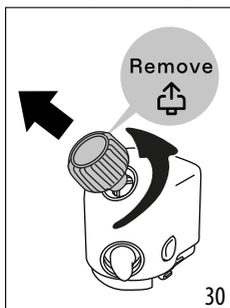
**Lattecrema жүйесі ұзақ уақыт бойы оңтайлы жұмыс істеуі үшін сүт құманын үнемі мұқият тазалап отырыңыз.**

Сүт графинін мына нұсқауға сай тазалаңыз:

1. Босату түймесін (E4) басып, қақпағын (E2) көтеріңіз (18-сурет);
2. Сүт құю шүмегін (E6) тік бағытқа бұрап, шешіп алынғанша тартыңыз (28-сурет); сүт сору түтігін (E8) босату үшін тартыңыз (28-сурет).

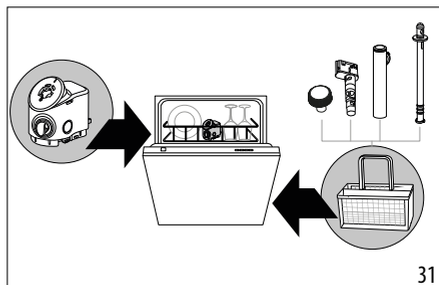


3. Жалғағышты (E3) сағат тіліне қарсы бұрап, сыртқа жайлап тартып шығарыңыз (29-сурет).
4. Дөңгелек тетікті (E1) сағат тіліне қарсы бұрап, сыртқа жайлап тартып шығарыңыз (30-сурет).

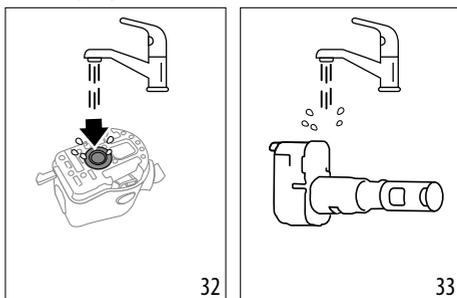


5. Ыдыс жуу машинасында (ұсынылады) немесе қолмен келесіде көрсетілгендей жуыңыз:

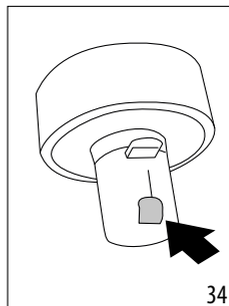
- **Ыдыс жуу машинасында:** Жоғарыда аталған барлық бөлшектер мен сүт ыдысын ыстық (кемінде 40°C температурадағы), ағып жатқан ауыз су астында шайыңыз; содан кейін қақпақты ыдыс жуғыш машинаның жоғарғы себетіне тіке күйде орналастырып, кішігірім бөліктерді (көбік реттегіш, сүт құю шүмегі, ішке сору түтігі және жалғағыш) асүй құрал-саймандары себетіне салыңыз (31-сурет). 50°C-та жуу бағдарламасын, мысалы, стандартты ECO режимін іске қосыңыз.



- **Қолмен жуу:** Барлық көзге көрінген сүт қалдықтарын кетіру үшін барлық компоненттер мен сүт контейнерін ыстық ағынды сумен (кемінде 40°C) жақсылап шайыңыз, суды қақпақтың барлық тесіктері арқылы бағыттаңыз (32-сурет). Сосын барлық бөлшектерді жуғыш сұйық зат қосылған ыстық (40°C) ауыз суға кемінде 30 минут батырып қойыңыз. Жоғарыда сипатталған барлық компоненттерді ыстық ауыз сумен жақсылап шайыңыз (әрқайсысын жеке-жеке саусақ пен бас бармақ арасына сала отырып).



6. Сүт графинінің жалғағышын (E3) мұқият жуыңыз (33-сурет).
7. Қуыста және циферблаттың астыңғы жағындағы арнада сүт қалдықтары қалмағанына көз жеткізіңіз (34-сурет). Қажет болса, тіс тазартқыш таяқшамен қырғылаңыз.



