

คู่มือการใช้  
จักรเย็บผ้า Elvira Diana Plus  
Instruction Manual



*Diana* <sup>•</sup>PLUS

# สารบัญ

| หน้า   | หน้า      |
|--|-----------|
| ส่วนประกอบที่สำคัญของจักร  | 2         |
| การต่อสายไฟก่อนใช้งาน  | 4         |
| ขาเหล็กควบคุมความเร็วจักร  | 4         |
| อุปกรณ์มาตรฐาน/พิเศษ   | 5         |
| ถุงครอบจักร  | 5         |
| <b>ส่วนขยายฐานจักร (Extension Table)</b>   | <b>6</b>  |
| a. การถอดส่วนขยายฐานจักร   | 6         |
| b. การปิดกล่องอุปกรณ์  | 6         |
| <b>การเปลี่ยนตีนผี</b>   | <b>6</b>  |
| A. การเปลี่ยนตีนผี   | 6         |
| B. การถอด-ใส่การตีนผี  | 6         |
| <b>การใส่เข็ม</b>  | <b>7</b>  |
| ตารางการเลือกไข้ขนาดเข็มและเส้นด้าย  | 7         |
| <b>หน้าที่ของปุ่มต่างๆ</b>   | <b>8</b>  |
| A. ปุ่มเริ่มยืด/หยุดยืด  | 8         |
| B. ปุ่มยืบถอยหลัง  | 8         |
| C. ปุ่มยืบชา “  ” | 8         |
| D. ปุ่มควบคุมความเร็ว  | 8         |
| E. ปุ่มปรับเข็มขึ้น-ลง   | 9         |
| F. การยกตีนผี  | 9         |
| G. ที่ลัดฟันจักร   | 9         |
| H. ที่ตัดด้าย  | 9         |
| I. ฝ่าปิดด้านบน  | 9         |
| J. วงล้อจักร   | 9         |
| <b>การเลือกตะเข็บใช้งาน</b>  | <b>10</b> |
| 1. การใช้หมาลัยเลขอตะเข็บ  | 10        |
| 2. การเลือกตะเข็บใช้งานประจำ   | 10        |
| 3. การเลือกตะเข็บต่างๆ   | 11        |
| 4. ตารางตะเข็บใช้งานและ  | 11        |
| <b>ลดลายตกแต่ง</b>   |           |
| <b>การยืด-หดด้วยระบบ Auto-tensions</b>   | <b>12</b> |
| 5. ความถี่-หางตะเข็บ   | 12        |
| 6. ความกว้างตะเข็บ   | 12        |
| <b>การปรับความตึงด้ายบน</b>  | <b>13</b> |
| 1. การปรับความตึงด้ายบน ในระบบ สัญลักษณ์ (Colour Code  |           |
| Auto-tensions)   | 13        |
| 2. ขั้นตอนการปรับความตึงด้ายบน โดยทั่วไป   | 13        |
| <b>ข้อเสนอแนะ</b>  | <b>13</b> |
| <b>ระบบด้ายล่าง</b>  | <b>14</b> |
| A. การนำไส้กระสวายออก  | 14        |
| B. การใส่หลอดด้าย  | 14        |
| C. การรอดด้าย  | 14        |
| D. การใส่ไส้กระสวาย  | 15        |
| <b>การร้อยด้าย</b>   | <b>16</b> |
| A. ขั้นตอนการร้อยด้าย  | 16        |
| B. การใส่หลอดด้าย  | 16        |
| C. การร้อยด้ายบน   | 16        |
| D. การสนเข็ม   | 17        |
| E. การคลองด้ายล่าง   | 17        |
| <b>การเริ่มเข็ม</b>  | <b>18</b> |
| A. การเริ่มต้นและสิ้นสุดการยืด   | 18        |
| B. การยืบถอยหลัง   | 19        |
| C. การย้ำตะเข็บกัตโนมัติ   | 19        |
| D. การยืบหักมุมผ้า   | 20        |
| E. การยืบผ้าเนื้อหนา   | 20        |
| F. การยืบบริเวณที่มีผ้าทบทหลายชั้น   | 20        |
| G. การกระะไว้ริมขอบผ้า   | 20        |
| <b>การยืบเส้นตรง</b>   | <b>21</b> |
| <b>การยืบตะเข็บซิกแซก</b>  | <b>21</b> |
| <b>ตะเข็บชาติน</b>   | <b>21</b> |

# สารบัญ

| หน้า                   | หน้า |                                   |
|------------------------|------|-----------------------------------|
| ตระเข็บชิกแซก 3 จังหวะ | 22   | การเย็บແဏບຢ້າອັດໃນມົດ ແລະ ກາຮູນພາ |
| ກາຮູນທີ່               | 22   | (Automatic Bar-tack and Darning)  |
| ກາຮູນທີ່               | 30   |                                   |
| ກາຮູນທີ່               | 23   | ກາຮູນກະຣຸມ                        |
| A. ໄຊຕິນຝີແຫກງົມພາ     | 23   | ກາຮູນຕາໄກ (Eyelet)                |
| B. ໄຊຕິນຝີເໜັກ (A)     | 23   | ຕະເັບຄັກເວົງ (Scallop)            |
| C. ຂອເສນອແນະ           | 23   | ຄວິລທີ່ (Quilting Stitches)       |
| ກາຮູນທີ່               | 33   |                                   |
| ກາຮູນທີ່               | 24   | ຕະເັບຕັກແຕງ (Decorative Stitches) |
| ກາຮູນທີ່               | 33   |                                   |
| ກາຮູນທີ່               | 25   | ກາຮູນເລື້ອພາຖາງກະວະບອກ (Free Arm) |
| ກາຮູນທີ່               | 33   |                                   |
| ກາຮູນທີ່               | 25   | ກາຮູນທີ່                          |
| ກາຮູນທີ່               | 34   |                                   |
| ກາຮູນທີ່               | 26   | A. ກະໂຫລກ                         |
| ກາຮູນທີ່               | 34   |                                   |
| ກາຮູນທີ່               | 27   | B. ກະສວຍແລະ ພັນຈັກ                |
| ກາຮູນທີ່               | 34   |                                   |
| ກາຮູນທີ່               | 27   | ຄຳແນະນຳກາຮູນທີ່                   |
| ກາຮູນທີ່               | 35   |                                   |
| ກາຮູນທີ່               | 28   |                                   |
| A. ກາຮູນທີ່            | 29   |                                   |

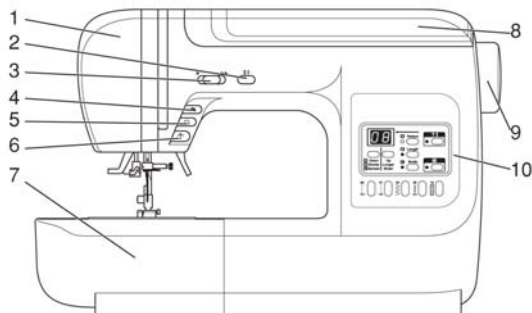


จักรเย็บผ้า Elvira "Diana Plus" สร้างขึ้นเพื่อใช้ในครัวเรือน เพื่อความปลอดภัยในการใช้งาน โปรดอ่านคำแนะนำที่จะกล่าวต่อไปนี้อย่างละเอียดและปฏิบัติตาม

