

**DEXP**

ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

# **Тігін машинасы**

# **DEXP SM-1200**

# **Мазмұны**

Құрылғының тағайындалуы .....	4
Сақтық шаралары .....	4
Құрылғының схемасы .....	5
Құрылғы бөлшектерінің арналуы.....	6
Керек-жарақтар .....	7
Құрылғыны пайдаланар алдында .....	7
Құрылғыға қызмет көрсету .....	12
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық .....	15
Ықтимал проблемалар және олардың шешімдері .....	19
Техникалық сипаттамалары.....	20
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату қағидалары мен шарттары.....	20
Қосымша ақпарат .....	21

# **Құрметті сатып алушы!**

«DEXP» сауда маркасымен шығарылатын өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс білдіреміз. Біз Сізге сапаға, функционалдыққа және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленіп дайындалған бүйімдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз, онда Сіздің қауіпсіздігіңзеге қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оны күтіп ұстау бойынша ұсынымдар берілген. Осы Нұсқаулықты сақтап қойыңыз және оны бүйімды одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

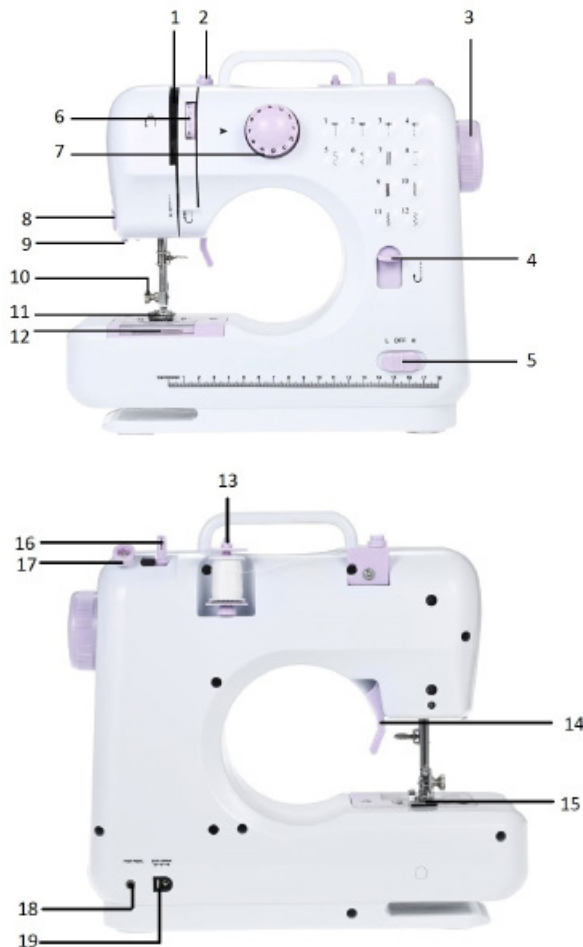
## **Құрылғының тағайындалуы**

Тігін машинасы тігу арқылы материалдарды біріктіру мен өңдеуге арналған.

### **Сақтық шаралары**

- Құрылғыны судың жанында пайдаланбаңыз. Құрылғыны ванна бөлмесінде, душта, бассейнде немесе ылғалдылығы жоғары басқа үй-жайларда пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны жоғары температура әсерінен қорғаңыз.
- Пайдалану аяқталғаннан кейін құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеуі адамдардың пайдалануына арналмаған, тек олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар оларды бақылайтын жағдайларды қоспағанда. Бала-ларға құрылғымен ойнауға рұқсат етпеніз.
- Құрылғыны іске қосар алдында онда көрсетілген кернеу жергілікті электр желісінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны осы нұсқаулықта көрсетілген оның тікелей арналуы бойыншаған пайдаланыңыз.
- Қосулы құрылғыны қараусыз қалдырмаңыз.
- Тігін кепілді қызмет көрсету құқығынан айырылып қалмау үшін, құрылғыға тек түпнұсқа керек-жарақтарды ғана пайдаланыңыз.
- Электр сымын құрылғының айналасына орағытпаңыз.
- Әрқашан құрылғыны орнықты тегіс жерге қойыңыз.
- Ақаулығы болса немесе сым зақымдалған кезде құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Тігін машинасымен жұмыс кезінде қолыңызды инеден, сермерден, жіпті керу реттегішінен және тігіс таңдау тетігінен алыс ұстаңыз.
- Тігін машинасын тазалау үшін жұмсақ шуберекті қолданыңыз және ешқашан қатты химиялық ерітінділерді пайдаланбаңыз
- Құрылғыны тексеру немесе жөндеу үшін, тек авторландырылған сервистік орталыққа ғана жүргіну керек. Біліктілігі жоқ адам жасаған жөндеу пайдалана-нушының өмірі мен денсаулығына қауіп төндіріу мүмкін.
- Құрылғы тек үйде пайдалануға арналған. Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Иілген инелерді пайдаланбаңыз. Тігі кезінде матаны тартпаңыз.
- Қызмет көрсетер алдында әрқашан құрылғыны желіден ажыратыңыз.
- Құрылғыны үй-жайлардан тыс жерде пайдаланбаңыз.