8. Барлық бөлшектерді таза құрғақ шүберекпен құрғатыңыз;

9. Сүт ыдысының барлық бөлшектерін қайта жинаңыз.

## 15. ҚАЙНАТУ БӨЛІГІН ТАЗАЛАУ

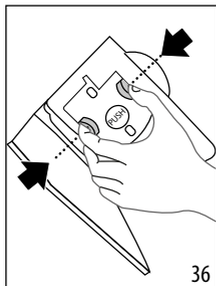
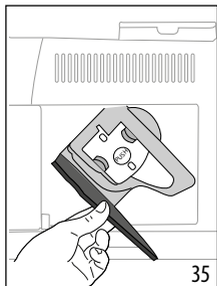
Алынбалы кофе қайнату бөлігін тазалау (кемінде айына бір рет) үшін келесі қадамдарды орындаңыз:

### Маңызды!

Машина іске қосұлы болған кезде қайнату бөлігін (А6) шығарып алуға болмайды.

Машинаны өшіру үшін  түймесін (В1) басыңыз;

1. Су ыдысын (А9) шығарыңыз;
2. Оң жақта орналасқан қайнату бөлігінің қақпағын ашыңыз (35-сурет);
3. Түсті босату түймелерін ішке қарай (36-сурет) басып тұрып, қайнату бөлігін сыртқа қарай тартып;



4. Қайнату бөлігін ағынды сумен, жуғыш затсыз шайыңыз. Егер кір кетпей қойса, қайнату бөлігін ауыз суға 5 минут салып қойыңыз, содан кейін қалған іздерді кетіру үшін щетканы пайдаланыңыз;

### Маңызды!

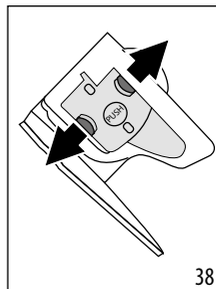
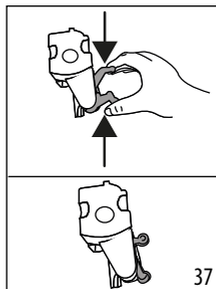
ТЕК СУМЕН ШАЙЫҢЫЗ

ЕШБІР ЖУҒЫШ ҚОСПАЛАРДЫ ЖӘНЕ ЫДЫС  
ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНБАҢЫЗ

5. Қайнату бөлігінің корпусында (қайнату бөлігінің қақпағын ашқан соң көрінетін) қалған кез келген кофе қалдығын кетіру үшін арнайы щетканы пайдаланыңыз;
6. Тазалап болған соң қайнату бөлігін корпустағы орнына салыңыз, сосын орнына түскенше PUSH таңбасын басыңыз;

### Есіңізде болсын:

Егер қайнату бөлігін енгізу қиын болса, енгізбес бұрын оны екі тұтқаны басу арқылы тиісті өлшемге бейімдеңіз (37-сурет).



7. Салынған соң, екі түрлі-түсті түйменің шыққанына көз жеткізіңіз (38-сурет);
  8. Қайнату бөлігінің қақпағын жабыңыз;
  9. Су ыдысын орнына салыңыз.
- Алынбалы қайнату бөлігі енді таза және машина келесі пайдалануға дайын.

## 16. ҚАҚ ТАЗАЛАУ

- Қолданбас бұрын нұсқауларды және қақ тазартқыштағы жапсырмаларды оқып шығыңыз.
- Тек De'Longhi ұсынған қақ тазартқышты пайдаланыңыз. Басқа қақ тазартқышты пайдалану және/немесе қақ тазалауды дұрыс орындамау өнім жасаушысының кепілдігінде қаралмаған ақаулықтарға себеп болуы мүмкін.
- Қақ тазартқыш нәзік беттерді зақымдауы мүмкін. Егер бұл өнім байқаусызда тәгіліп кетсе, оны дереу құрғатыңыз.

