

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



BML-0303C-D4 - компьютерная промышленная швейная машина с увеличенным челноком и двойным механизмом продвижения материала. При таком виде продвижения, материал перемещается при помощи нижней рейки и шагающей лапки, то есть за счет двух движущих механизмов. Таким образом обеспечивается необходимое сцепление и надежная фиксация всех слоев прошиваемых материалов. Размер челнока увеличен на 30%, для возможности использования более вместительных шпульных колпачков и работы с толстой нитью. Baoyu BML-0303C-D4 также оснащена устройством обрезки края материала, с возможностью регулировки ширины обрезки. Данная модель широко используется для стачивания встык и подготовки края под окантовку.

Швейная машина оснащена автоматической системой смазки и встроенным энергоэффективным сервомотором от известного тайваньского производителя Ho-Hsing, мощностью 750 Вт. Автоматические функции представлены обрезкой нити, подъемом прижимной лапки и двумя видами закрепков. Для удобной работы швеи предусмотрены опции позиционирования иглы, функцией плавного старта, функцией задания лимитов скорости шитья, электронным нитепритягивателем, встроенная LED-подсветка и электронный шпуленамотчик. В зоне игловодителя также расположена функциональная кнопка добавления стежка, для доводки строчки встык. Швейная машина комплектуется регулируемым столом с выдвигаемым ящиком.

Производитель	Ваоуи
Категория	Тяжелые материалы
Тип стежка	Челночный
Тип управления	Компьютерный
Тип двигателя	Встроенный двигатель
Максимальная скорость шитья, ст/мин	2500
Тип платформы	Плоская
Вылет рукава	260 × 120 мм
Количество игл	1
Тип транспорта ткани	Двойной транспорт
Материалы	Средние
Максимальная длина стежка	7 мм
Тип иглы	DPx17
Допустимые размеры иглы	120 — 180
Максимальная толщина нити	20
Ход игловодителя	35 мм
Высота подъема лапки, мм	6 / 13
Тип челнока	Вертикальный
Размер челнока	Увеличенный
Регулятор перетопы	Нет
Кнопки в зоне игловодителя	Кнопка добавления стежка

Нитепритягиватель	Электронный
Устройство обрезки края	Есть
Автоматическая обрезка нити	Есть
Автоматическая закрепка строчки	Есть
Автоматический подъем лапки	Есть
Функция плавного старта	Есть
Встроенный позиционер иглы	Есть
Встроенный шпуленамотчик	Есть
Встроенная LED подсветка	Есть
Система смазки	Автоматический масляный насос
Вес	34.5 кг
Габариты	58 × 25 × 53 см
Страна бренда	Китай
Гарантия	2 года

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