## Құрылғының схемасы



1. Жіпжетек інтірегі.
2. Жіп керу дискісі.
3. Сермер.
4. Кері жүріс тетігі (реверс).
5. Ақыратқыш / жылдамдық ауыстырышы.
6. Жіптің керілудің реттегіш.
7. Тіріс таңдау реттегіші.
8. Жіп кескіш.
9. Қомескі жарық.
10. Ине ұстағыштың бұрандасы.
11. Ине таспасы.
12. Шарық бөлігі.
13. Шарғы өзегі.
14. Қысқыш табанды көтеру тетігі.
15. Қысқыш табан.
16. Шарық орағышының өзегі.
17. Шарық орағышының тәжеуіші.
18. Педаль ағытпасы.
19. Қуат ағытпасы.

# **Құрылғы бөлшектерінің арналуы**

- 1. Жіпжетек тетігі** ине жіптерінің берілуін бақылайды. Жіпжетек тесігі жіптің көзден өтүін жеңілдетеді.
- 2. Машина ішіндегі жіп керу дискілері** ине жіптерінің керілуін реттейді.
- 3. Сермер** жіпжетек тетігі мен иненің қозғалысын басқарады. Әрқашан сермерді өзінізге қарай бұраңыз.
- 4. Кері жүріс тетігі** тігіс бағытын бірден өзгертеді. Тігіс бағытын кері бағытқа ауыстыру үшін тетікті басып бекітіңіз. Қалыпты бағытта тігуді жалғастыру үшін оны босатыңыз.
- 5. Ажыратқыш/жылдамдық ауыстырғышы** машинаны қосу / өшіру және жұмыс жылдамдығын таңдау үшін қолданылады. «L» – төмен жылдамдық, «H» – жоғары жылдамдық.
- 6. Жіптің керілуін реттегіш тігістің, жіптің және матаңың дұрыс керілуін таңдауға мүмкіндік береді.** Жіпкергіш 1-ден 9-ға дейін нөмірленген. Саны неғұрлым төмен болса, ине жібінің керілуі соғурлым бос болады. Саны жоғары болған сайын ине жібі күштірек керіледі.
- 7. Тігісті таңдау реттегіші** қажетті тігіс түрін таңдауға мүмкіндік береді. 1-ден 12-ге дейінгі сандар машинаның жоғарғы жағындағы тігістердің суреттеріне сәйкес келеді. Сізге қажет тігіс түрін орнатып, реттегішті бұраңыз.
- 8. Жіп кескіш ыңғайлы** болу үшін машинаның бүйіріне кіріктірілген Тігіс аяқталған кезде жіптің ұштарын мұқият кесу үшін қолданыңыз.
- 9. Қемескі жарық және жарық қосқышы** жұмыс аймағын жарықтандыру үшін қажет.
- 10. Ине ұстағыштың** бұрандасы тігін тігу кезінде инені орнында ұстап тұрады.
- 11. Ине таспасы** рейка жаңындағы қысқыш табанды астында орналасқан. Ол тігін кезінде беттің тегістігін қамтамасыз етеді.
- 12. Шарық белгінде** шарық орналасқан.
- 13. Шарғының өзегі** жібі бар шарғыны ұстап тұрады. Жібі бар пайдаланылған шарғының мөлшеріне қарай шарғының өзегін екі түрлі тәсілмен (көлденен немесе тігінен) қолдануға болады.
- 14. Қысқыш табанды көтеру тетігі** қысқыш табанды жоғары көтеру және төмен түсіру үшін қолданылады.
- 15. Қысқыш табан** матаңы рейкада ұстап тұрады Тігі үшін қысқыш табанды төмен түсіру үшін немесе матаңы алып тастау үшін жоғары көтеру үшін қысқыш табанды көтеру тетігін қолданыңыз.
- 16. Шарық орағышының өзегі** шарыққа жіпті біркелкі орау үшін қолданылады.
- 17. Шарық орағышының тығыны** шарықты орау үшін қолданылады.
- 18. Педаль ағытпасы** құрылғының артқы жағында орналасқан. Машинаны қолданар алдында педаль штекерін ағытпаға тығыңыз.
- 19. Қуат ағытпасы** құрылғының артқы жағында орналасқан. Қуат сымын ағытпаға тығып, желіге қосыңыз.