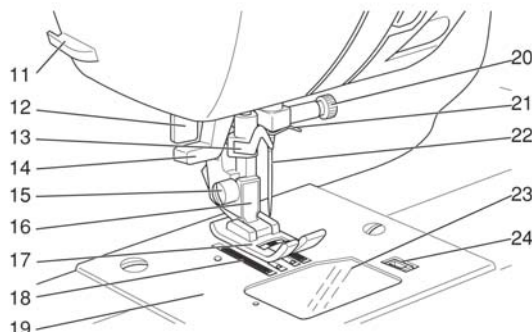
- เมื่อเสียบปลั๊กไฟแล้ว อย่าปล่อยทิ้งไว้โดยไม่คุ้ม และอาจจะเกิดไฟฟ้าลัดวงจรได้ ถอดปลั๊กออกหันที่เมื่อเลิกใช้งานหรือก่อนทำความสะอาด
- ห้ามใช้จักรเย็บผ้าเมื่อสายของเล่น และโปรดดูแลอย่างใกล้ชิด เมื่อเด็กใช้จักรเย็บผ้าหรือกำลังใช้จักรเย็บผ้าอยู่ใกล้เด็ก
- ใช้จักรเย็บผ้าตามวิธีการที่ถูก เมื่อบาบนี้แนะนำเท่านั้น
- ห้ามใช้จักรเย็บผ้ากรณีต่อไปนี้ เมื่อสายไฟหรือตัวปลั๊กชำรุด, เมื่อเย็บไม่ค่อยตี, เมื่อเครื่องหล่นจากที่สูงหรือพัง, หรือเมื่อเครื่องตกน้ำ โปรดส่งจักรเย็บผ้าเข้าศูนย์บริการหันที่
- ห้ามใช้ในห้องที่ไม่มีอากาศถ่ายเท หรือห้องที่มีความชื้นสูง ห้ามวางตัวจักรหรือขาเหยียบบนที่มีฝุ่นหรือเศษขุยผ้า
- ห้ามสอดใส่สัตว์ใดๆ หรือหยดของเหลวเข้าไปในตัวจักร
- ห้ามเย็บจักรภายในอกอาคาร ซึ่งอาจจะโดนฟันหรือฟุ้นละอองได้
- ห้ามใช้ในสถานที่ที่มีการพ่นสารเคมีที่ติดไฟ
- เมื่อเลิกใช้งาน ให้ปิดสวิตช์ที่ตัวจักรแล้วกดปุ่มไฟออก โดยจับที่ตัวปลั๊ก ห้ามจับที่สายไฟ
- ระหว่างที่เย็บต้องระดระวังอย่าให้นิ้วมือสัมผัสถูกกับส่วนของจักรที่เคลื่อนไหว โดยเฉพาะบริเวณเข็ม
- ใช้ฝาครอบพันจักรให้เหมาะสมกับตัวเข็ม มิเช่นนั้นจะทำให้เข็มหักได้
- ห้ามใช้เข็มทั้งสองแล้ว
- ห้ามดันหรือดึงผ้าขณะกำลังเย็บ ซึ่งอาจทำให้เข็มหักได้
- ให้ปิดสวิตช์ก่อนที่จะปรับแต่งบริเวณเข็ม เช่น สนเข็ม, เปลี่ยนเข็ม, เปลี่ยนด้ายในกระสาย หรือเปลี่ยนแรงกดของดีนฟ์
- ต้องปิดสวิตช์และดึงปลั๊กออกเสมอ เมื่อเบิดฝาครอบออก เพื่อหยุดน้ำมันหล่อลื่น หรือทำการซ่อมแซม
- ให้คุ้ม "ขาเหยียบ" (Foot Controller) อย่าให้หล่นลงพื้น และให้มั่นใจว่าไม่มีสิ่งใดทับอยู่ข้างบน
- ให้จับที่ "หูหัวจักร" เมื่อต้องการจะยกตัวจักรหรือเคลื่อนที่
- ห้ามวางจักรเย็บผ้า หรือกล่องพลาสติกให้โดนแดดโดยตรง ตลอดจนห้ามวางในที่ร้อนหรือชื้น
- Elvira "Diana Plus" ออกแบบให้หยุดน้ำมันได้เพียงตำแหน่งเดียว บริเวณกระสายที่สัมผัสถกกะโอลก หยุดครั้งละ 1-2 หยุด

## ส่วนประกอบที่สำคัญของจักร

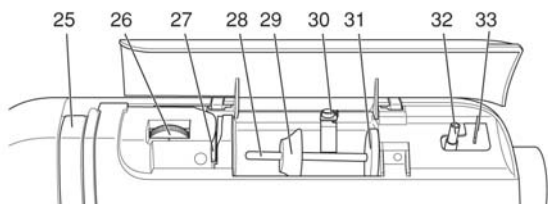
1. ฝาครอบหลอดไฟ
2. ปุ่มปรับเข็มขึ้น-ลง
3. ปุ่มควบคุมความเร็ว
4. ปุ่มสัญลักษณ์ “ ” (เดา) เย็บซ้ำ
5. ปุ่มยืดถอยหลัง
6. ปุ่มเริ่มและหยุดเย็บ
7. สว่านขยายฐานจักร (กล่องอุปกรณ์)
8. ฝาปิดด้านบนมีตารางตะเข็บอยู่ภายใน
9. วงล้อจักร
10. แมงควรบคุม



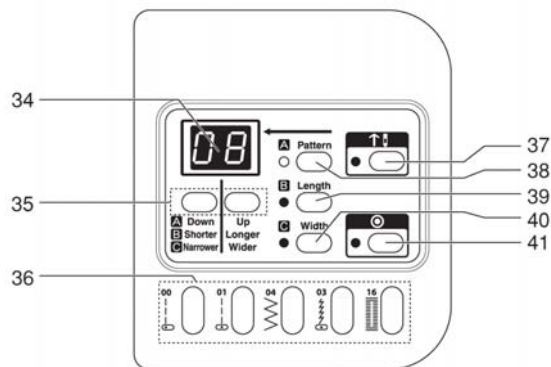
11. ที่ตัดด้าย
12. การทำรังดูมอตโนมัติ
13. ที่สนเข็มอัตโนมัติ
14. คันเลื่อนที่สนเข็มอัตโนมัติ
15. สกruล็อกตีนผี
16. การตีนผี
17. ตีนผี
18. พื้นจักร
19. แมงครอบพื้นจักร
20. สกruยืดเข็ม
21. ขอี้ดด้าย
22. เสื้ม
23. ฝาครอบกระสาย
24. ที่เปิดฝาครอบกระสาย



