

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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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

<http://baoyu.nt-rt.ru> || byu@nt-rt.ru

Ваоу GT-288 — компьютерная промышленная швейная машина с сенсорным дисплеем, полусухой головой и встроенным сервомотором, для легких и средних тканей. Модель оснащена сенсорным LCD-дисплеем с максимально упрощенным интерфейсом. Доступны следующие автоматические функции: обрезка нити, подъем прижимной лапки и закрепка строчки. Машина оснащена интегрированным серводвигателем мощностью 550 Вт тайваньского производителя Ho-Hsing. Система смазки является собой закрытый масляный картер с одним автоматическим масляным насосом. Обрезка нити осуществляется двумя подвижными ножами, которые оставляют кончики длиной в 3 мм.

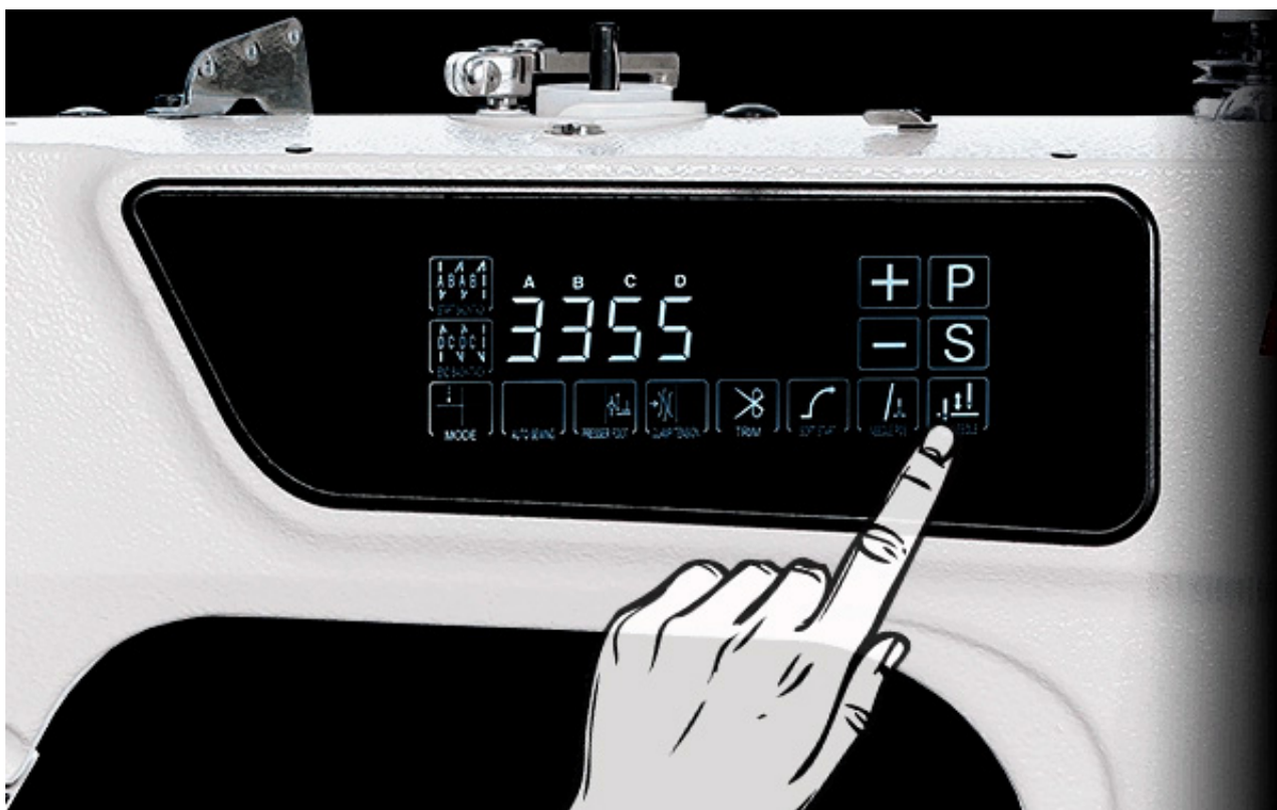


Модель оснащена встроенным позиционером иглы, функцией плавного старта, функцией задания лимитов скорости шитья, функцией шаблонного шитья, функцией программирования строчки, встроенной LED-подсветкой и интегрированным шпуленамотчиком.

