

bernette® E 92c

for **BERNINA**



Обладающая новой конструкцией компьютеризированная швейная машина bernette E 92c соответствует всем мыслимым требованиям, которые могли бы предъявить в наш компьютерный век взыскательные пользователи к недорогой, но в то же время технически совершенной швейной машине.

Впервые в машинах подобного класса имеется матричный дисплей с высокой разрешающей способностью. При выборе строчки рекомендуемые параметры длины и ширины отображаются на дисплее.

Удобно расположенные клавиши, универсальность, простота обслуживания позволяют ремонтировать и шить одежду, создавать текстильные предметы интерьера.

Для взыскательных пользователей машина предлагает несколько эластичных строчек, строчки для квилтинга и 10 различных петель для пуговиц.

Швеи с творческими наклонностями быстро обнаружат, какое множество декоративных строчек и алфавитов предлагает эта машина. Есть возможность сохранения в памяти комбинаций из образцов и букв. Предусмотрено удобное место для хранения 9 швейных лапок.

Новая система подсветки с двумя светодиодными лампами и выдвижной ящик с кратким руководством облегчают работу с этой компактной швейной машиной. Благодаря своим размерам машина занимает мало места в доме.

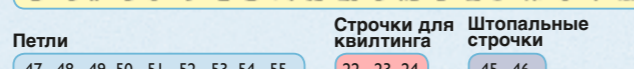
Рабочие строчки

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21



Декоративные строчки

25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44



Петли
47 48 49 50 51 52 53 54 55



Строчки для квилтинга

22 23 24



Штопальные строчки

45 46



Алфавит

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z
a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z
A A E N O O C U a a a a e e e e h o o o i c u o B &
? ! _ ' , . -



Жидкокристаллический дисплей и плавная регулировка скорости
После выбора образца строчки он появляется на дисплее с рекомендуемыми настройками. Регулятор скорости позволяет плавно устанавливать скорость шитья. Электронный регулятор двигателя обеспечивает равномерное и достаточно сильное усилие прокола иглой.

Кнопка Start-Stop
Кнопкой Start-Stop можно начать шить, не нажимая пусковую педаль. Это особенно удобно при выполнении длинных комбинаций строчек.



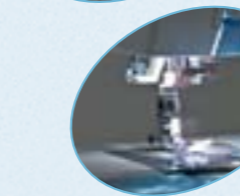
Кнопка перестановки иглы в верхнее/нижнее положение, функция закрепления строчки
После остановки машины игла в зависимости от предварительной установки автоматически остается в верхнем или нижнем положении. Функция точечной закрепки позволяет автоматически закреплять конец строчки.



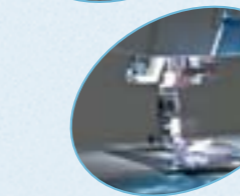
Кнопка шитья в обратном направлении
Кнопкой шитья в обратном направлении можно сделать закрепку в начале строчки или шить в обратном направлении, если это потребуется.



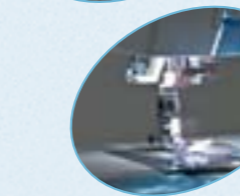
Автоматический нитевдеватель
Быстрая и простая заправка иглы ниткой. Одним движением руки, как по волшебству, нитка вдевается в игольное ушко.



Оптимальная подсветка
Две светодиодные лампы на стойке и в зоне стержня игловодителя ярко освещают рабочую площадь.



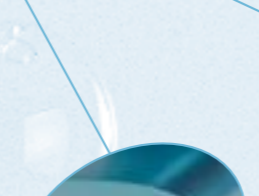
Два нитеобрезателя
Один нитеобрезатель на крышке головки машины и второй, находящийся слева на игольной пластине, обеспечивают особо удобное обрезание ниток при работе.



Автоматические петли
Петли выполняются в автоматическом режиме легко и быстро. Для определения размера петли нужно только установить пуговицу в специальную лапку.



Блок баланса
Для калибровки подачи транспортера при работе с различными материалами.



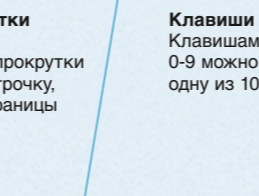
Челночная система с вращающимся челноком с вертикальной осью
Шпулька с нижней ниткой удобно и быстро укладывается сверху в капсулу челнока. Маркировка на пальце челнока обеспечивает правильную и простую заправку нитки. Выдвижная крышка челнока позволяет быстро подготовить машину к работе.



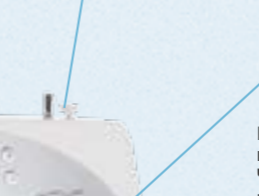
Переставляемый и второй катушкодержатель
Два катушкодержателя дают возможность удобно работать с двухстержневой иглой. Один из них может быть установлен и горизонтально и вертикально.