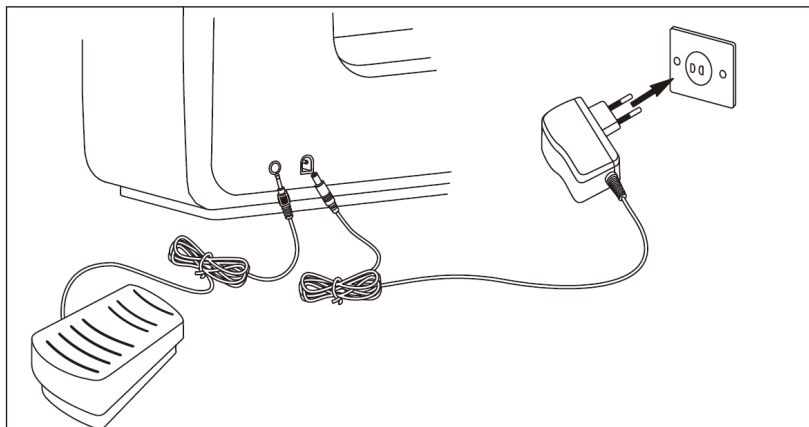
## Керек-жараптар

Педаль	×1	
Катушка	×2	
Шпулька	×2	
Нитевдеватель	× 1	
Ине ( 14#)	×1	
Адаптер	×1	

## Құрылғыны пайдаланар алдында

### Тігін машинасын электр желісіне қосу

1. Ажыратқыштың «OFF» қүйінде тұрғанына көз жеткізіңіз
2. Қуат сымын машинаның тиісті ағытпасына қосыңыз.  
Құрылғыны желіге қосыңыз.



## **Tігін машинасына педальды қосу**

1. Педаль сымын тиісті ағытпаға тығыңыз.
2. Тігін машинасында педальмен жұмыс істеу үшін ажыратқышты «OFF» күйіне қойыңыз.

## **Батареяны орнату**

Көмескі жарықты қосу үшін батареяларды орнату керек.

1. Ажыратқыштың «OFF» күйінде тұрғанына көз жеткізіңіз
2. Тігін машинасын тегіс жерге аударып, батарея бөлігінің қақпағыншешіп алыңыз.
3. 4×AA батареясын бөлікке салып, қақпағын жабыңыз.

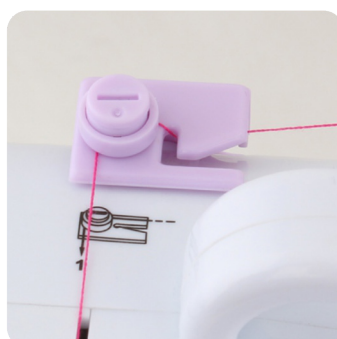
**Назар аударыңыз:** тігін машинасы кездейсоқ қосылып кетпеу үшін әрдайым қосқыштың өшірулі екенін тексеріңіз.

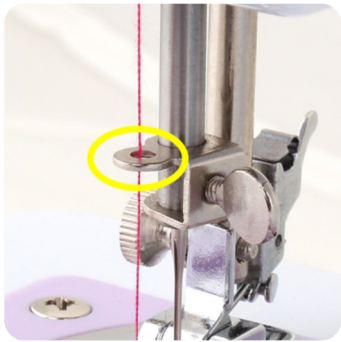
## **Жоғарғы жіпті өткізу**

1. Ажыратқышты / жылдамдық ауыстырығышын «OFF» күйіне орнатып, құрылғыны желіден ажыратыңыз.
2. Инені ең жоғары биіктікке көтеру үшін сермерді сағат тіліне қарсы бұрап, қысқыш табанды тиісті тетік көмегімен көтеріп қойыңыз.