### Қақ тазалау

Қақ тазартқыш	De'Longhi қақ тазартқышы
Ыдыс	Ұсынылған сыйымдылық: 2 л
Уақыты	~30 мин
Аксессуар	Ыстық су шүмегі (D5)

### Маңызды:

Егер су жұмсартқыш сүзгі орнатылған болса, оны қақ тазалау ерітіндісін қоспас бұрын алып тастау керек. Осыдан кейін, 3-қадамның басында сүзгіні қайта орнатыңыз

Құрылғының басқару панеліндегі (C4)  индикатор шамы жанған кезде қақ тазалау процедурасын орындаңыз. Дәл осы индикатор қақтан тазарту циклі кезінде жыпылықтайды.

### Есіңізде болсын:

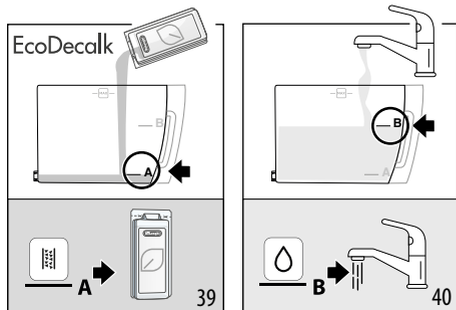
- Қақ тазалау циклі басталған соң, оны үзуге болмайды және ол толық шаю циклімен аяқталуы тиіс. Осыны ескере отырып, қақтан тазартқыштың мөлшері жеткілікті екеніне көз жеткізіңіз.

Мына әрекетті орындаңыз:

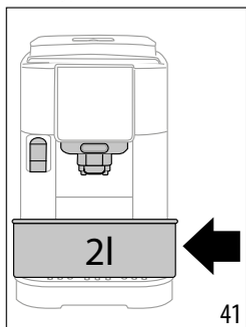
1. Су шүмегінің (D5) бекітілгеніне көз жеткізіңіз;



2. түймесін басып, (B5) тиесілі диодшам тез жыпылықтау бастағанша 5 секунд ұстап тұрыңыз. Индикатор шамы (C5) жыпылықтайды, бұл қақтан тазарту бағдарламасының орындалып жатқанын көрсетеді. Төмен қоюлық индикаторы қақтан тазарту циклінің 1-кезеңі орындалып жатқанын көрсету үшін жанады;
3. Тамшы науасын (A14) және тартылған кофе ыдысын (A10) босатып, орындарына қайта салыңыз; су ыдысын толық алып (A9), су жұмсартқыш сүзгіні шығарыңыз (орнатылған болса);
4. Қақтан тазартқышты су ыдысының ішкі бетінде белгіленген **A** деңгейіне дейін (бұл 100 мл қаптамаға қатысты) құйыңыз (39-сурет), содан кейін суды (1 л) **B** деңгейіне дейін қосыңыз (40-сурет) және су ыдысын қайтадан машинаға салыңыз.



5. Кофе шүмектерінің (A16) және су шүмегінің (D5) астына сыйымдылығы кемінде 2 литр бос ыдыс қойыңыз (41-сурет).

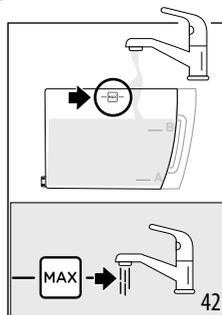


6. Қақтан тазарту циклін бастау үшін түймесін басыңыз; индикаторы жыпылықтап, 1-қадамның орындалып жатқанын растайды;
7. 15 немесе одан көп уақыт ішінде машина ыстық су шүмегінен және кофе шүмегінен сұйықтықты автоматты түрде кезек-кезек ағыздады.

Қақтан тазалаудың бірінші қадамы аяқталған кезде, су деңгейінің төмендігін көрсететін индикатор (C2) жанады.