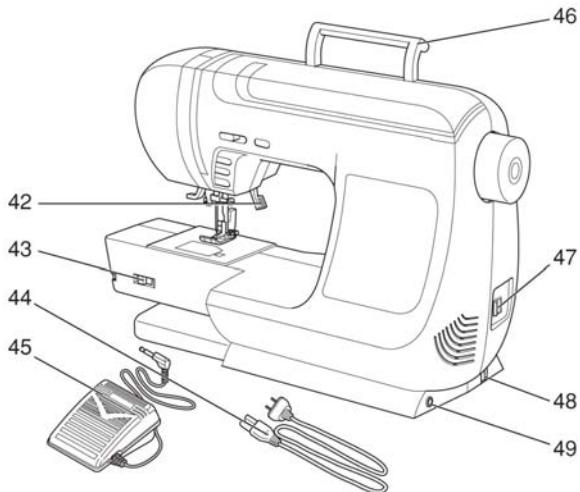
25. แมงปิดคันกระตุกด้าย
26. ปุ่มปรับความตึงด้าย
27. แมงประคองด้ายบน
28. แกนหลอดด้าย
29. ฝาปิดหลอดด้าย
30. จิ้งประภบด้าย (สำหรับกรอ)daiy)
31. ลักษณะกรองหลอดด้าย
32. แกนกรอ
33. ที่บังคับกรอกระสายเมื่อด้ายเต็ม



34. จอ LED แสดงลายที่เลือก  
 35. ปุ่มเลือกลาย  
 36. ปุ่มเลือกลายโดยตรง  
 37. ปุ่มกำหนดตำแหน่งเข็มขึ้น  
 38. ปุ่ม Mode ลาย  
 39. ปุ่ม Mode ความถี่-หาง ตะเข็บ  
 40. ปุ่ม Mode ความกว้างตะเข็บ  
 41. ปุ่มผูกตะเข็บ



42. ที่ยกตื๊นปี๊  
 43. ปุ่มปรับระดับพื้นจักร  
 44. สายไฟฟ้า  
 45. ขาเหยียบ  
 46. หูหัวจักร  
 47. สวิตซ์เปิด-ปิด  
 48. ขั้วต่อสายไฟ  
 49. แจคต่อขาเหยียบ

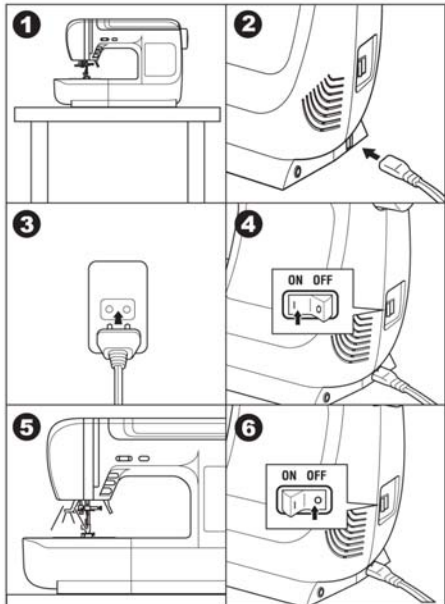


# การต่อสายไฟก่อนใช้งาน



## ข้อควรระวัง

- การต่อเจคขายยาเหยียบเข้ากับตัวจักร ต้องปิดสวิตช์ทุกครั้ง
- ต้องดูแลขาเหยียบอย่าให้หล่นลงพื้นหรือหามาวงวัดดูอุ่นในบนขาเหยียบ
- ให้ขาเหยียบที่ติดมากับจักรุ่นนี้เท่านั้น



## ขาเหยียบควบคุมความเร็วจักร

การใช้ขาเหยียบเพื่อต้องการควบคุมให้เร็ว, หยุด หรือเรง การเข้าเตาตามความเร็วที่ต้องการ

- 1-2. ปิดสวิตช์ไฟ เสียบตัวเจคของขาเหยียบเข้ากับชั้นเจคที่ตัวเครื่อง

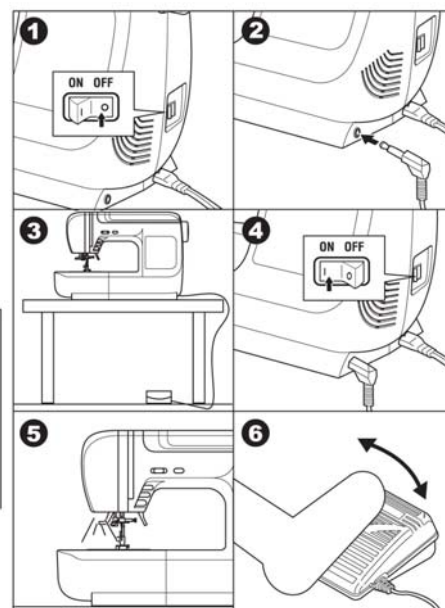
- 3-4-5. วางขาเหยียบไว้ที่บิรเดนเท้า และเปิดสวิตช์ไฟและเสียงสว่างในตัวจักรจะสว่างขึ้น

- 6. เมื่อกดขาเหยียบลงไปมากขึ้นความเร็วของจักรก็จะเพิ่มขึ้น เมื่อผ่อนขาเหยียบความเร็วจะลดลง และเมื่อยกเท้าขึ้นจากขาเหยียบจักรก็จะหยุด



## ข้อควรระวัง

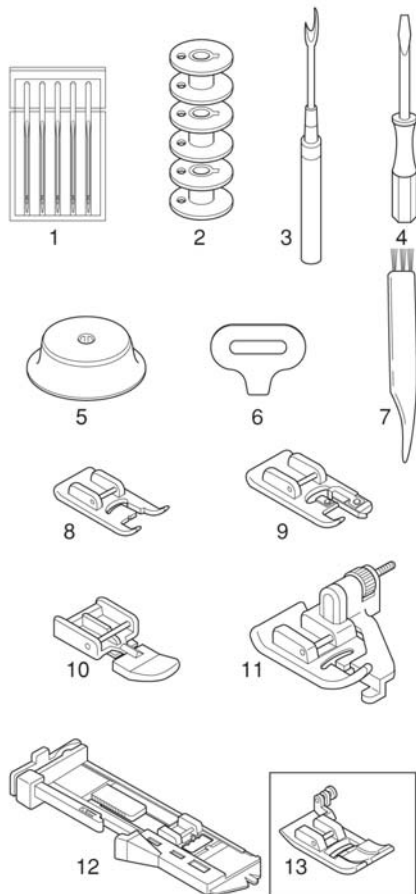
- 1. ต้องดูแลอย่างใกล้ชิดเมื่อยังเสียบไฟอยู่
- 2. ต้องถอนปลั๊กไฟออกจากเตาเสียบไฟบ้านทันทีที่เลิกใช้งานหรือถอนการซ้อม
- 3. เพื่อไม่ให้เกิดกระแสไฟฟ้าลัดวงจรและเป็นอันตรายต่อผู้ใช้งาน เมื่อต้องการจะถอนปลั๊กไฟออกจากไฟบ้านให้จับที่ตัวปลั๊กห้ามใช้วิธีดึงที่สายไฟ



