

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 BML-9950A — промышленная швейная машина автомат с встроенным энергосберегающим сервомотором и устройством обрезки края материала для стачивания в стык и подготовки края под окантовку. Ширина обрезки ножом задается с помощью механического регулятора. На платформе расположен отсек для хранения остатков обрезков ткани.

Разработчики оснастили машину высокоэффективным и экономичным сервомотором, что гарантирует практически бесшумную работу. Система смазки представлена в виде автоматического масляного насоса со сменным масляным фильтром. Оптимальную работу обеспечивают такие функции как позиционирования иглы, плавного старта, установка лимитов скорости шитья, электронный шпуленаметчик, а также наличие LED-подсветки. Кнопка добавления стежка расположена в зоне игловодителя, функция предназначена для выполнения поворотов при шитье угловых участков изделий, а также для доводки строчки в стык.



Особенности швейной машины Baoyu BML-9950A

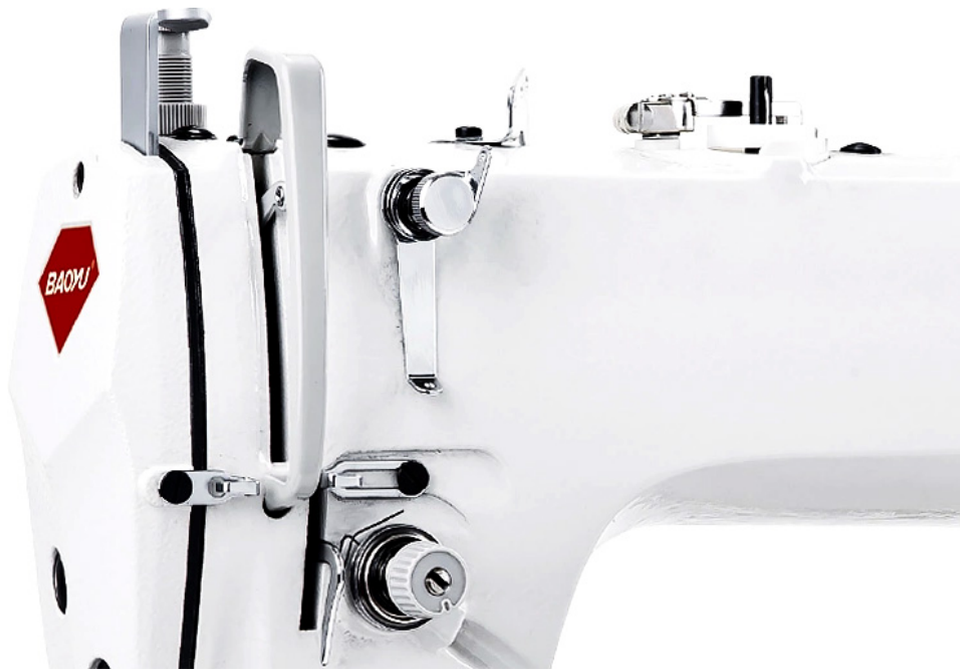
- **Энергосберегающий бесшумный сервомотор.** Привод представлен высокоэффективным и экономичным сервомотором известного тайваньского производства Ho-Hsing мощностью 550 Вт. Обороты с двигателя передаются непосредственно на основной вал, муфта или ремень при этом не используется. Сервомотор гарантирует бесшумную работу, благодаря этому швейную машину можно использовать при работе на дому. Дополнительно включена функция плавного старта.
- **Обрезка материала.** Выполняется помощью подвижного верхнего ножа и неподвижного нижнего, последний закреплен на игольной пластине. Ширину обрезки можно регулировать посредством смены игольных пластин других размеров.



- **Два режима шитья.** Нож для обрезки материала можно поднимать и опускать одним движением, что позволяет переключаться между обычным режимом шитья и режимом шитья с обрезкой края. Переключение режимов шитья происходит без каких-либо переналадочных

процессов.

- **Врезной окантователь.** Усовершенствованная игольная пластина позволяет подвести окантователь практически вплотную к игле. Это гарантирует качественное ложение бейки на высокой скорости шитья и на поворотах с малым радиусом. Для работы могут использоваться окантователи в 2, 3, 4 сложения с различной шириной входа бейки.



- **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.

Основные характеристики

Производитель	Баоуи
Автоматическая закрепка строчки	Нет
Автоматическая обрезка нити	Нет
Автоматический подъём лапки	Нет
Встроенный позиционер иглы	Да
Встроенный шпуленамотчик	Да
Материал	Легкие Средние
Тип иглы	DB×1
Функция плавного старта	Да
Тип продвижения	Нижнее реечное
Масляный картер	Открытый
Максимальная скорость шитья, ст / мин	4500
Тип челночного устройства	Вертикальный Стандартный
Вес, кг	29
Вылет рукава, мм	260×130
Кнопки в зоне игловодителя	Кнопка доводчика стежка
Сенсорная панель управления	Нет
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