**Ескерту:** егер қысқыш табан көтерілмесе, тігу кезінде жіп матаның артына жабысып қалады.

3. Ине мен жіпжетек тетігі мүмкіндігінше жоғары болатындағы етіп сермерді өзіңізге қарай бұраңыз.
4. Жіпті шарғыға ораңыз. Шарғыны шарғы өзегіне салыңыз.
5. Жіпті оны керу дискісінің айналасына орағытыңыз.
6. Жіпті U-тәрізді доғаның айналасына орағытыңыз.
7. Жіпті жіп жүргізу тетігінен оңдан солға қарай өткізіңіз.
8. Жіпті төмен қарай ине ұстағыштың бағыттағышына өткізіңіз.
9. Иненің көзінде жіпті алдынан артқа қарай салыңыз.





## Төменгі жіпті өткізу

Төменгі жіпті өткізбес бұрын, шарықты жібін дұрыс орап дайындаңыз.

1. Қысқыш табанды көтеру тетігін көтеріңіз.
2. Жоғарғы жіпті сол қолыңызбен ұстап тұрып, ине ең жоғары деңгейге көтерілгенше оң қолыңызбен (сағат тіліне қарсы) бұраңыз.
3. Ұсталып қалған төменгі жіпті ине таспасы арқылы шығарып алу үшін жоғарғы жіпті ақырын тартыңыз.
4. Жоғарғы және төменгі жіптерді шамамен 15 см тартып алып, екі жіпті де қысқыш табанның астына артқа қаратада қойыңыз.



## Инелердің матаның түріне қарай қолдану

Матаның түрі	Жіп	Ине турлері	Ине өлшемдері
Жеңіл: тафта, органза, батист	Әмбебап жіп, жібек жіп	2020	11
Орташа тығыздығы: зығыр, чаллис, шыт мата, мақта-матта	Әмбебап жіп, жібек жіп	2020	14
Тығыз: твид, деним, барқыт	Әмбебап жіп, берік мақта жіп	2020	14 немесе 16
Трикотаж: стрейч, спандекс, тоқыма мата	Әмбебап жіп, жібек жіп	2045	14

## Tiric таңдау

Tiric нөмірі	Атауы	Қолданылуы
1	Қысқа түзу тігіс	Жеңіл мatalар
2	Ұзындығы орташа түзу тігіс	Тығыздығы орташа мatalар
3	Ұзын түзу тігіс	Тығыз мatalар
4	Сол жақтағы түзу тігіс	Жоғарғы tiric
5	Құрақ жұмыстарына арналған тігіс	Бастырма, квилтинг
6	Ирек ұзын тігіс	Tiric, сәндік tiric
7	Қосарлы ирек тігіс	Tiric, сәндік tiric
8	1-қадамды ілмек	Торлау
9	Күшеттілген ирек тігіс	Торлап жамау, серпімді кіріктірме, сәндік tiric
10	Ирек қысқа тігіс	Tiric, сәндік tiric
11	Ұзындығы орташа ирек тігіс	Tiric, сәндік tiric
12	Ирек ұзын тігіс	Tiric, сәндік tiric

# Құрылғыға қызмет көрсету

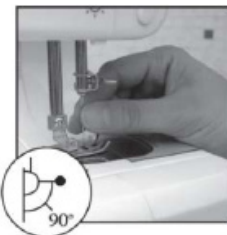
## Инені ауыстыру

**Ескерту:** инені орнатпас бұрын батареяларды алып тастаңыз және/немесе машинаны желіден ажыратыңыз.

1. Сермерді бұрап, инені мүмкіндігінше жоғары орнатыңыз.
2. Ескі инені ұстап, ине ұстағыштың бұрандасын бұрап, инені шешіп алыңыз.
3. Жаңа инені салыңыз. Иненің өз орнына мықтап отырғанына көз жеткізіңіз.
4. Ине ұстағыштың қысқышын бекітіңіз.