ข้อสังเกตุ : ถ้าต่อขาเหยียบเข้ากับตัวจักร บุนเงิมเย็บ/หยุดเย็บ จะไม่ทำงาน

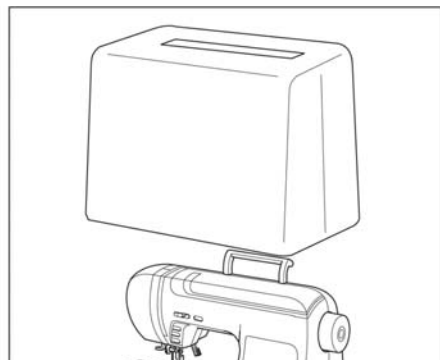
## อุปกรณ์มาตรฐาน

1. เข็ม 1 กล่อง
2. ไส้กระสวาย 4 ชิ้น (1 ชิ้น ใส่อยู่ในตัวจักร)
3. ที่เลาะผ้า
4. ไขควง
5. ฝาปิดหลอดด้าย
6. ไขควงถอดแผ่นครอบพื้นจักร
7. แปรรูปทำความสะอาด
8. ตีนผีเสื้อ
9. ตีนผีแซกริมผ้า
10. ตีนผีเย็บบชิป
11. ตีนผีสอย
12. ตีนผีทำรังดุม
13. ตีนผีเหล็ก (ติดอยู่กับตัวจักร)



## ถุงครอบจักร

ถุงครอบจักรเป็นแบบไวนิลพับเก็บได้ ควรครอบจักรป้องกันฝุ่นทุกครั้งที่ไม่ได้ใช้งาน



## ส่วนขยายฐานจักร (Extension Table)

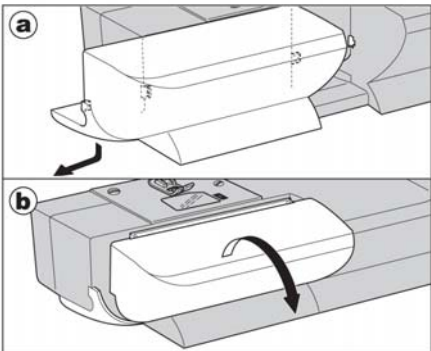
ส่วนขยายฐานจักรออกแบบให้เป็นกล่องใส่อุปกรณ์ เพื่อความสะดวกในการใช้งาน

### a. การถอนส่วนขยายฐานจักร (Extension Table)

คุณสามารถถอดส่วนขยายฐานจักร โดยไขนิ้วเกี่ยวตู้ฐานแล้วเลื่อนไปทางซ้ายมือส่วนขยายฐานจักรจะหลุดออก

### b. การเปิดกล่องอุปกรณ์

เปิดกล่องอุปกรณ์ โดยไข้มือดึงเข้าหาตัว ฝากล่องอุปกรณ์จะเป็นฐานจักรจะเปิดออก



## การเปลี่ยนตีนปี

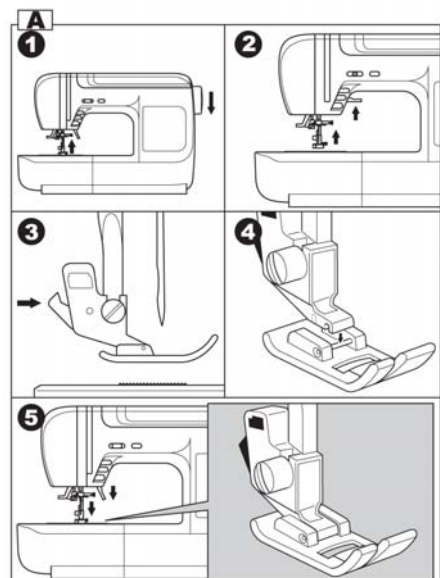
ควรเลือกตีนปีให้เหมาะสมกับงานที่ทำ



**คำเตือน : เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ  
เมื่อเปลี่ยนตีนปี ต้องปิดสวิตช์ไฟก่อน**

### A การเปลี่ยนตีนปี

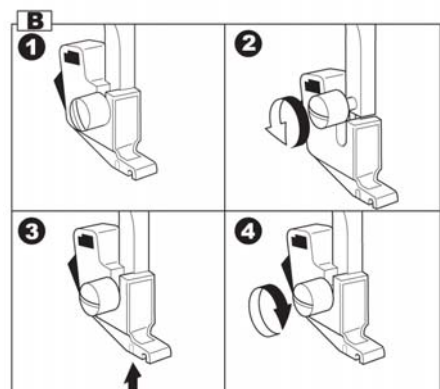
1. หมุนวงล้อเข้าหาตัวหรือกดปุ่มเข็มขึ้น/ลง จนกระแทกเข็มอยู่ที่ตำแหน่งสูงสุด
2. เลื่อนก้านยกตีนปีขึ้น
3. นำตีนปีออกโดยกดปุ่มปลดตีนปีด้านหลังเข้าหาตัว ตีนปีจะหลุดออก
4. วางตีนปีตัวไว้บนเข้าที่ โดยให้ตัวล็อกอยู่พอดี
5. เลื่อนก้านยกตีนปีลง ก้านตีนปีจะทำงานที่ล็อกตีนปีให้ เกาะติดโดยอัตโนมัติ



### B การถอน-ใส่ ก้านตีนปี

เมื่อต้องการทำความสะอาดดินพื้นจักร หรือใส่ตีนปีพิเศษ คุณสามารถถอดก้านตีนปีออกโดย

1. ปลดตีนปีออก
2. หมุนสกรูที่ยึดก้านตีนปี แล้วถอดก้านตีนปีออก
3. เมื่อต้องการจะใส่ไก่สักก้านตีนปีดันขึ้นจนสุด
4. ขันสกรูไว้แน่น



## การใส่เข็ม

โปรดเลือกเข็มที่เหมาะสมกับเนื้อผ้าที่จะเย็บ

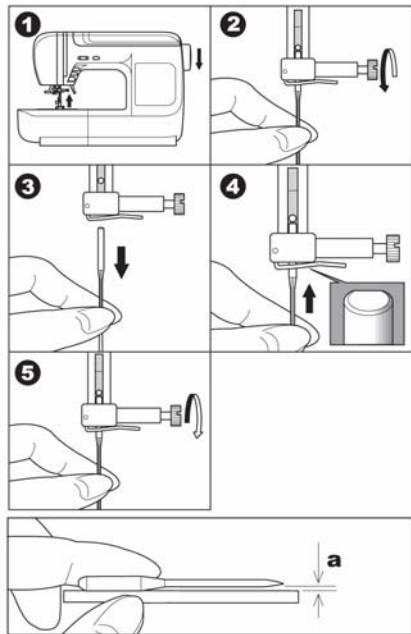
1. หมุนวงล้อจักรเว็บ้าหาตัวหรือกดปุ่มเข็มขึ้น/ลง จน  
กระแทกเข็มอยู่ในตำแหน่งสูงๆ

2. คลายสกรูยึดเข็มออก

3. ดึงเข็มเล่มเบาๆ

4. ใส่เข็มเล่มใหม่เข้าไปโดยให้ด้านเรียบอยู่ด้านหลังและ  
ดันเข้าไปให้สุด

5. หมุนสกรูล็อกเข็มให้แน่น



a. ห้ามใช้เข็มที่อ่อนหรือเข็มที่อ่อน ตรวจสอบเข็มที่อ่อนโดย  
วางส่วนเรียบของเข็มเทียบกับพื้นเรียบระหว่าง a  
(ตามรูป) จะหาง่ายส่วนที่ไม่เสมอกับพื้นเรียบ

