

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://jack.nt-rt.ru> || cka@nt-rt.ru

Прямострочная машина для декоративных строчек JK-A4E

Все преимущества этой модели:

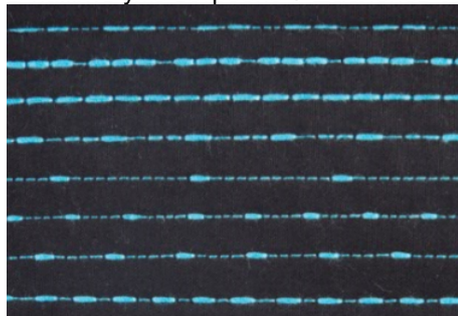


1. Машина оснащена шаговым мотором, а длину стежка можно задать до 0,1 м



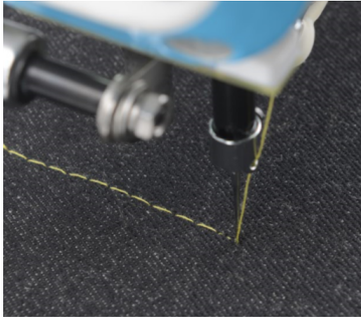
Дизайны строчек можно создавать и редактировать прямо на пульте машины. В случае ошибки человеческого фактора, машина автоматически заблокирует функцию регулировки длины стежка.

В память уже встроено 9 шаблонов строчек.



Помимо этого, 10 новых дизайнов вы можете придумать сами и сохранить в памяти машины.

2. JACK JK-A4E имеет высокую точность покрытия стежков.

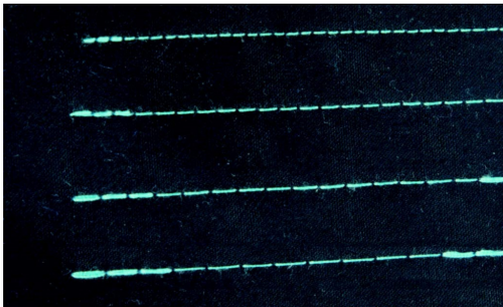


Было

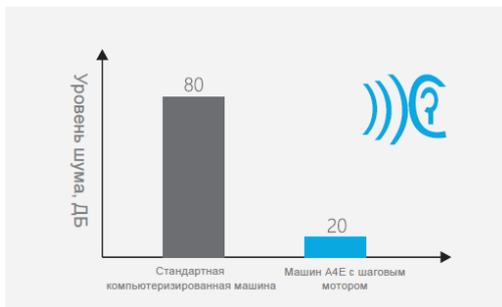


Стало

Закрепочные стежки идеально перекрываются при использовании обратного хода.



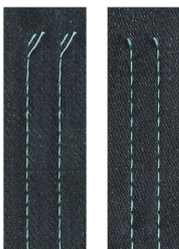
3. Низкий уровень шум



4. Короткий конец нити после обрезки

Специальный механизм обрезки позволяет уменьшить хвост нити после обрезки, повышая качество конечного изделия.





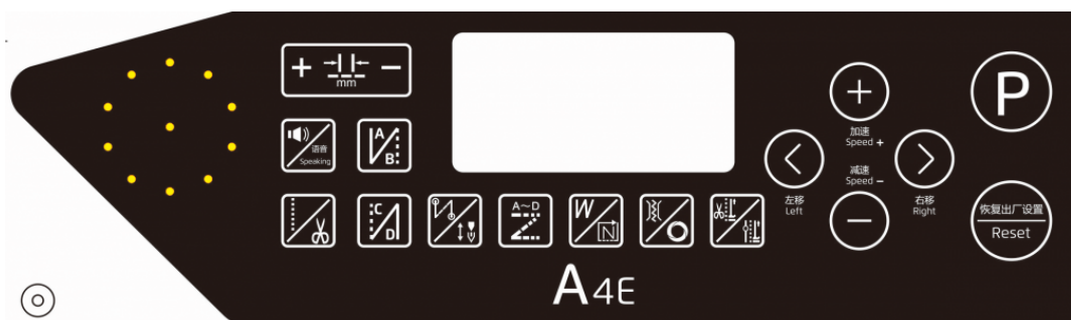
Другие модели JACK JK-A4E

5. Модернизированный USB порт



Инновационный USB порт может не только зарядить телефон или подключить вентилятор, но и обновить ПО.