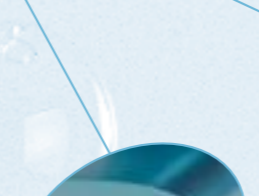
Клавиши прямого выбора
Клавишами прямого выбора 0-9 можно быстро выбрать одну из 10 первых программ.



Рукавная платформа и сплошная опорная плита
Чтобы на машине bernette работать с рукавной платформой, нужно стянуть приставную часть швейной платформы. Это позволяет без проблем шить на рукавах и других трубчатых текстильных изделиях. Сплошная металлическая опорная плита обеспечивает устойчивость машины при любой работе и поэтому она работает без вибрации и шума.



Краткое руководство и отделение для дополнительных лапок
В выдвижном ящике находятся краткое руководство с поясняющими иллюстрациями и дополнительные лапки.



Швейные функции

Тип машины	компьютерная
Швейных функций всего	150
1-этапная автоматическая петля	10
Рабочие стежки	22
Декоративные стежки	20
Строчки для квилтинга	3
Алфавит (прописные/строчные буквы/цифры/спец. символы)	1 (95 знаков)
Память	1 (30 ячеек)
Макс. ширина строчки	7 мм
Плавное изменение ширины строчки	•
Макс. длина стежка	4,5 мм
Предварительно запрограммированная длина стежка и ширина строчки	•
Ротационный челнок системы „Dtop-in“	•
Устройство опускания транспортера	•
Обрезатель нижней и верхних нити	•
Плавно регулируемое усилие прижима лапки	•
Встроенный регулятор натяжения нитки	•
Шитье двухстержневой иглой	•
Быстрая смена подошвы лапки	•

Обслуживание

Индикация строчки	LCD
Выбор строчки	12 кнопок для прямого выбора число/прокрутка
Обработка строчки*	•
Простая правка в памяти (изменить, вставить, удалить, удалить всё)	•
Анимационные справки на экране	•
Встроенное краткое руководство	•
Отделение для хранения лапок	•
Оптимальная подсветка	• (2 светодиодные)
Автоматический нитевдеватель	•
Функция остановки иглы в верхн./нижн. положении в памяти	•
Регулятор скорости	•
Электронный регулятор скорости	•
Электронная пусковая педаль	•
Двухступенчатый рычаг подъема лапки	•
Рукавная платформа	•
Автоматическая намотка шпульки	•
Сплошная опорная плита из металла	•

Принадлежности

Коробка для принадлежностей в приставной части платформы	•
Защитный чехол от пыли	• (чемодан)
Стандартные принадлежности**	•
- Количество лапок	9
- Комплект принадлежностей	•
- Комплект инструментов	•

* длина стежка, ширины, зеркальный поворот, удлинение раппорта, ограничение для двухстержневой иглы)

** В набор стандартных лапок входят: универсальная лапка (зигзаг), лапка для вшивания «молний», лапка для выполнения пуговичных петель, лапка для пришивания пуговиц. Дополнительно (только у модели E 92c): лапка для вышивания, оверлочная лапка, лапка для стежки квилта, лапка для штопки, лапка для потайного стежка.

bernette E 92c bernette E 82e bernette E 66 bernette E 56

компьютерная	электронная	электро-механическая	электро-механическая
150	28	26	21
10	1	1	1
22	19	17	3
20	6	6	1
3	2	2	2
1 (95 знаков)	-	-	-
1 (30 ячеек)	-	-	-
7 мм	7 мм	7 мм	5 мм
•	•	•	•
4,5 мм	4,5 мм	4,5 мм	4,5 мм
•	-	-	-
•	•	•	CB
•	•	•	•
•	•	•	(только для верхней нитки)
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•

LCD	Смотровое окошко	Смотровое окошко	Смотровое окошко
12 кнопок для прямого выбора число/прокрутка	Ручка	Ручка	Ручка
•	-	-	-
•	-	-	-
•	-	-	-
•	-	-	-
• (2 светодиодные)	• (галогенная)	• (галогенная)	• (галогенная)
•	•	•	•
•	•	-	-
•	•	-	-
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	-

•	•	•	•
• (чемодан)	•	•	•
9	4	4	4
•	•	•	•
•	•	•	•

Специальные принадлежности: Для машин bernette имеется широкий выбор специальных (дополнительных) принадлежностей таких как: лапка верхнего транспортера, двухстержневая игла, вышивальная лапка, оверлочная лапка, лапка-рубильник, лапка потайного стежка, лапка для вшивания шнура, лапка для квилта, лапка для штопки и вышивания, лапка для сборок.