## ตารางการเลือกใช้ขนาดเข็มและเส้นด้าย

เทคนิคการเลือกใช้เข็มและเส้นด้าย คือ เลือกชนิดเข็มให้เหมาะสมกับชนิดของเนื้อผ้า (เข็มเย็บผ้ายืดหรือ  
เข็มเย็บผ้าอ่อน) และเลือกขนาดเข็มให้เหมาะสมกับขนาดของเส้นด้าย (No.60 - 100) ให้เส้นด้ายสามารถ  
สันเข้าในเข็มอย่างพอเพียงด้วยความเกินไป

| ชนิดของผ้า  | ขนาดเส้นด้าย   | ขนาดเข็ม  |
|---|--|---|
| ผ้าบาง<br>จอร์เจีย, ออกรานด์, ไนลอนสัตว์, มัลลิน, แพร         | ด้ายฝ้าย 80 -100<br>ด้ายไหม 60-80<br>ด้ายสังเคราะห์ 80-100   | ระบบ 130/705 H<br>No. 60 - 70<br>No. 70 - 80                  |
| ผ้าป่านกลาง<br>ลินนิน, ฝ้าย, ชาติน,<br>ผ้าลูกฟูก, ผ้ากำมะหยี่ | ด้ายฝ้าย 50-80<br>ด้ายไหม 50<br>ด้ายสังเคราะห์ 50-80         | ระบบ 130/705 H<br>No. 80-90                                   |
| ผ้าหนา<br>กาเบอร์ตัน, เวสปอย<br>ยีนส์                         | ด้ายฝ้าย No. 40-50<br>ด้ายสังเคราะห์ No.50-60                | ระบบ 130/705 H<br>No. 90-100<br>ระบบ 130/705 HJ<br>No. 90-100 |
| ผ้ายืด<br>เจอร์ซี, สเปนเด็กซ์<br>double Knit, ผ้ายืดทวิไป     | ด้ายสังเคราะห์ No. 50-80<br>ด้ายไหม No. 50<br>ด้ายเย็บผ้ายืด | ระบบ 130/705 H-S<br>No. 80-90                                 |

หมายเหตุ : เลือกเข็มที่ใช้เฉพาะจกรบ้าน ระบบ 130/705H เท่านั้น

## หน้าที่ของปุ่มต่างๆ

### A ปุ่มเริ่มยืด/หยุดยืด (Start / Stop)

จัดการเริ่มทำงานอย่างช้าๆ เมื่อกดปุ่มเริ่มยืด/หยุดยืด เมื่อกดซ้ำอีกครั้งจัดการหยุด

สัญญาณไฟ : ที่บุ่มเริ่มยืด/หยุดยืด มีสัญญาณไฟบอกสถานะดังนี้

สีเขียว : เมื่อลื่อนตีนผีลิง สัญญาณไฟสีเขียวสว่างขึ้น แสดงสถานะจักรพร้อมที่จะเริ่มยืด หรือเครื่องกรอดายพร้อมที่จะทำงาน

สีแดง : เมื่อลื่อนตีนผีขึ้น สัญญาณไฟสีแดงสว่างขึ้น จัดการไม่สามารถยืดได้ จนกว่าจะเลื่อนตีนผีลงและได้สัญญาณไฟสีเขียว

ข้อสังเกตุ : ถ้าต้องใช้ยืดเข้ากับตัวจักร บุ่มเริ่มยืด/หยุดยืด จะไม่ทำงาน

### B บุ่มยืดถอยหลัง

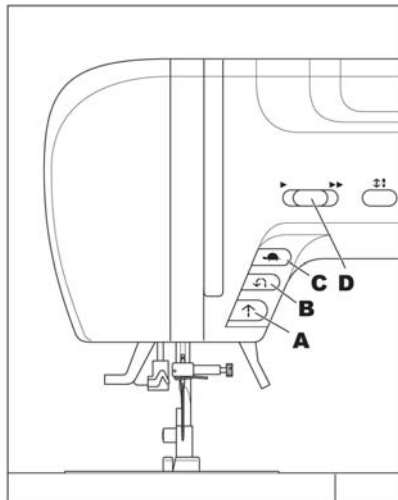
ในสภาวะที่กำลังยืดอยู่หรือฝึกเข้มจักรหยุดนิ่งก็ตาม เมื่อกดบุ่มนี้ค้างไว้จักรก็จะเบ็บถอยหลังด้วยความเร็วต่ำและเมื่อปล่อยบุ่มดังกล่าวจักรก็จะหยุด

ข้อสังเกตุ :

ถ้าต้องใช้ยืดเข้ากับตัวจักร และเมื่อกดบุ่มนี้ค้างไว้ จักรก็จะเบ็บถอยหลัง แต่ถ้าปล่อยบุ่มดังกล่าวจักรก็จะเบ็บขึ้นหนาเมื่อันปักติ

### C บุ่มยืบซ้าย “ ”

ขณะกำลังยืบเมื่อกดบุ่มยืบซ้าย จักรจะยืบซ้ายลงและเมื่อกดซ้ำอีกครั้ง ความเร็วของจักรจะกลับเพิ่มขึ้น เหมือนเดิม



### D บุ่มควบคุมความเร็ว

ความเร็วจักรจะเพิ่มขึ้น เมื่อลื่อนบุ่มนี้ไปทางขวาเมื่อ และจะช้าลงเมื่อลื่อนบุ่มมาทางซ้าย

ข้อสังเกตุ :

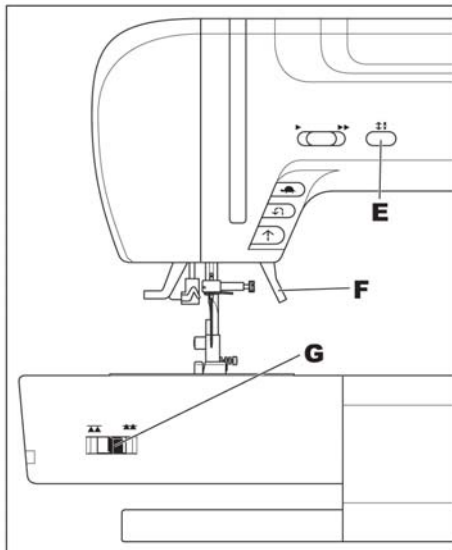
ถ้าต้องใช้ยืดเข้ากับตัวจักร บุ่มนี้จะมีหน้าที่กำหนด ความเร็วสูงสุดของจักร เพื่อกำหนดมิให้จักรมีความเร็ว เกินความต้องการ หมายความว่ายืดยืดที่ยังไม่มีความชำนาญ

**E. ปุ่มปรับเข็มขึ้น-ลง (Needle Up - Down Button)**  
ปุ่มปรับเข็มขึ้น-ลงทำให้คุณสามารถควบคุม ให้เข็มปักลงบนผ้าหรือออยู่ในตำแหน่งสูงสุดได้ตามความต้องการ