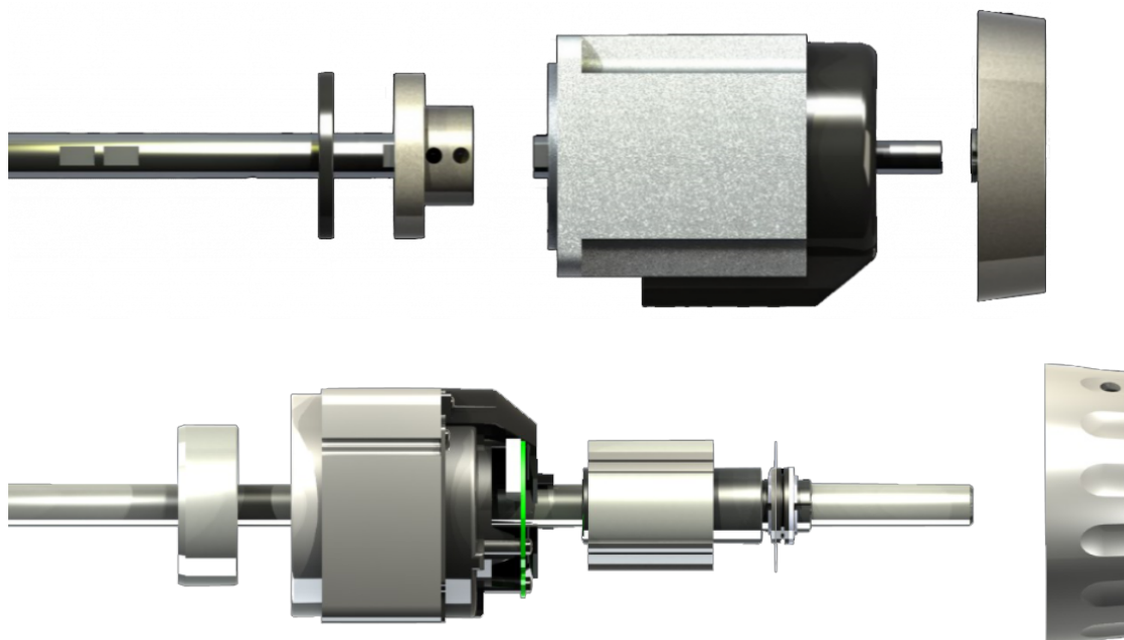
6. Удобная и простая в использовании панель управления



Все параметры находятся под рукой.

В случае ошибки, вы можете вернуться к заводским настройкам, нажав всего одну клавишу на пульте.

7. Объединенный вал машины и двигатель



Вал обычной машины
Вал машины нового дизайна

Вал машины и двигателя, как и у всех моделей нового дизайна, о которых мы говорили несколькими статьями ранее, объединен. Это позволяет сократить вибрации, отсутствие которых, в свою очередь, делает продвижение более гладким.

8. Модернизированный шкив.



Шкив, как и у всех моделей нового дизайна, «очеловечен». Повторяя форму человеческой кисти, он позволяет работать на машине с большим комфортом, повышая КПД работника.

Так как самой большой проблемой машины является перегрев двигателя, шкив оснащен охлаждающим элементом. Таким образом, перегревания не происходит и повышается срок службы оборудования.

9. Никаких проводов.

Огромное количество проводов делало работу не только неудобной, но и не безопасной.