8. Қақты тазалау ерітіндісін жинау үшін қолданылатын контейнерді босатыңыз. Су ыдысын алып, оны босатыңыз. Оны ағын су астында шайыңыз, сосын MAX деңгейіне дейін таза ауыз сумен толтырыңыз (42-сурет) да, машинаға қайта салыңыз: ыдысты шүмектердің астына қойыңыз;



9. Шаюды бастау үшін түймесін басыңыз (ол тез жыпылықтайды): орташа қаттылық индикаторының жыпылықтауы қақтан тазарту циклінің 2-кезеңінің аяқталғанын көрсетеді;
  10. Машина кофе мен ыстық су шүмектерін автоматты түрде жуады;
- Қақтан тазалаудың екінші қадамы аяқталған кезде, су деңгейінің төмендігін көрсететін индикатор (C2) жанады.



11. Алғашқы шаюдан кейін су жинау үшін пайдаланылған ыдысты босатыңыз. Су ыдысын шығарыңыз және босатыңыз, оны ағынды ауыз су астында шайып, MAX деңгейіне дейін таза сумен толтырыңыз (44-сурет), жұмсартқыш сүзгіні орнатыңыз (егер ол қолданылса); су ыдысын машинаға қайта салыңыз және шүмектердің астына бос ыдысты қойыңыз;
12. Шаюды бастау үшін түймесін басыңыз (ол тез жыпылықтайды): қатты қоюлық индикаторының жыпылықтауы қақтан тазарту циклінің 3-кезеңі аяқталғанын көрсетеді; шаю

сұйықтығы ыстық су беру шүмегінен ағып кетеді;  
(\*)

<p><b>4-қадам: Қақтан тазарту процедурасын аяқтау</b></p>	
---	---

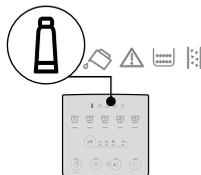
13. Алдын ала кофе тарту функциясына тиесілі индикатор жанса, қақтан тазарту циклінің дұрыс аяқталғаны;
14. Шәмбе ыдысының (C4) шамдары жанады: шайылма су жиналатын контейнерді алып, босатыңыз; тамшы науасын алып, шайылма судың бір бөлігі жиналған шәмбе ыдысын босатыңыз. Барлық бөлшектерді машинаға жинап салыңыз.
15. "Су жоқ" индикаторы (C2) жанады: су контейнерін шығарып, оны таза ауыз сумен толтырыңыз. Су контейнерін машинадағы орнына салыңыз.

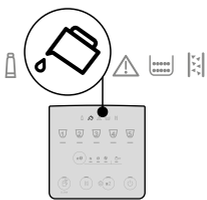
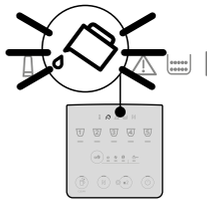
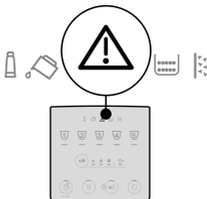
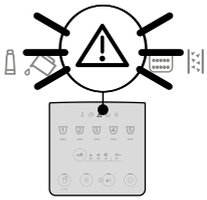
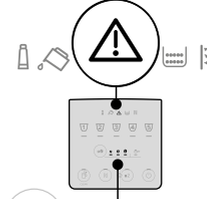
Құрылғы пайдалануға дайын болады.

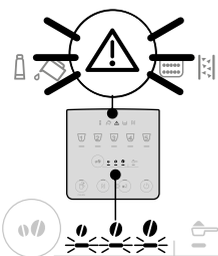
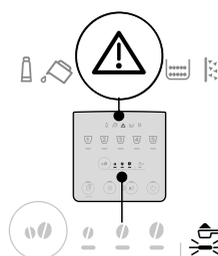
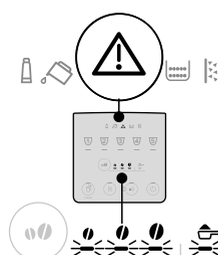
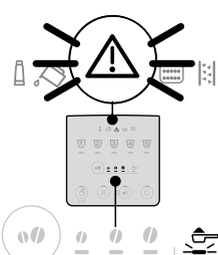
**Есіңізде болсын:**