Особенности швейной машины Ваоу GT-288

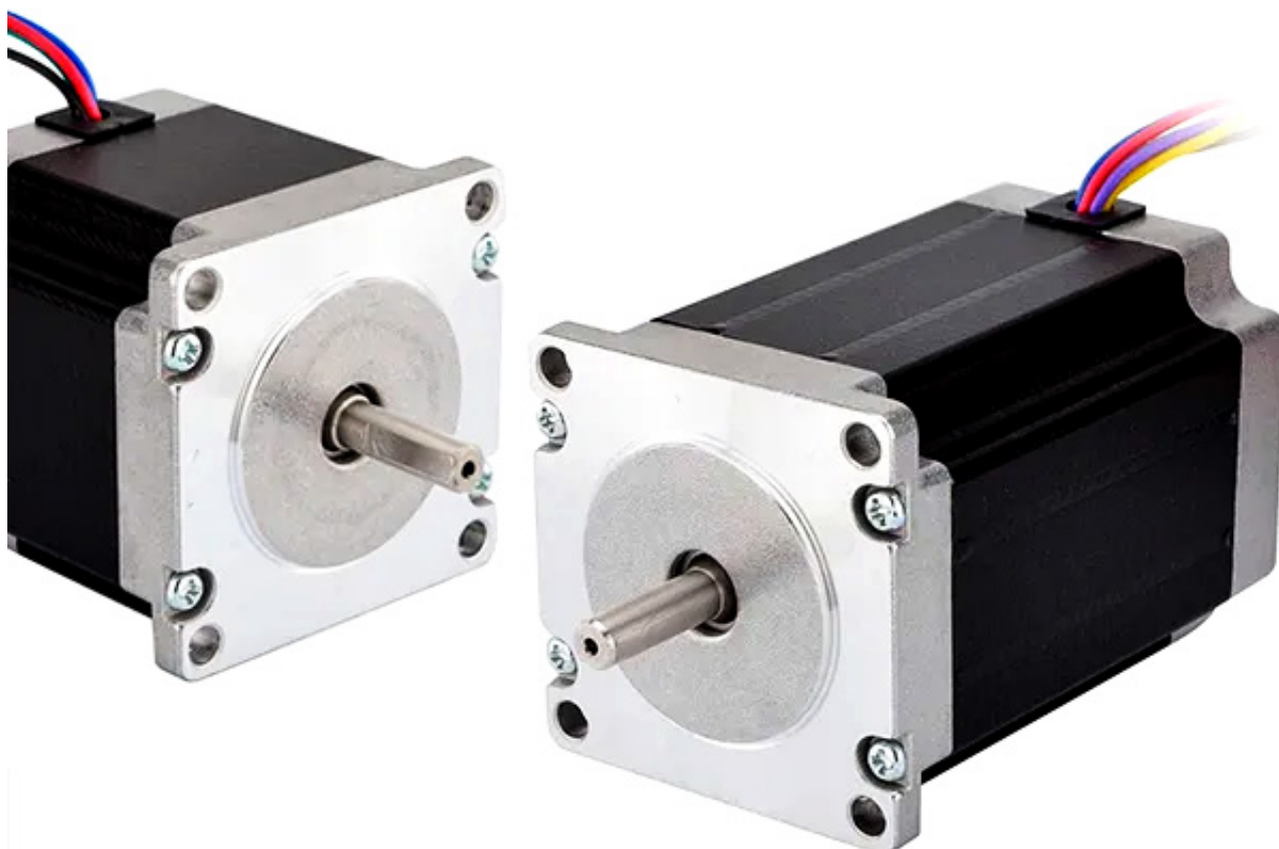
- **Интегрированная панель.** Интегрированная панель позволяет отслеживать и редактировать режимы шитья, практически не отрываясь от работы. Понятный интерфейс с большим дисплеем позволяет достаточно быстро настроить процесс шитья. Сама панель находится на максимально удобном уровне видимости швеи для переключения режимов и функций.
- **Экономичный сервомотор.** Привод представлен высокоэффективным и экономичным сервомотором известного тайваньского производства Ho-Hsing. Потребление электроэнергии снижено, а система охлаждения значительно уменьшает температуру двигателя и блока управления. Обороты с двигателя передаются непосредственно на основной вал, муфта или ремень при этом не используется. Сервомотор гарантирует бесшумную работу, благодаря этому швейную машину можно использовать при работе на

дому.



