

## Jack JK-T9820

Комп'ютеризована машина для  
обметування петель з автоматичними  
функціями



### Основні функції:

- Автоматичні функції: обрізання нитки, підйом лапки, прорубування петель
- Для легких, середніх та важких матеріалів
- 9 видів петель та різні види закріпок, можливість програмування петель
- Панель управління з великим дисплеєм
- Енергозберігаючий серводвигун
- LED-підсвітка робочої зони
- USB-порт

### Властивості обладнання:



#### Електронна панель управління

Дозволяє легко налаштувати режими шиття, створювати та зберігати шаблони. В пам'яті машини 9 видів петель та різні варіанти закріпок. Можна програмувати довжину та форму петлі, кількість стібків, швидкість шиття



#### Якісний стібок

Після оптимізації механізмів машина може шити з меншим натягом нитки, запобігаючи пропусценню стібків та обривів нитки. Поліпшена технологія затиску робить закріпку ще міцнішою.



#### Більше робочого простору

Велика платформа та збільшений підрукавний простір дають змогу працювати навіть з габаритними виробами



#### Тиха робота

Сучасний серводвигун працює тихо (до 80 дБ), а також споживає менше електроенергії, ніж фрикційні аналоги.



Характеристики	JACK JK-T9820-00	JACK JK-T9820-01	JACK JK-T9820-02
Матеріали	Легкі та середні	Легкі, середні, щільні	Щільні та надщільні
Довжина петлі	З вічком 8-42 мм без вічка 5-42 мм	З вічком 8-42 мм без вічка 5-42 мм	22-30 мм, 14-22 мм, 18-26 мм, 26-34 мм, 34-42 мм
Швидкість шиття	1000-2500 ст/хв	1000-2500 ст/хв	1000-2500 ст/хв
Тип голки	DO×558	DO×558	DO×558
Висота підйому притискної лапки	17 мм	17 мм	17 мм
Ширина стібку зигзаг	2.5 мм	2.5 мм	3 мм
Вага	120/136 кг	120/136 кг	120/136 кг

## Вас можуть зацікавити інші моделі



[Jack JK-T1790G – петельна швейна машина для прямої петлі](#)



[Jack JK-T783G-Z – петельна машина для виготовлення прямої петлі](#)



[Jack JK-T1377E – напівавтомат для плоских гудзиків](#)