1-сурет



2-сурет

## Шарықты ауыстыру

**Ескерту:** шарықты ауыстырmas бұрын батареяларды алып тастаңыз және/немесе машинаны желіден ажыратыңыз.

1. Инені ең жоғары құйіне көтеру үшін сермерді бұраңыз. Қысқыш табанды кетеріңіз.
2. Шарық бөлігінің қақпағын өзіңізге қарай тартып, шарықты шығарып алыңыз (3-сурет).
3. Жібі толтырылған жаңа шарықты салыңыз. Жіп сағат тілімен тарқатылуы тиіс.
4. Жіпті шамамен 10 см тартып алып, шарық қақпағын орнына қайтарыңыз (4-сурет).
5. Иненің (жоғарғы) жібінің ұшын бір қолыңызben ұстап тұрып, сермерді сағат тіліне қарсы бұраңыз.
6. Иненің жібін өзіңізге қарай тартып, шарықтың (төменгі) жібін жоғары қарай тартып шығарыңыз (5-сурет).
7. Екі жіпті де қысқыш табанның астына 10-15 см артқа тартыңыз (6-сурет).

## Назар аударыңыз:

- Шарықты ауыстырmas бұрын әрдайым құрылғыны өшіріп, желіден өшіріңіз де аяқ педалін ажыратыңыз.
- Металл шарықты қолданатыныңызыға көз жеткізіңіз. Эйтпесе, магниттер тарылмайтын, жіп керілмейтін болады.



5-сурет.



6-сурет.

## Қысқыш табанды ауыстыру

Қысқыш табанды шығарып алу:

1. Инені ең жоғары күйіне ауыстыру үшін сермерді сағат тіліне қарсы бағытта бұраңыз.
2. Қысқыш табанды көтеріп, қысқыш табанды көтеру тетігін басыңыз (7-сурет).  
Табан автоматты түрде құлышптау құрылғысынан ажыратылады (8-сурет).



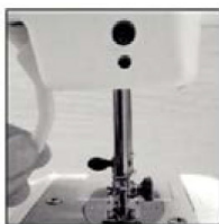
7-сурет.



8-сурет.

Қысқыш табанды орнату:

1. Қысқыш табанды қысқыш табанды көтеру тетігінің астына қойып, қысқыш табанды тәмен түсіріңіз (9-сурет).
2. Әрі қарай, бекіту тетігін басып, қысқыш табанды көтеріңіз (10-сурет).



9-сурет.



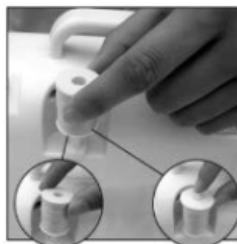
10-сурет.

### Назар аударыңыз!

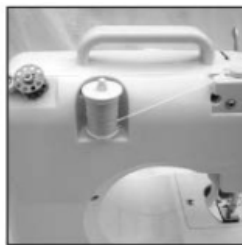
- Қысқыш табанды ауыстырмас бұрын әрдайым құрылғыны өшіріп, электр желісінен ажыратыңыз және қысқыш табанын ажыратыңыз.
- Қысқыш табанды ауыстыру кезінде машинаны тегіс, орнықты бетке орнатыңыз.
- Табанды түсіргенде жарақат алмау үшін қолдарыңыз берін саусақтарыңызды қысқыш табанның тәменгі жағынан алыс ұстаныңыз.

## Шарыққа жіп орау

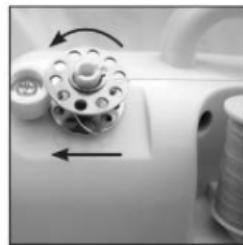
1. Шарғыны шарық орағышының өзегіне орналастырыңыз (11-сурет), жіп 12-суретте көрсетілген бағытта тарқатылуы тиіс.
2. Жіптің ұшын жіпті керу дисқісіне айналасына орағытыңыз (12-сурет).
3. Шарықты шарық орағышының өзегіне қойып, жіпті суретте көрсетілгендей етіп өткізіңіз (13-сурет).
4. Шарық орағышын сағат тіліне қарсы бірнеше рет бұраңыз.
5. Орағышты іске қосу үшін жылдамдық ауыстырғышын қосыңыз (14-сурет).
6. Жіпті шарыққа толығымен орап болғаннан кейін, машинаны өшіріңіз (15-сурет).
7. Шарғыны шығарып алып, жіпті кесіңіз.



11-сурет.



12-сурет.



13-сурет.



14-сурет.



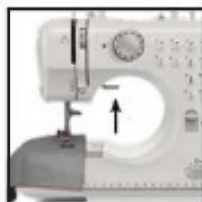
15-сурет.

## Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

- Инені ең жоғары биіктікке көтеру үшін сермерді бұрап, тиісті тетікті көтере отырып, қысқыш табанды көтеріңіз. Матаны таспаға қысқыш табанның астына қойыңыз (16-сурет).
- Тиісті тетікпен қысқыш табанды төмен түсіріңіз (17-сурет).
- Тігін машинасында жұмыс істеудің екі тәсілі бар: аяқ педалі немесе жылдамдық ауыстырыштың көмегімен. Тігін машинасында аяқ педалімен жұмыс жасаған кезде жай ғана педальды басыңыз. Тігү процесін тоқтату үшін аяғыңызды педальдан алыңыз. Жылдамдық ауыстырыштың пайдалану үшін оны «L» күйіне ауыстырсаңыз, машина автоматты түрде тіге бастайды. Матаны тартпаңыз да, итерменеңіз де. Жылдамырақ тігу үшін ауыстырышты «H» күйіне ауыстырыңыз.
- Тігү аяқталғаннан кейін ауыстырышты «OFF» күйіне ауыстыра отырып, машинаны өшіріңіз (18-сурет).
- Инені ең жоғары күйіне көтеру үшін сермерді бұраңыз. Қысқыш табанды көтеріп, жіптің керілуін босатыңыз да матаны тігін машинасынан ақырын шығарып алыңыз (19-сурет).
- Жіпті жіп кескішпен кесіңіз.

**Ескерту:** тігін машинасы жұмыс істеп тұрған кезде, тиісті реттеу дискісіне қол тигізбеніз.

**Ескерту:** осы модельде тігін тігу кезінде матаның қалыңдығы 2,5 мм дейін.



16-сурет.



17-сурет.



18-сурет.



19-сурет.

### Tігіс таңдау

Бұл тігін машинасында 12 түрлі тігіс пен майда тігіс тігү мүмкіндігі бар. Қажетті тігісті таңдау үшін тігін машинасын алдыңғы жағындағы нөмірленген 1-12-диаграмманы қарап, қажетті нөмірді таңдаңыз. Мысалы, ирек тігісті таңдау үшін (диаграммадағы 6-нөмі), тігісті таңдау реттеғішін 6 нөміріне айналдырып бұраңыз.

Жұқа ( $\leq 0,3$  мм), жұмсақ маталарды немесе жібекті тігу үшін №6, №7 және №8 тігістерді пайдаланған жөн.

Егер тігісті өзгертукініз келсе, инені көтеруге арналған тетікті ең жоғары деңгейге тартып, содан кейін диаграммадан қажетті режимді таңдаңыз.



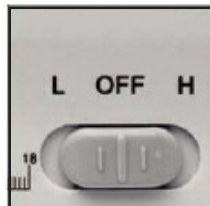
### Реверс (кері жүріс)

Кері жүріс тігісті бекіту үшін қолданылады.

- Матаны тігіңіз. Тігін тігуді аяқтағаннан кейін кері жүріс тетігін көтеріңіз, машина матаны кері бағытта тігіп өтеді.
- Кәдімгі тігіске оралу үшін кері жүріс тетігін төмен түсіріңіз.

## **Tігу жылдамдығын реттеу**

Бұл тігін машинасында екі тігу жылдамдығы бар. Жылдамдық ауыстырғышын оңға, «L» күйіне ауыстырсаңыз, машина жеделдетілген жылдамдықпен тігеді. Егер ауыстырғышты «L» күйіне бұrsaңыз, машина баяу тігетін болады.



## **Көмескі жарық**

Егер Сіз көмескі жарықты қосқыңыз келсе, көмескі жарық түймесін басыңыз. Өшіру үшін батырманы тағы бір рет басыңыз

**Ескертпе:** көмескі жарықты қосу үшін батарейкаларды орнату қажет.

## **Жендерді тігу**

1. Қысқыш табан тетігін көтеріңіз.
2. Кийімді қажетті жерге қойыңыз.
3. Тетігін төмен түсіріп, стандартты нұсқауларға сәйкес тігіңіз.



## **Жылжымалы жәшік**

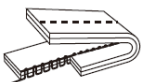
Тігін машинасының бүйірінде жіптерді, инелерді және басқа керек-жараптарды сақтауға арналған тартпа бар.