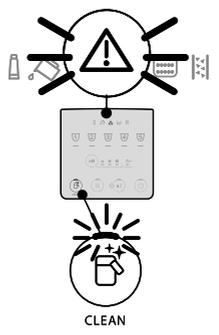
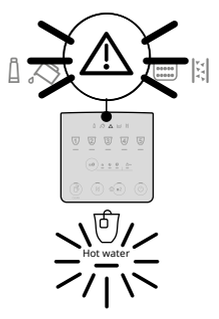
- Шаю циклінен кейін кофе қалдығы ыдысында әдетте су қалады.
- (\*) Егер су ыдысы MAX (Максимум) деңгейіне дейін толтырылмаса, қақ тазалаудың соңында жүйе қақ тазалау ерітіндісінің құрылғының ішкі жүйесінен толық шығуына кепілдік ретінде үшінші рет шаюды талап етеді. Бұл жағдайда 11-тармақтың 3-қадамын қайталаңыз.

**17. ШАМДАР ТҮСІНДІРМЕСІ**

Индикатор/Диодшам	Мағынасы
<p>Су сусын индикаторларының жыпылықтауы</p>	<p>Машина жылытылуда: күтіңіз</p>
<p>Сусындар мен параметрлер индикаторлары үнемі жанып тұрады</p>	<p>Машина қолданысқа дайын: қалаған сусынды және қатысты опцияларды таңдаңыз</p>
	<p>Сүзгіні салыңыз ("4. Су жұмсартқыш сүзгі" бөлімін қараңыз)</p>
→	

Индикатор/Диодшам	Мағынасы
	<p>Ыдыста су жеткіліксіз: ыдысты толтырыңыз</p>
	<p>Су ыдысы жоқ немесе дұрыс салынбаған: ыдыстың орнына дұрыстап салынғанына көз жеткізіңіз</p>
	<p>Жалпы дабыл: машинаның іші өте ластанған. Машинаны мұқият тазалаңыз. Бұл хабар тазалаудан кейін де көрінсе, De'Longhi тұтынушыларды қолдау қызметімен және/немесе ресми қызмет орталығымен хабарласыңыз</p>
	<p>Тазалаудан кейін демдеуіш салынбаған: демдеуішті орнына "15. Қайнату бөлігін тазалау" бөлімінде түсіндірілген әдіспен қайта салыңыз</p>
	<p>Кофе дәндері жоқ: дән ыдысын толтырып, дабылды өшіру үшін кез келген түймені басыңыз.</p>
→	

Индикатор/Диодшам	Мағынасы
	<p>Дәндер өте ұсақ, сондықтан кофе өте баяу ағады немесе мүлдем ақпайды. Кофе тартқышты реттеңіз (A2) ("8.8 Кофе тартқышты реттеу" бөлімі).</p>
	<p>Тартылған кофені пайдаланып, бірақ кофені тиісті құйғыға салмай тұрып (A4) таңдау</p>
	<p>Өте көп мөлшердегі кофе пайдаланылған. Төменірек қаттылықты таңдаңыз немесе тартылған кофе мөлшерін азайтыңыз</p>
	<p>Кофе өте баяу немесе тамшылап құйылады. Кофе тым майда етіліп тартылған. Espresso құрылғыларына арналған кофені пайдаланыңыз.</p>
→	

Индикатор/Диодшам	Мағынасы
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сүт сусыны таңдалды, бірақ жалғағыш саптама (E3) дұрыс салынбаған: сүт графинінің толықтығын және барлық компоненттердің дұрыс жиналғанын тексеріңіз ("14. Сүт графинін мұқият тазалау" бөлімін қараңыз)</li> <li>• Сүт құю кезінде сүт графині алынған. Сүт графинін орнына салыңыз, сонда машина қайтадан жұмыс істеуге дайын</li> <li>• Сүтті сусын жасау пәрмені берілді, бірақ контейнерде сүт жеткіліксіз ("9.2 Қанша сүт құю керек?" бөлімін қараңыз).</li> </ul>
	<p>Ыстық су таңдалған, бірақ шүмек орнына салынбаған: су шүмегін орнына салыңыз</p>
→	