- **Шаговые моторы.** Продвижение материала, его обрезка и реверс работают от двух шаговых моторов без электроклапана. Эта разработка обеспечивает бесшумность работы и более высокую продуктивность выполнения швейных операций. Швейная машина может прошить сложение ткани толщиной в 10 мм.
- **Функциональные кнопки.** В зоне игловодителя находятся две функциональные кнопки: кнопка добавления одного стежка и кнопка выполнения закрепки строчки. Также расположен нитепритягиватель, который позволяет предотвратить спутывания в начале строчки и

после обрезки нити.



- **Короткая обрезка.** Новый механизм обрезки нити оснащен двумя подвижными ножами, которые оставляют максимально короткие кончики нити длиной в 3 мм. Результат достигается обрезкой нити в одной точке стежка. Оставшуюся нить больше не нужно обрезать вручную.
- **LED-подсветка.** Наличие светодиодной подсветки обеспечивает оптимальное освещение рабочей зоны, так как расположена непосредственно над игловодителем. В модели

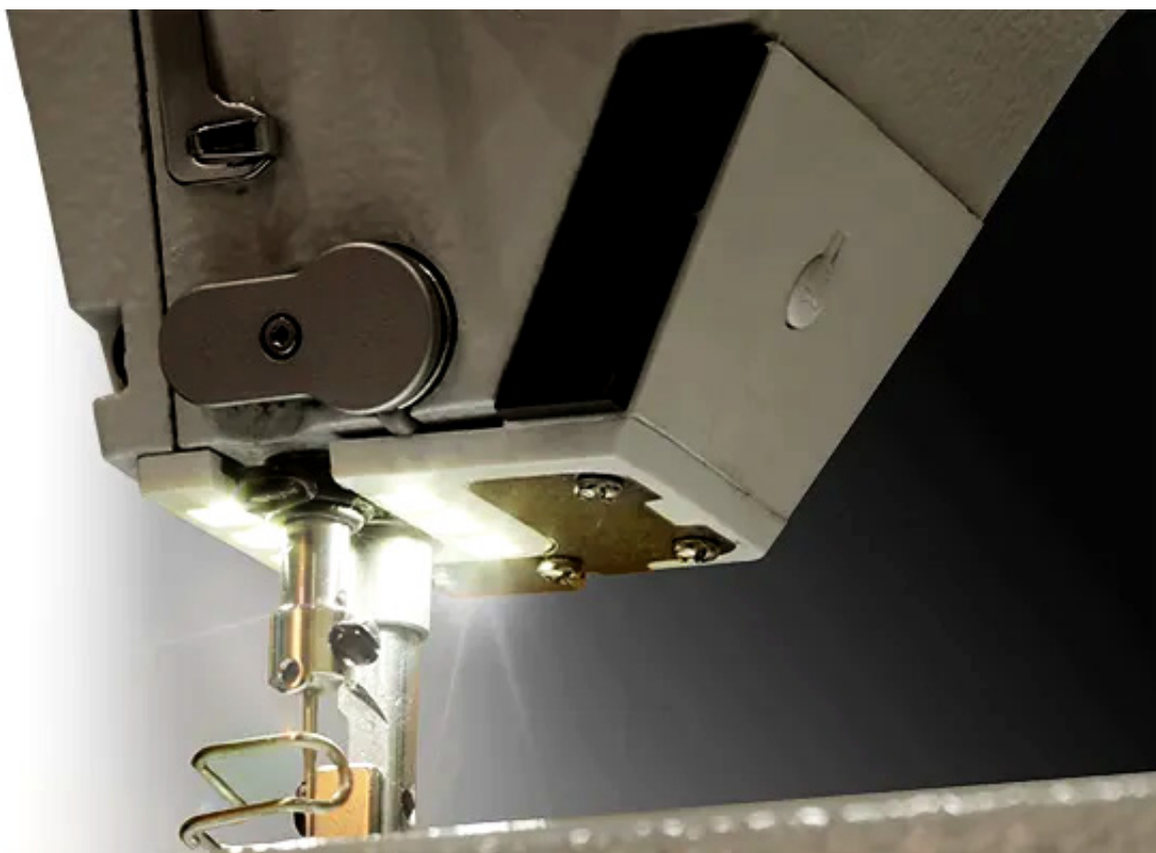
предусмотрены два режима регулировки яркости.