## Жіптің керілуі

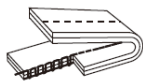
Жіптің керілуі тігістің сапасына әсер етеді. Жіптің дұрыс керілуі өте маңызды, өйткені жіптің тым күшті немесе тым әлсіз керілуі нәтижесінде тігістер нашарлады немесе матада қатпарлар пайда болады.

1. Егер жіптің керілуі тым күшті болса, жіп керу реттегішін төмен мәнге бұра отырып, жіптің керілуін азайтыңыз.
2. Егер жіптің керілуі тым әлсіз болса, жіп керу реттегішін үлкен мәнге бұра отырып, жіптің керілуін күшейтіңіз.

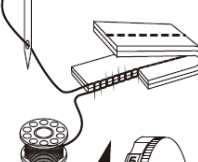
**Ескерту:** тігуді бастамас бұрын, жіптің дұрыс керілуін реттеу үшін жіп керу реттегішін 1-ден 9-ға дейін бұрап, матаның бір бөлігін тігіп көрген жөн.



Қатты керілу



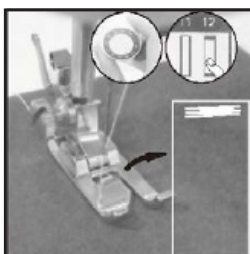
Нашар керілу



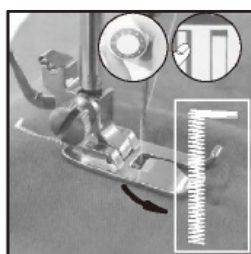
Дұрыс керілу

## Ілмекті қолмен тігү

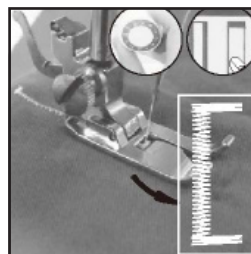
1. Матаны қысқыш табанның астына қойып, қысқыш табанды матаға ілмек тігетін жеріне түсіріңіз де №8 майдада тігісті таңдаңыз.
2. Ауыстырышты қосыңыз да төмен жылдамдықпен 5-6 тігіс тігіп өтіңіз, содан кейін ауыстырышты өшіріңіз (23-сурет).
3. №7 майдада тігісті таңдаңыз, ауыстырышты қосып, қажетті ұзындықты тігіп өтіңіз, содан кейін ауыстырышты өшіріңіз. Майдада тігіс түзу екеніне көз жеткізіңіз (24-сурет).
4. № 8 майдада тігісті таңдаңыз, ауыстырышты қосып, төмен жылдамдықпен 5-6 майдада тігіс тігіп өтіңіз, содан кейін ауыстырышты өшіріңіз (25-сурет).
5. Қысқыш табанды көтеріп, матаны  $180^{\circ}$  бұрыңыз (26-сурет).
6. №7 майдада тігісті таңдаңыз, содан кейін ауыстырышты қосып, ілмек то-лығымен тігілгенше тігіңіз (27-сурет).



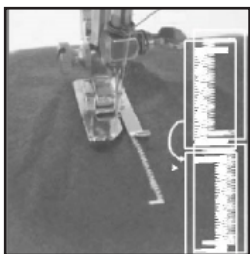
23-сурет.



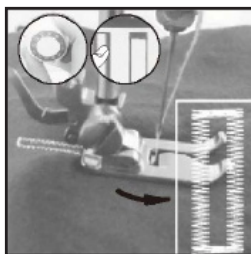
24-сурет.



25-сурет.



26-сурет.



27-сурет.