JACK JK-A4E решила и эту проблему:



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

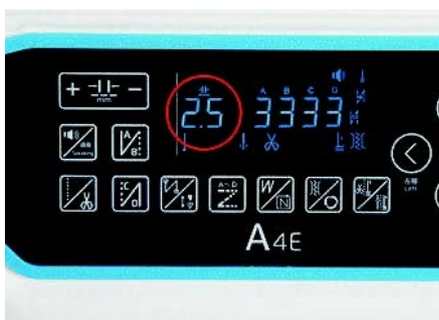
кол-во игл	1	usb порт	есть
кол-во ниток	2	прошиваемые материалы	легкие / средние
тип продвижения	нижнее (рейка)	голосовое сопровождение	да
тип смазки	автоматическая	вылет рукава (мм)	260
автоматические функции	обрезка нити / отводчик нити / закрепка / подъем лапки / позиционирование иглы	максимальная скорость шитья (ст/мин)	5000
длина стежка (мм)	5	высота подъема лапки (мм)	5 /13
система иглы	dbx1 №75-110	челнок	стандартный
вес машины	41 кг		

Jack JK-A4E-7 - это компьютеризированная прямострочная машина для декоративных строчек.

Все преимущества этой модели:

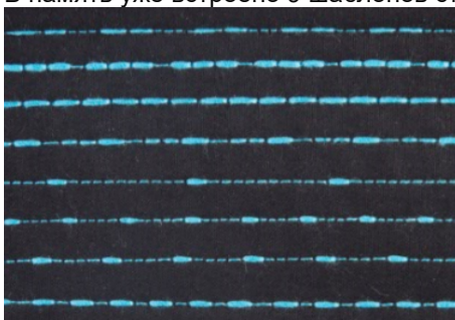


1. Машина оснащена шаговым мотором, а длину стежка можно задать до 0,1 мм.

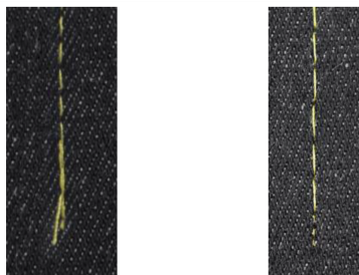
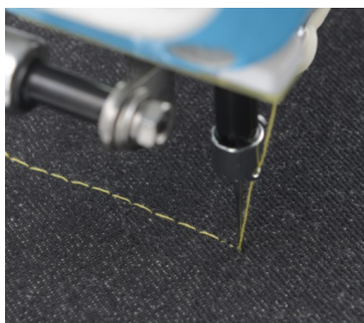


Дизайны строчек можно создавать и редактировать прямо на пульте машины. В случае ошибки человеческого фактора, машина автоматически заблокирует функцию регулировки длины стежка.

В память уже встроено 9 шаблонов строчек.



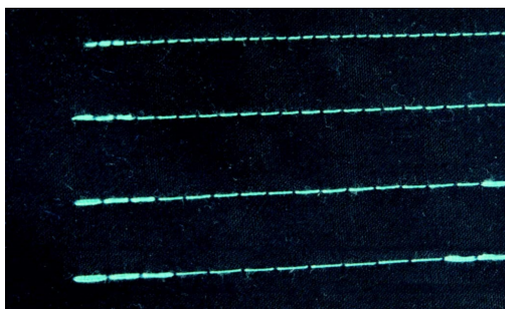
Помимо этого, 10 новых дизайнов вы можете придумать сами и сохранить в памяти машины.
2. JACK JK-A4E имеет высокую точность покрытия стежков.



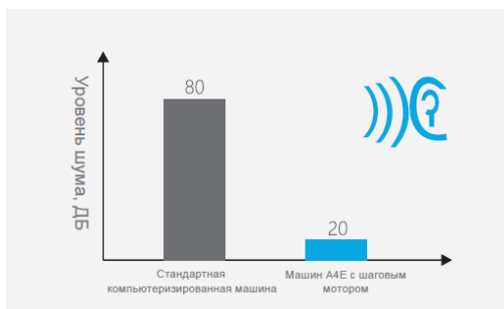
Было

Стало

Закрепочные стежки идеально перекрываются при использовании обратного хода.



3. Низкий уровень шума.



4. Короткий конец нити после обрезки.

Специальный механизм обрезки позволяет уменьшить хвост нити после обрезки, повышая качество конечного изделия.