Индикатор/Диодшам	Мағынасы
	<p>The water circuit is empty. Тиісті ыстық су түймесін басу арқылы ыстық су құйыңыз</p>
	<p>Шәмбе ыдысы (A10) босатылуы қажет</p>
	<p>Шәмбе ыдысы (A10) жоқ немесе орнына дұрыс салынбаған: тамшы науасы мен шәмбе ыдысын салып, орындарына түскенше басыңыз</p>
→	

Индикатор/Диодшам	Мағынасы
	<p>Қақ тазалау қажет ("16. Қақ тазалау")</p>
	<p>Қақ тазалау тоқтатылды. Циклді аяқтап, қаттылықты таңдау диодшамдары көрсеткен қазамнан бастап қайта бастаңыз.</p>
	<p>Қақ тазалау орындалуда</p>
	<p>Су жұмсартқыш сүзгіні орнату/ауыстыру барысы</p>

## 18. АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

Төменде машинаның ықтимал ақаулары келтірілген.

Егер проблема сипатталғандай әдіспен шешілмесе, тұтынушыларды қолдау қызметімен хабарласыңыз.

Проблема	Себебі	Шешімі
Құрылғы іске қосылмайды.	Сымы розеткаға қосылмаған.	Розеткаға қосыңыз.
Кофе ыстық емес.	Кеселер алдын ала қыздырылмайды.	Кеселерді ыстық сумен шаю арқылы жылытыңыз (ол үшін ыстық құю су функциясын пайдалануға болатынын ескеріңіз).
	Құрылғының ішкі айналымдары суып қалған, себебі соңғы кофе жасалғалы 2-3 минут өткен.	Кофе жасау алдында ішкі айналымды шаю циклін орындау арқылы жылыту үшін  түймесін (B4) бірнеше секунд басып тұрыңыз.
	Кофе температурасының параметрі тым төменге орнатылған.	Параметрлер мәзірінен ыстығырақ кофе температурасын таңдаңыз ("12. Параметрлер мәзірі" бөлімін қараңыз).
	Машинаның қағын тазалау қажет	Қақ тазалау процедурасын орындаңыз. Одан кейін су қаттылығын тексеріңіз ("5. Су қаттылығын өлшеу") және машина параметрінің жергілікті су қаттылығына сәйкес екеніне көз жеткізіңіз ("12. Параметрлер мәзірі").
Кофе сұйық немесе жеткілікті кілегейлі емес.	Кофе тым ірі болып тартылған.	Ұнтақтау деңгейін реттеңіз ("8.8 Кофе тартқышты реттеу"). Кемінде 2 кофе жасалмайынша бұл эффект білінбейді.
	Кофе түрі сәйкес емес.	Espresso құрылғыларына арналған кофені пайдаланыңыз.
	Кофе жаңадан тартылмаған.	Кофе қаптамасы тым ұзақ уақыт ашық тұрған және оның дәмі жоғалған.
Кофе өте баяу немесе тамшылап құйылады.	Кофе тым майда етіліп тартылған.	Ұнтақтау деңгейін реттеңіз ("8.8 Кофе тартқышты реттеу"). Кемінде 2 кофе жасалмайынша бұл эффект білінбейді.
Машинадан кофе құйылмай жатыр.	Ішкі айналымдарда ластану белгілері анықталды	Машина пайдалануға қайта дайын болғанын күтіп, қалаған сусынды таңдау арқылы әрі қарай жалғастырыңыз. Егер мәселе шешілмесе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Шүмектердің біреуінен немесе екеуінен кофе ақпайды.	Кофе саптамалары бұғатталған.	Саптамаларды шүберекпен тазалаңыз. Қажет болса, кез келген қатқан қалдықтарды тіс шұқығышпен алып тастауға болады.
Құйылған кофеде су көп.	Тартылған кофе құйғысы бітеліп қалған.	Қақпақты ашып, құйғыны қылшақпен тазалаңыз.
Демдеуіш алынбайды.	Машина дұрыс өшірілмеген.	Машинаны өшіру үшін  түймесін басыңыз.
Қақтан тазарту процедурасы аяқталғаннан кейін құрылғы үшінші рет шаюды ұсынады	Екі шаю циклі барысында су ыдысы MAX деңгейіне дейін толтырылмаған	Қақтан тазалау процедурасын "3-қадам: Екінші шаю" қадамынан бастаңыз.
→		