## Ықтимал проблемалар және олардың шешімдері

Проблема	Себебі	Шешімі
Машина жұмыс іstemейді немесе баяу жұмыс істейді	Батареялар дұрыс орнатылмаған	Батареяларды полярлықты («+» және «-») сақтай отырып орнатыңыз
	Батареялар заряды таусылған	Батареяларын ауыстырыңыз
	Адаптердің жұмысындағы проблемалар	Тиісті адаптерді қолданыңыз, адаптерді қайтадан салыңыз
Машина майда тігістерді өткізіп жібереді	Ине ортада түрған жоқ	Инені қайта орналастырыңыз
	Ине майысқан	Инені алып тастап, басқасына ауыстырыңыз
	Педальды тым әлсіз басылады	Педальды күшайте басыңыз
Шарық орнатылмайды	Төменгі шарғы таусылған.	Жаңа шарғыға ауыстырыңыз
	Ине дұрыс орнатылмаған	Инені қайта орнатыңыз. Дұрыс орнатылғанын тексеріңіз
Жіп үзіле береді	Ине майысқан	Инені алып тастап, басқасына ауыстырыңыз
	Иненің артқы ұшы дұрыс орнатылмаған	Инені дұрыс орнатыңыз
	Жіп тым керіліп тұр	Керілген жіпті сәл босатыңыз
Майда тігістер нашар немесе тегіс емес	Жіп жоғарғы шарғыға жабысып қалды	Шарғыны тартып, қайта орнатыңыз. Жіптің керілуін реттеңіз және жіптің біркелкі шығатынына көз жеткізіңіз
	Жоғарғы жіп тым бос	
Ине сынып қалды	—	Инені алып тастап, басқасына ауыстырыңыз

## **Техникалық сипаттамалары**

- Модель: SM-1200.
- Қуат параметрлері (кіріс): AC 220-240 В, 50 Гц.
- Қуат параметрлері (шығыс): DC 6 В, 1,2 А.
- Қуаты: 7,2 Вт.
- Тігін операцияларының саны: 12.
- Матаның ең үлкен қалыңдығы: 2,5 мм.
- Қөлденең қайық.
- Реттелетін тігіс ұзындығы.
- Екі бағытта тігу.
- Ілмекті жартылай автоматты орындау.
- Автоматты жіп кескіш.
- Қолдану аясы: тұрмыстық.

## **Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату қағидалары мен шарттары**

- Құрылғы қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітіп қоюды қажет етпейді.
- Құрылғы дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында 5 °C-тан 40 °C-қа дейінгі ауа температурасында және 80%-тен аспайтын салыстырмалы ауа ылғалдылығында қаптамада сақталуы туіс. Үй-жайларда коррозияны тудыратын жемір қоспалар (қышқылдар, сілтілер булары) болмауға туіс.
- Құрылғыны құрғақ ортада тасымалдау қажет.
- Құрылғы мұқият ұстауды қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу РК қолданыстағы заңнамасына сәйкес жүргізілуі туіс.
- Осы бүйім қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті нормалар мен қағидаларға сәйкес кәдеге жаратылуы туіс. Осы бүйімнің дұрыс кәдеге жаратылуын қамтамасыз ете отырып, Сіз қалдықтардың бақылаусыз шығарылуы нәтижесінде қоршаған орта мен адам денсаулығына келетін ықтимал зиянның алдын алуға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы то-лығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдардан немесе тұрмыстық қоқысты шығарытын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, дереу авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны кәдеге жаратыңыз.

## **Қосымша ақпарат**

**Өндіруші:** Гуанчжоу Хуафэн Меканикал энд Электрикал Ко., Лтд.  
Дүншән 1 тас жолы, Дунцзин ауылы, Хуаду ауданы, Гуанчжоу қ., Гуандун пров.,  
Қытай.  
Қытайда жасалған.

**Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:**  
ТОО «DNS KAZAKHSTAN», г. Нур-Султан, пр. Сарыарка, дом 12, офис 301C, Казахстан.  
**Импорттаушы / Қазақстан шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:**  
«DNS KAZAKHSTAN» ЖШС, Нұр-Сұлтан қ., Сарыарқа даңғ., 12-й, 301C-көнде,  
Қазақстан.  
Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:  
• КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі»;  
• КО ТР 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы».

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың ЕАӘО ТР 037/2016 «Электротехника  
және радиоэлектроника бүйімдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу  
туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.  
Бүйімнің сыртқы түрі және оның сипаттамалары сапасын жақсарту үшін  
алдын ала ескертусіз өзгерістерге ұшырауы мүмкін.

**Интернеттегі адрес:** [www.dexp.club](http://www.dexp.club)

Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында  
көрсетілген.

V.1



## Жазбалар үшін

## **Кепілдік талоны**

**SN/IMEI:** \_\_\_\_\_

**Кепілдікке қойылған күні:** \_\_\_\_\_

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақаулар жоқ екеніне кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйым сатып алынған сәттен бастап есептеледі және жаңа өнімдерге ғана қолданылады.

Кепілдікті қызмет көрсетуге бұйым пайдалануши нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінасінсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі мына адрес бойынша:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>



**www.dexp.club**