













Szukasz elektronicznej lub komputerowej maszyny do szycia, ale nie wiesz jaką wybrać i kupić?

Sprawdź zestawienie istotnych różnic pomiędzy modelami

(porównanie wszystkich cech dostępne jest na następnej stronie)

	Linia BERNINA AG - bernette MILAN	Linia BERNINA AG - bernette Sew&Go		Linia BERNINA AG - bernette Black&White		Linia BERNINA AG - bernette Chicago
						
Model:	MILAN 8 <i>szerszy opis</i>	Sew&Go 7 <i>szerszy opis</i>	Sew&Go 8 <i>szerszy opis</i>	B 37 <i>szerszy opis</i>	B 38 <i>szerszy opis</i>	CHICAGO 5 <i>szerszy opis</i>
Ilość programów szycia	150	80	197	50	394	394
Max. długość ściegu	4.5 mm	4.5 mm	4.5 mm	5 mm	5 mm	4,5 mm
Ilość rodzajów dziurki na wymiar guzika (automat)	10	6	8	5	8	11
Ilość alfa betów	1	—	1	—	3	2
Funkcja pamięci	✓	—	✓	—	✓	✓
Automatyczne cięcie nici (elektroniczne nożyczki)	—	—	—	—	✓	—
Transport dyferencjalny (jak w owerloku)	✓	—	—	—	—	—
Odległość od obudowy do igielnicy	14 cm	16 cm	16 cm	16,5 cm	16,5 cm	16 cm
Ilość stopkek na wyposażeniu	9	7	7	5	8 + duży stolik	6
Max. prędkość szycia	800 RPM	800 RPM	800 RPM	700 RPM	700 RPM	800 RPM
Regulacja siły docisku stopki	✓	✓	✓	—	✓	✓
Moc maszyny	70W	70W	70W	40W	40W	70W
UWAGI	<p>NAJMOCNIEJSZY MODEL w tym segmencie. Maszyna dla chałupników, rzemieślników i innych osób poszukujących solidnej i niezawodnej maszyny.</p>			<p>Zaawansowana komputerowa maszyna do szycia z użytkowej linii bernette. Wyposażona m.in. w automatyczne nożyczki i 3 alfabety w tym polskie znaki.</p>		

Porównanie wszystkich najważniejszych cech modeli elektronicznych maszyn do szycia BERNINA

	Linia BERNINA AG - bernette MILAN	Linia BERNINA AG - bernette Sew&Go		Linia BERNINA AG - bernette Black&White		Linia BERNINA AG - bernette Chicago
						
Model:	MILAN 8 <i>szerszy opis</i>	Sew&Go 7 <i>szerszy opis</i>	Sew&Go 8 <i>szerszy opis</i>	B 37 <i>szerszy opis</i>	B 38 <i>szerszy opis</i>	CHICAGO 5 <i>szerszy opis</i>
Ilość programów szycia	150 (55 ściegów + 97 znaków alfabetu)	80	197 (100 ściegów + 97 znaków alfabetu)	50	394 (122 ściegi + 272 znaki alfabetu)	394 (200 ściegów + 194 znaki alfabetu)
Rodzaje programów szycia	Użytkowe, owerlokowe, dekoracyjne, liternictwo	Użytkowe, owerlokowe, dekoracyjne	Użytkowe, owerlokowe, dekoracyjne, liternictwo	Użytkowe, owerlokowe, dekoracyjne	Użytkowe, owerlokowe, dekoracyjne, liternictwo	Użytkowe, owerlokowe, dekoracyjne, liternictwo
Rodzaj chwytacza	Rotacyjny	Rotacyjny	Rotacyjny	Rotacyjny	Rotacyjny	Rotacyjny
Ilość płynnych regulacji ?	II – długość i szerokość	II – długość i szerokość	II – długość i szerokość	II – długość i szerokość	II – długość i szerokość	II – długość i szerokość
Max. długość ściegu	4.5 mm	4.5 mm	4.5 mm	5 mm	5 mm	4,5 mm
Max. szerokość ściegu	7 mm	7 mm	7 mm	7 mm	7 mm	7 mm
Ilość rodzajów dziurki na wymiar guzika (automat)	10	6	8	5	8	11
Ilość alfabetów	1	–	1	–	3	2
Funkcja pamięć	✓	–	✓	–	✓	✓
Automatyczne cęcie nici (elektroniczne nożycki)	–	–	–	–	✓	–
Pozycjonowanie igły GÓRA/DÓŁ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Możliwość szycia bez rozrusznika nożnego	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Elektroniczna regulacja prędkości szycia (suwak/pokrętko)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Transport dyferencjalny (jak w owerloku)	✓	–	–	–	–	–
Długość wolnego ramienia	16.5 cm	15 cm	15 cm	19 cm	19 cm	15 cm
Odległość od obudowy do igielnicy	14 cm	16 cm	16 cm	16,5 cm	16,5 cm	16 cm
Wysokość podnoszenia stopki	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
Ilość stopkek na wyposażeniu	9	7	7	5	8 + duży stolik	6
Max. prędkość szycia	800 RPM	800 RPM	800 RPM	700 RPM	700 RPM	800 RPM
Oświetlenie	LED	LED	LED	LED	LED	LED
System igieł	130/705H Półplaska kolba	130/705H Półplaska kolba	130/705H Półplaska kolba	130/705H Półplaska kolba	130/705H Półplaska kolba	130/705H Półplaska kolba
Możliwość szycia podwójną igłą	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Regulacja siły docisku stopki	✓	✓	✓	–	✓	✓
System mocowania stopkek	Zatraskowy S-Matic	Zatraskowy S-Matic	Zatraskowy S-Matic	Zatraskowy S-Matic	Zatraskowy S-Matic	Zatraskowy S-Matic
Wymiary	Dł: 38.5 cm Sz: 17 cm Wys: 31 cm	Dł: 39.5 cm Sz: 17.5 cm Wys: 30 cm	Dł: 39.5 cm Sz: 17.5 cm Wys: 30 cm	Dł: 40 cm Sz: 17 cm Wys: 28 cm	Dł: 41 cm Sz: 17 cm Wys: 30 cm	Dł: 41 cm Sz: 19 cm Wys: 30 cm
Waga maszyny	8.6 kg	6 kg	6 kg	6 kg	6.5 kg	6.4 kg
Moc maszyny	70W	70W	70W	40W	40W	70W
UWAGI	NAJMOCNIEJSZY MODEL w tym segmencie. Maszyna dla chałupników, rzemieślników i innych osób poszukujących solidnej i niezawodnej maszyny.			Zaawansowana komputerowa maszyna do szycia z użytkowej linii bernette. Wyposażona m.in. w automatyczne nożycki i 3 alfabetów w tym polskie znaki.		