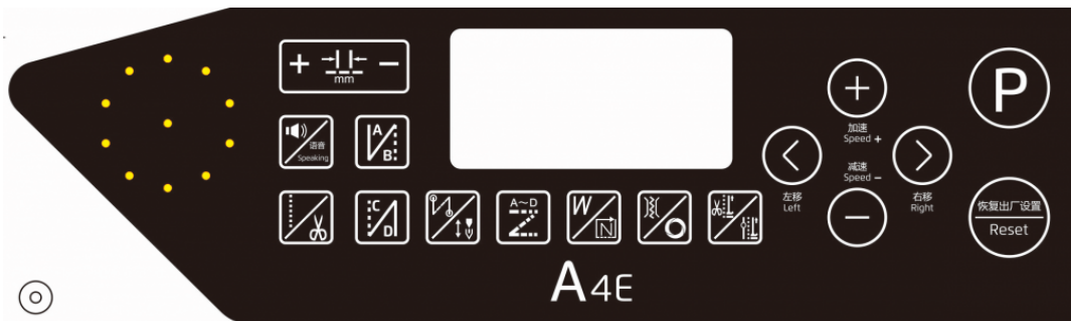
Другие модели JACK JK-A4E

5. Модернизированный USB порт.



Инновационный USB порт может не только зарядить телефон или подключить вентилятор, но и обновить ПО.

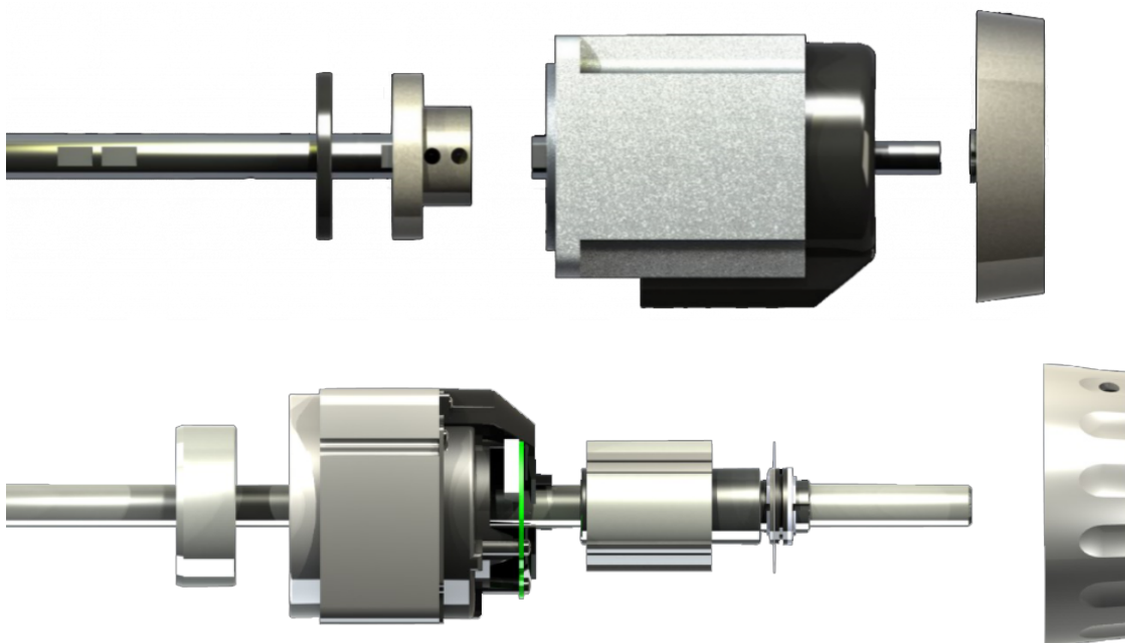
6. Удобная и простая в использовании панель управления.



Все параметры находятся под рукой.

В случае ошибки, вы можете вернуться к заводским настройкам, нажав всего одну клавишу на пульте.

7. Объединенный вал машины и двигателя.



Вал обычной машины
Вал машины нового дизайна

Вал машины и двигателя, как и у всех моделей нового дизайна, о которых мы говорили несколькими [статьями](#) ранее, объединен. Это позволяет сократить вибрации, отсутствие которых, в свою очередь, делает продвижение более гладким.