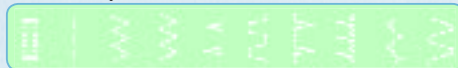
bernette® E 82e

for **BERNINA**

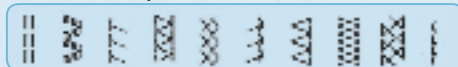


Машина bernette E82e является самой высшей моделью серии электро-механических машин bernette. Оснащенная большим выбором строчек, эта машина позволяет профессионально выполнять достаточно сложные швейные проекты. Независимо от того, с какой скоростью Вы шьете, электронная регулировка двигателя обеспечит достаточно сильное и остающееся постоянным усилие прокола иглы и постоянную скорость шитья. При использовании кнопки Start-Stop и регулятора скорости можно обойтись без пусковой педали. Превосходный набор стежков, плавная регулировка скорости шитья, а также многочисленные дополнительные функции – все это делает машину bernette E82e надежным партнером во всех Ваших швейных "приключениях".

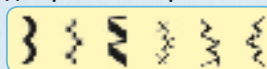
Рабочие строчки



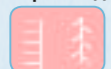
Эластичные строчки



Декоративные строчки



Строчки для квилтинга строчки



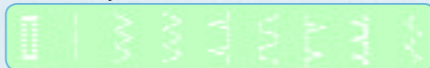
bernette® E 66

for **BERNINA**

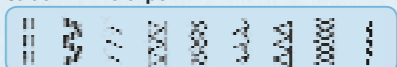


Большой выбор стежков и великолепные возможности для воплощения творческих идей – все это предоставит Вам машина bernette E 66. Благодаря удобному обслуживанию машины, одноэтапному выполнению автоматической петли, декоративным строчкам шириной 7 мм, а также автоматическому нитевдевателю любая швейная работа будет для Вас легкой и приятной. Опорная плита обеспечивает абсолютно спокойный ход и устойчивость машины. Благодаря небольшим размерам машина bernette E 66 может быть легко перевезена летом на дачу.

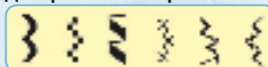
Рабочие строчки



Эластичные строчки



Декоративные строчки



Строчки для квилтинга строчки



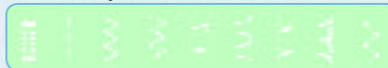
bernette® E 56

for **BERNINA**

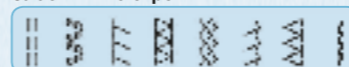


Наглядная система выбора строчек и превосходная производительность по доступной цене. Благодаря удобному обслуживанию и плавной перестановке ширины строчки и длины стежка Вы без труда достигнете отличных результатов, например при переделке или починке предметов одежды. Автоматический нитевдеватель является признаком современной машины.

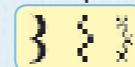
Рабочие строчки



Эластичные строчки



Декоративные строчки



Строчки для квилтинга строчки



Регулировка ширины строчки
Дает возможность обеспечить требуемую точность при выполнении швейных работ.



Плавная регулировка скорости
Регулятор скорости позволяет плавно изменять скорость шитья, выбирая для себя наиболее комфортную. Регулировка двигателя обеспечивает равномерное и достаточно сильное усилие прокола иглой и постоянную скорость вращения.



Кнопка перестановки иглы в верхнее/нижнее положение
При остановке машины игла автоматически устанавливается в верхнее положение. Нажатием кнопки ее можно опустить.



Кнопка Start-Stop
Кнопкой Start-Stop можно начать шить, не нажимая пусковую педаль. Это особенно удобно при выполнении длинных комбинаций строчек.



Автоматический нитевдеватель
Одним движением руки, как по волшебству, нитка заправляется в игольное ушко.



Оптимальная лампа подсветки
Оптимизированное освещение рабочей поверхности.



Два нитеобрезателя
Один нитеобрезатель на крышке головки машины и второй, находящийся слева на игольной пластине, обеспечивают особо удобное обрезание ниток при работе.



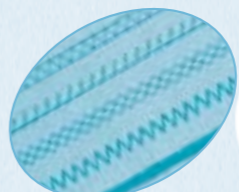
Устройство опускания транспортера
Для штопки, свободно-ходового шитья и вышивания нужно опустить транспортер и это легко сделать отодвинув ползунок.



Автоматическая петля
За один прием выполняется петля, которая соответствует размеру пуговицы.



Ширина строчки 7 мм
Совсем нетрудно создавать красивые широкие бордюры.



Смотровое окошко
Выбранный образец отображается в смотровом окошке, которое расположено в удобном месте.



Рукавная платформа и сплошная опорная плита
Чтобы на машине bernette работать с рукавной платформой, нужно стянуть приставную часть швейной платформы. Это позволяет без проблем шить на рукавах и других трубчатых текстильных изделиях. Сплошная металлическая опорная плита обеспечивает устойчивость машины при любой работе и поэтому она работает без вибрации и шума.



Встроенное краткое руководство
Краткое руководство со всеми рекомендуемыми основными настройками находится под рукой в выдвигающемся ящичке.



Челночная система с вращающимся челноком с вертикальной осью
Шпулька с нижней ниткой удобно и быстро укладывается сверху в капсулу челнока. Маркировка на пальце челнока обеспечивает правильную и простую заправку нитки. Выдвижная крышка челнока позволяет быстро подготовить машину к работе.

bernette®
for **BERNINA**



Шитье может быть таким легким!