Другие модели



GT288



- **Встроенный шпуленамотчик.** Приспособление для намотки нити встроено непосредственно в голову швейной машины, его использование позволяет наматывать нить на шпульки за максимально короткий отрезок времени. Работает шпуленамотчик от встроенного в машину сервомотора. Возле устройства находится нож для обрезки нити.
- **Автоматическая смазка.** Система смазки механизма — автоматический масляный насос, который обеспечивает подачу масла на узлы трения. Конструкция содержит масляный

фильтр, обеспечивающий защиту внутренних механизмов от частиц пыли или стружки.



- **Встроенный позиционер иглы.** На шкиве основного вала предусмотрен встроенный позиционер иглы. Он необходим для докрутки вала до нужной точки при завершении строчки. т.е., игла может находиться в двух режимах: в верхнем положении или в материале. Задание этого параметра выполняется на панели управления.
- **Функция плавного старта.** Свойство позволяет выполнить плавное начало шитья, постепенно увеличивая скорость. Включение этого параметра выполняется на панели управления, где можно задать количество стежков, которые будут выполняться при минимальных оборотах серводвигателя. Количество стежков можно устанавливать в диапазоне от 1 до 50. Стартовая скорость — от 200 до 1 500 ст/мин.
- **Установка скорости.** Функционал позволяет устанавливать скорость выполнения швейных операций: скорость выполнения закрепки, обрезки нити и скорость оборотов двигателя. Минимальная скорость шитья — 200 об/мин. Шаг регулировки мотора +/- 100 оборотов. Также можно установить диапазон оборотов двигателя, по нажатию педали старта скорость будет исключительно в заданных пределах.
- **Широкий функционал.**
 - Функция свободного шитья.
 - Функция плавного старта.
 - Опции позиционирования иглы.
 - Счетчик выполненных операций.
 - Индикаторы низкого уровня масла и окончания нитки на шпульке.
 - Режимы выполнения закрепки: автоматически в начале строчки, автоматически в конце строчки или по нажатию на кнопку.
 - Режимы обрезки нити: при нажатии на ножную педаль в обратную сторону или автоматически после выполнения закрепки.
 - Режимы подъема лапки: автоматически после обрезки нити или при помощи коленоподъемника.

Ваоуи GT-288 в швейном производстве

Промышленная швейная машина Ваоуи GT-288 применяется для стачивания легких и средних материалов.

Основные характеристики

Производитель	Баоуи
Автоматическая закрепка строчки	Да
Автоматическая обрезка нити	Да
Автоматический подъём лапки	Да
Встроенный позиционер иглы	Да
Встроенный шпуленамотчик	Да
Материал	Легкие Средние
Тип иглы	DB×1
Функция плавного старта	Да
Тип продвижения	Нижнее реечное
Масляный картер	Закрытый
Максимальная скорость шитья, ст / мин	4500
Тип челночного устройства	Вертикальный Стандартный
Вес, кг	37
Вылет рукава, мм	260×130
Кнопки в зоне игловодителя	Кнопка доводчика стежка
Сенсорная панель управления	LCD-дисплей
Количество игл, шт	1
Комплектация	Швейная машина с двигателем и швейным столом
Закрепка	Да
Ход игловодителя, мм	31.8

Высота подъема лапки, мм	13
Система смазки	Автоматическая
Тип мотора	Сервомотор
Питание, В	220
Страна производитель	Китай
Тип стежка	Челночный
Максимальная длина стежка, мм	5
Подсветка	LED
Гарантия	24 месяца

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
Россия (495)268-04-70

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
Казахстан (772)734-952-31

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