8. Модернизированный шкив.



Шкив, как и у всех моделей нового дизайна, «очеловечен». Повторяя форму человеческой кисти, он позволяет работать на машине с большим комфортом, повышая КПД работника.

Так как самой большой проблемой машины является перегрев двигателя, шкив оснащен охлаждающим элементом. Таким образом, перегревания не происходит и повышается срок службы оборудования.

9. Никаких проводов.

Огромное количество проводов делало работу не только неудобной, но и не безопасной.

JACK JK-A4E решила и эту проблему:



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

кол-во игл	1	usb порт	есть
кол-во ниток	2	прошиваемые материалы	легкие / средние
тип продвижения	нижнее (рейка)	голосовое сопровождение	да
тип смазки	автоматическая	вылет рукава (мм)	260
автоматические функции	обрезка нити / отводчик нити / закрепка / подъем лапки / позиционирование иглы	максимальная скорость шитья (ст/мин)	5000
длина стежка (мм)	7	высота подъема лапки (мм)	5 /13
система иглы	dbx1 №75-110	челнок	стандартный
вес машины	41 кг		

Промышленная швейная машина Jack JK-A4EH



ОПИСАНИЕ И ОБЗОР: ПРОМЫШЛЕННАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА JACK JK-A4EH

Одноигльная машина челночного стежка с плоской платформой, нижним транспортером и встроенным серводвигателем.

Преимущества:

9 встроенных дизайнов

Возможность программирования строчек и сохранения в памяти машины

Точность программирования стежка до 0,1 мм

Автоматические функции: обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, подъем лапки

Встроенный в голову серводвигатель с блоком управления и электромагнит подъема лапки

Низкое потребление электричества, высокая производительность

Применение:

Для стачивания средних и тяжелых материалов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: ПРОМЫШЛЕННАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА JACK JK-A4EH

В наличии	Да
Производитель	JACK
Гарантия	12 мес.
USB порт	Да
Автоматическая закрепка	Да
Тип стежка	Челночный
Положение челнока	Вертикальное
Автоматическая обрезка нити	Да
Тип материала	Средние и тяжелые
Автоматический подъем лапки	Да
Тип продвижения	Нижняя рейка
Наличие автоматки	Есть
Тип привода	Встроенный
Голосовое сопровождение	Да
Платформа	Плоская
Число игл / ниток	1/2
Тип челнока	Ротационный стандартный
Длина стежка	5
Тип смазки	Автоматическая
Позиционер иглы	Да
Скорость шитья	3500
Тип иглы	DPx5 (134)
Вес	46 кг

ПРОМЫШЛЕННАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА JACK JK-A4EH-7



Одноигольная машина челночного стежка с плоской платформой, нижним транспортером и встроенным серводвигателем.

Преимущества:

9 встроенных дизайнов

Возможность программирования строчек и сохранения в памяти машины

Точность программирования стежка до 0,1 мм

Автоматические функции: обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, подъем лапки

Встроенный в голову серводвигатель с блоком управления и электромагнит подъема лапки

Низкое потребление электричества, высокая производительность

Применение:

Для стачивания средних и тяжелых материалов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: ПРОМЫШЛЕННАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА JACK JK-A4EH-7

В наличии	Да
Производитель	JACK
Гарантия	12 мес.
USB порт	Да
Автоматическая закрепка	Да
Тип стежка	Челночный
Положение челнока	Вертикальное
Автоматическая обрезка нити	Да
Тип материала	Средние и тяжелые
Автоматический подъем лапки	Да
Тип продвижения	Нижняя рейка
Наличие автоматики	Есть
Тип привода	Встроенный
Голосовое сопровождение	Да
Платформа	Плоская
Число игл / ниток	1/2
Тип челнока	Ротационный стандартный
Длина стежка	7
Тип смазки	Автоматическая
Позиционер иглы	Да
Скорость шитья	3500
Тип иглы	DPx5 (134)
Вес	46 кг

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93