#### F. ก้านยกตีนปีน

ตีนปีนจะถูกยกขึ้น-ลง ด้วยก้านยกตีนปีน

**ข้อสังเกต :** จักรจะเย็บไม่ได้ (สัญญาณไฟแดงติด) ถ้า  
ตีนปีนไม่อยู่ลง (ยกเว้นการกราดอาย)

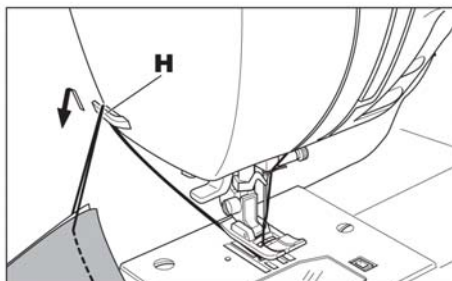


#### G. ปุ่มลดพื้นจักร

คุณสามารถลดพื้นจักรเพื่อการปักจักรหรือชุนผ้า โดย<sup>ช</sup> เลื่อนปุ่มลดพื้นจักร (G) ไปทางซ้าย การเย็บปกติของ<sup>ช</sup>  
เลื่อนปุ่มลดพื้นจักร (G) ไปทางขวา

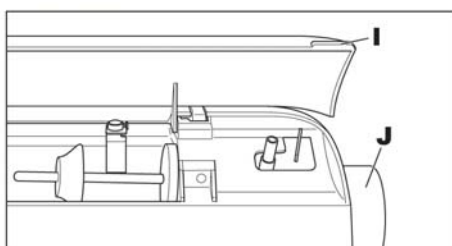
#### H. ที่ตัดด้าย

ใช้ตัดด้าย (H) โดยยกตีนปีนขึ้นและจูงหางด้ายเข้า คล่อง<sup>ช</sup>  
ที่ตัดด้าย (H) ด้วยจะถูกตัดอย่างง่ายดาย



#### I. ฝานปิดด้านบน

คุณสามารถเปิดฝานบน เพื่อร้อยด้ายหรือกระสวาย<sup>ช</sup>  
ภายในของฝาจะมีແບບแสดงลาย เพื่อสะดวกในการ<sup>ช</sup>  
เลือกลาย



#### J. วงล้อจักร

เมื่อ<sup>ช</sup> ต้องหันวงล้อจักร เพื่อเลื่อนเข็มจักรให้เคลื่อนที่ขึ้น<sup>ช</sup>  
หรือลง ควรหมุนวงล้อจักรในทิศทางที่เข้าหาตัว<sup>ช</sup>  
มินะนั่นอาจทำให้ดายติดหรือกลไกภายในเสียหายได้

# การเลือกตะเข็บใช้งาน

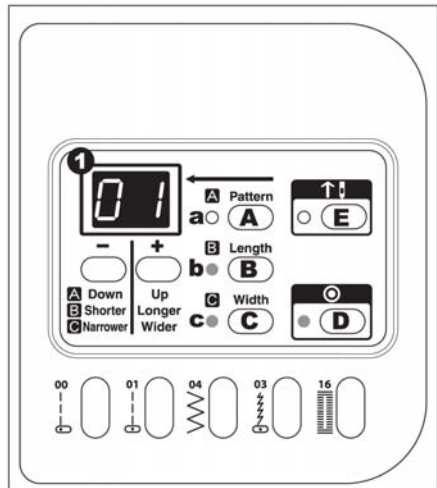
จักรเย็บผ้า Elvira "Diana Plus" มีตะเข็บใช้งานถึง 66 ตะเข็บ ซึ่งคุณสามารถเลือกใช้งานได้โดยดูที่ฝาครอบบนด้านในหมายเลขของตะเข็บเริ่มจาก "00" ถึง "65" เมื่อเปิดสวิทช์จักษรหมายเลข "01" จะปรากฏขึ้นที่จอ LED ซึ่งเป็นตะเข็บเส้นตรง (ตำแหน่งเข็มกลาง) ก็จะพร้อมใช้งาน

## 1. การใช้ช่วงหมายเลขตะเข็บ

มีการใช้ลักษณะตะเข็บ 3 Mode ดังนี้

- A. หมายเลขอารบิก
- B. ความตื้น-ห่าง ตะเข็บ
- C. ความกว้างตะเข็บ

เลือกดูปุ่ม A-C ตาม Mode ที่ต้องการไฟที่ปุ่มที่คุณเลือกจะสว่างขึ้น เมื่อคุณเปลี่ยนหมายเลขอารบิก ความตื้น-ห่าง หรือความกว้างของตะเข็บได้ถูกกำหนดให้พร้อมใช้งาน แต่ถ้าสามารถปรับความตื้น-ห่าง และความกว้างของลายได้โดยกดปุ่ม B หรือปุ่ม C และปรับ + หรือ -



## D. ปุ่มข้าม / ผูกหางด้ายตะเข็บ

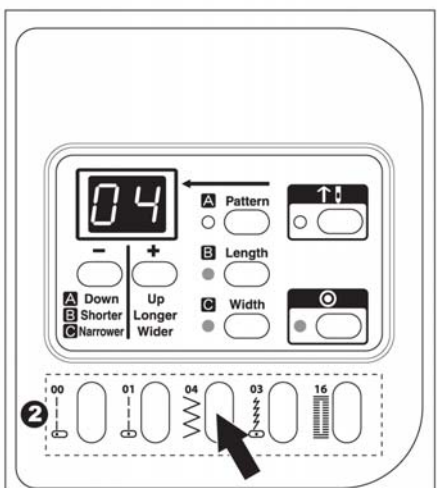
เมื่อกดปุ่มข้าม/ผูกหางด้ายตะเข็บ จักรจะยืดตัวเข็บทั้งเริ่มต้น และเมื่อสิ้นสุดการเย็บ (ดูรายละเอียดหน้า 19)

## E. ปุ่มกำหนดเหมือนชั้น

เมื่อเปิดสวิทช์และมีการเย็บจักรจะหยุดในตำแหน่งเข็มลง เป็นปกติ การกดปุ่มเข็มชั้น (ดวงไฟเขียวสว่างขึ้น) เป็นการกำหนดให้เข็มอยู่ในตำแหน่งสูงสุดทุกครั้งที่หยุดจักร

## 2. การเลือกตะเข็บใช้งานประจำ

Elvira "Diana Plus" ออกแบบปุ่มเลือกลายโดยตรงจำนวน 5 ปุ่ม เพื่อให้เลือกตะเข็บที่ใช้ประจำได้อย่างสะดวกเพียง กดปุ่มลาย ความตื้น-ห่าง และกว้างแคบของตะเข็บได้ถูกกำหนดไว้แล้วพร้อมใช้งานทันที



### 3. การเลือกตัวเข็ปต่างๆ

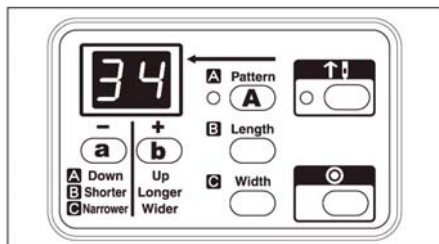
1. กดเลือก Mode ลาย (A) สัญญาณไฟสีเขียวจะสว่างขึ้น  
หมายเลขอjuryจะปรากฏที่จอ LED