<b>Проблема</b>	<b>Себебі</b>	<b>Шешімі</b>
Сүтте үлкен көпіршіктер бар немесе ол шумектен шашырап , шығуда(Е6) немесе жеткілікті көпірмеген.	Сүт жеткілікті деңгейде салқын емес немесе ол майсыздандырылған немесе жартылай майсыздандырылған сүт емес.	Тоңазытқыштан жаңа ғана алынған (температурасы шамамен 5°C) майсыз немесе жартылай майсыз сүтті қолданыңыз. Нәтиже күткендегідей болмаса, басқа компанияның сүтін пайдаланып көріңіз.
	Сүт графинінің қақпағы кірлеген.	Құрамдас бөлшектерді шешіп алып, "9.8 Сүт графинін әрбір пайдаланған соң тазалау" бөлімінде түсіндірілгендей мұқият тазалаңыз. Сүт графинін жалғағышты (Е3) тазалаған кезде өте абай болыңыз.
	Көкөніс сусындары пайдаланылуда.	Соңғы нәтиже сусындардың құнарлылық қасиеттеріне қарай әртүрлі болады. Бұл сусындардың "Бариста" нұсқаларын пайдаланған жөн болады.
Сүт негізіндегі сусындар функциясы іске қосылмаған	Сүт графині жоқ немесе дұрыс салынбаған.	Сүт графинін дайындап, оны машинаға дұрыстап салыңыз.
	Қатарынан бірнеше сүт сусындары дайындалған, келесі сусындарды жасау алдында машинаны қажетті температураға дейін қызуы керек.	Басқару панелінде сүт негізіндегі сусындар қайта іске қосылғанша күтіңіз.
Машинаның жоғарғы жағындағы кесе науасы ыстық	Бірнеше сусын бірінен соң бірі тез дайындалған	
Пайдаланылмаған кезде машинадан шуылдар немесе шағын түтіндер шығады	Машина пайдалануға дайын немесе жаңа ғана өшірілген және әлі ыстық қазандыққа конденсат тамып жатыр.	Бұл – жұмыс кезіндегі қалыпты нәрселердің бірі: мұндай құбылысты азайту үшін тамшы науасын үнемі босатып отырыңыз.
Машина тамшы науасынан бу түтінін шығарады және/немесе машина орналасқан бетте су бар.	Тамшы науасының торы тазалаудан кейін орнына салынбаған.	Тордың тамшы науасына салынғанына көз жеткізіңіз.

## 19. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР

Кернеу:	220-240 В~ 50-60 Гц макс. 10 А
Қуат:	1450 Вт
Қысым:	1,5 МПа (15 бар)
Су ыдысының сыйымдылығы:	1,8 л
Өлшемі (ҰхДхБ):	240x440x350 мм
Сым ұзындығы:	1250 мм
Салмағы (әр үлгіде әртүрлі болады):	8,8 кг
Дәндер ыдысының сыйымдылығы:	250 г

De'Longhi компаниясында өз өнімдерінің техникалық сипаттамалары мен құрылымын кез келген уақытта олардың функциясы мен сапасына өш өзгеріс жасамай өзгерту құқығы бар.