2. กดหมายเลขอjuryที่ต้องการที่ปุ่ม a-b

กดปุ่ม a (ด้านซ้าย "-") หมายเลขอjuryบลดลงที่ละ 1

กดปุ่ม b (ด้านขวา "+") หมายเลขอjuryเพิ่มที่ละ 1

ขณะจารกกำลังยีบอยู่ จะไม่สามารถกดปุ่มเปลี่ยนตัวเข็ปได้



### 4. ตารางตัวเข็ปใช้งานและลวดลายตกแต่ง

ตัวเข็ปและหมายเลขอjuryทั้งหมดได้รวมอยู่ในตารางข้างล่างนี้ ในตารางดังกล่าวยังมีความกว้างและความยาวของแต่ละตัวเข็ป ที่กำหนดไว้แล้ว (Preset) ภาครุ่นรองการเปลี่ยนแปลงให้ดูวิธีการที่หน้า 12

#### ตัวเข็ปใช้งาน

| หมายเลขอjury | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
|--------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ตัวเข็ป      |    |    |    |    | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |    |

| หมายเลขอjury | 20 | 21 | 22 |
|--------------|----|----|----|
| ตัวเข็ป      |    |    | *  |

#### ตัวเข็ปลวดลายตกแต่ง

| หมายเลขอjury | 23    | 24    | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 |
|--------------|-------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ตัวเข็ป      | ~~~~~ | - - - |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

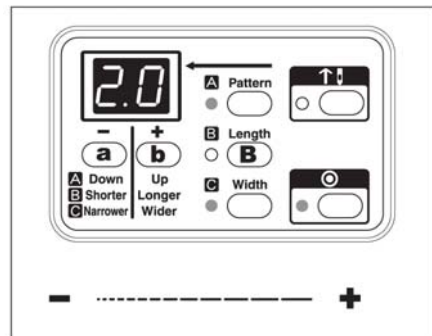
| หมายเลขอjury | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 |
|--------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ตัวเข็ป      | *  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

| หมายเลขอjury | 63 | 64 | 65 |
|--------------|----|----|----|
| ตัวเข็ป      |    |    |    |

## 5. ความถี่-ห่าง ตะเข็บ

เมื่อคุณเลือกตะเข็บ ความถี่-ห่างจะกำหนดไว้แล้ว (Preset) ถ้าต้องการเปลี่ยนให้ทำดังนี้

- กดปุ่ม Mode ความถี่-ห่าง (B) สัญญาณไฟสีเขียวจะสว่างขึ้น ตัวเลขความถี่-ห่างของตะเข็บจะปรากฏบน LED

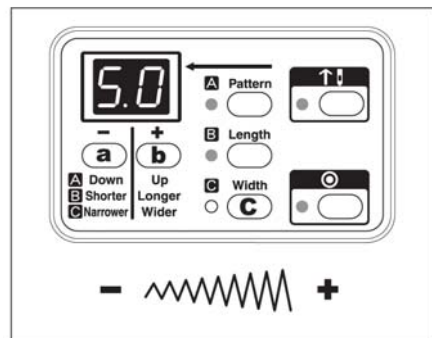


## 6. ความกว้างตะเข็บ

เมื่อคุณเลือกลายตะเข็บความกว้างตะเข็บได้กำหนดไว้แล้ว (Preset) ถ้าต้องการเปลี่ยนให้ทำดังนี้

- กดปุ่ม Mode ความกว้าง (C) สัญญาณไฟสีเขียวจะสว่างขึ้น ตัวเลขความกว้างตะเข็บจะปรากฏบน LED

- ปรับความกว้างตะเข็บโดยกดที่ปุ่ม a - b เมื่อต้องการตะเข็บกว้างขึ้น กด “+” ปุ่ม b เมื่อต้องการตะเข็บแคบลง กด “-” ปุ่ม a คุณสามารถปรับไปเย็บไปได้



## ตำแหน่งหลักเข็ม

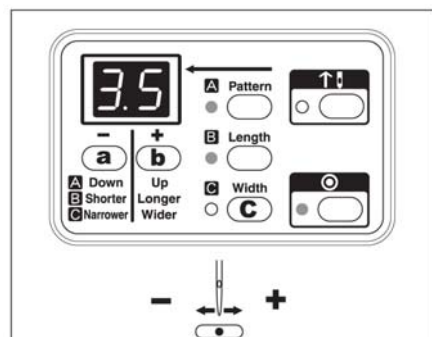
ตะเข็บแสดงตรง (หมายเลข 00, 01, 02) หมายเหตุที่ปรากฏในช่องความกว้างตะเข็บ เป็นตัวเลขที่บ่งบอกถึงตำแหน่งหลักเข็ม

0.0 ตำแหน่งหลักเข็มซ้าย

3.5 ตำแหน่งหลักเข็มกลาง

7.0 ตำแหน่งหลักเข็มขวา

- ถ้าต้องการปรับตำแหน่งหลักเข็ม ไปทางขวาให้ กด “+” ที่ปุ่ม b ถ้าต้องการให้เข็มไปทางซ้ายให้กด “-” ที่ปุ่ม a



# การปรับความตึงด้ายบน

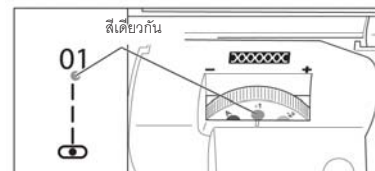
## 1. การปรับความตึงด้ายบน ในระบบสัญลักษณ์สี (Colour Code Auto-tensions)

โดยทั่วไปการปรับความตึงด้ายให้เหมาะสมสมบูรณ์ จะค่อนข้างยาก ขึ้นอยู่กับโครงสร้างของผ้าที่เย็บ ขนาดเข็ม และด้าย ปัจจุบันจักรเย็บผ้า Elvira Diana Plus ได้พัฒนาระบบการปรับความตึงด้ายบน ให้มีความสะดวกสบายมากขึ้น โดยใช้สัญลักษณ์สี หรือที่เรียกว่า

Colour Code Auto-tensions

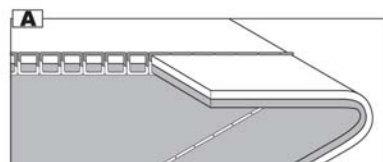
ระบบการตึงความตึงด้ายโดยใช้สัญลักษณ์สีทำได้ง่าย รวดเร็ว และแม่นยำ สามารถใช้ได้กับเนื้อผ้าทุกประเภท และไฟฟ้าเข็มที่สวยงามทุกเนื้อผ้า ซึ่งมีขั้นตอนดังนี้

1. เปิดฝาครอบด้านบน เลือกถุงที่ต้องการจะเย็บ แล้วสังเกตุสัญลักษณ์สีของถุง
2. ปรับเปลี่ยนความตึงของด้ายบน ให้มีสัญลักษณ์สีตรงกับถุงที่ท่านเลือก เพียงเท่านี้ท่านก็จะได้ไฟฟ้าเข็มที่สวยงาม ไม่จำเป็นต้องปรับความตึงของด้ายลง เพราะได้มีการคำนวณและตั้งไว้ในตำแหน่งที่เหมาะสมแล้ว

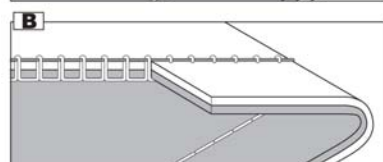


## 2. ขั้นตอนการปรับความตึงด้ายบนโดยทั่วๆ ไป

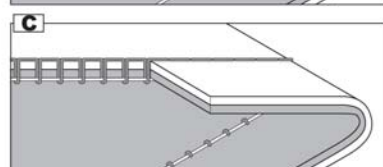
A. ความตึงด้ายที่ถูกต้อง ด้ายบน-ล่าง จะถือคือสูตรระหว่างกลางๆ ของเนื้อผ้า



B. เมื่อด้ายบนมีความตึงสูง ด้วยจากกระสายจะลอยขึ้นมาด้านบน แก้ไขโดยหมุนปุ่มปรับความตึงไปทางซ้าย (-)



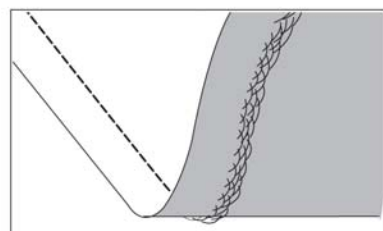
C. เมื่อด้ายบนมีความตึงน้อย ด้ายบนจะเลื่อนลงไปอยู่ที่ผิวนะ แก้ไขโดยหมุนปุ่มปรับความตึงด้วยไปทางขวา (+)



## ขอเสนอแนะ

ความตึงด้ายสำหรับการเย็บตะเข็บชิกแซก ถูกกำหนดให้ความตึงด้ายบนอยู่ก่อน เมื่อยกเข้าไปเย็บตะเข็บเส้นตรงเล็กน้อย เพื่อให้ตะเข็บสวยงามและไม่ตึงเกินไป

การเย็บตะเข็บเส้นตรง และพบรากะตะเข็บด้านบนสวยงามดี แต่ตะเข็บด้านล่างเป็นถ่วงอก(ดังรูป) ให้ตรวจสอบการรอยด้ายที่ถูกต้อง หน้า 16



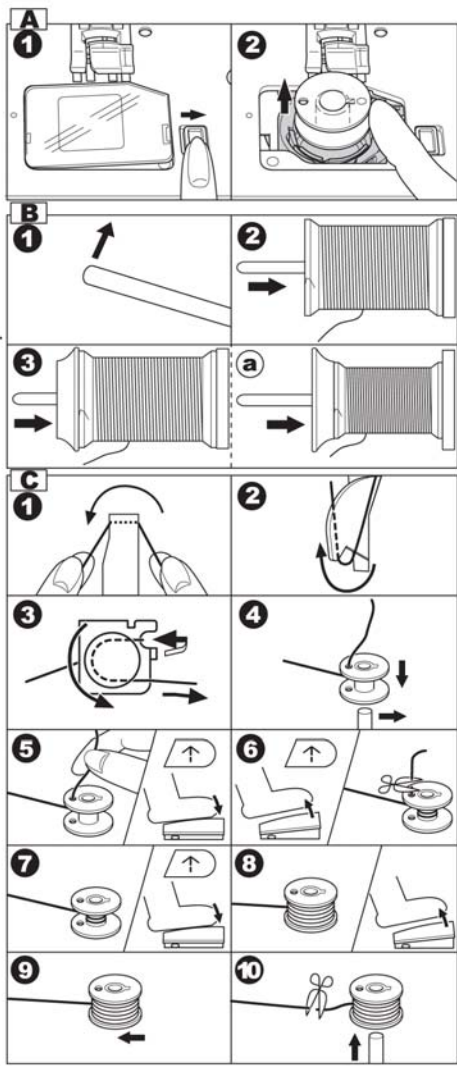
# ระบบด้ายลาง

## A. การนำไส้กระสายออก

- เลื่อนสลักฝ่าคารอบกระสายไปทางขวา และหมุนออก
- หยิบไส้กระสายออกจากตัวหัวจagger

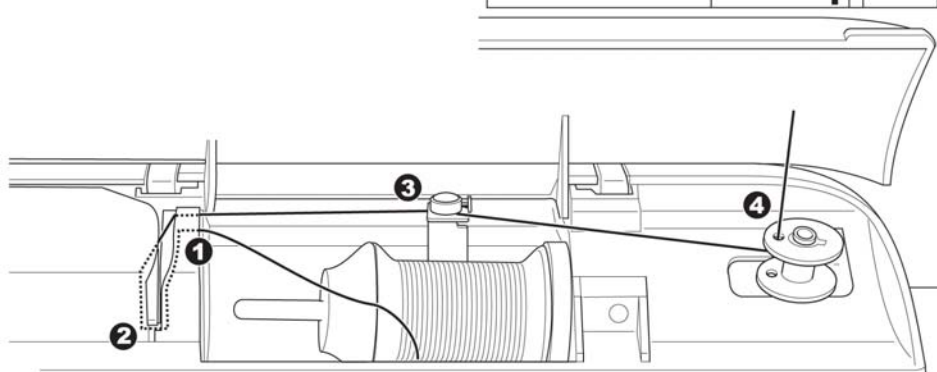
## B. การใส่หลอดด้าย

- ยกแกนหลอดด้ายขึ้น
- ใส่หลอดด้ายเข้าไปในแกนหลอดด้าย
- เลื่อนฝ่าปีดหลอดด้ายเข้านสุด
  - อาจปรับตามฝ่าปีดหลอดด้ายให้เหมาะสมกับขนาดของหลอดด้าย



## C. การกรอด้าย

- ใช้มือ 2 ข้างจับด้ายผ่านไปตามช่อง ตามรูปที่ 1, 2, 3
- สอดด้ายเข้ารูไส้กระสาย และใส่ไส้กระสายเข้าไป ใน แกนกรอด้าย ขณะเดียวกันกันที่กรอด้ายไปทางขวา
- จูงหางด้ายที่ผลอลอกมาจากไส้กระสาย แล้วกดปุ่มเริ่ม / หยุด หรือเหยียบขาเหยียบ เพื่อให้กรอด้าย
- เมื่อการกรอด้ายหนุนไปได้ 4-5 รอบ ให้กดปุ่มเริ่ม/หยุด หรือยกเท้าจากขาเหยียบ เพื่อให้จักรหุ่ดแล้วตัดหาง ด้ายที่ไส้กระสาย
- ให้จารเดินเครื่องต่อไป จนกว่าหัวด้ายเต็มไส้กระสาย
- ยกที่กรอด้ายมาทางซ้าย ยกไส้กระสายออกแล้ว ใช้กรรไกรตัดด้าย



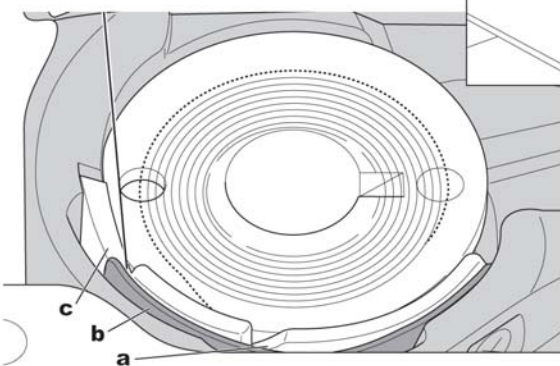
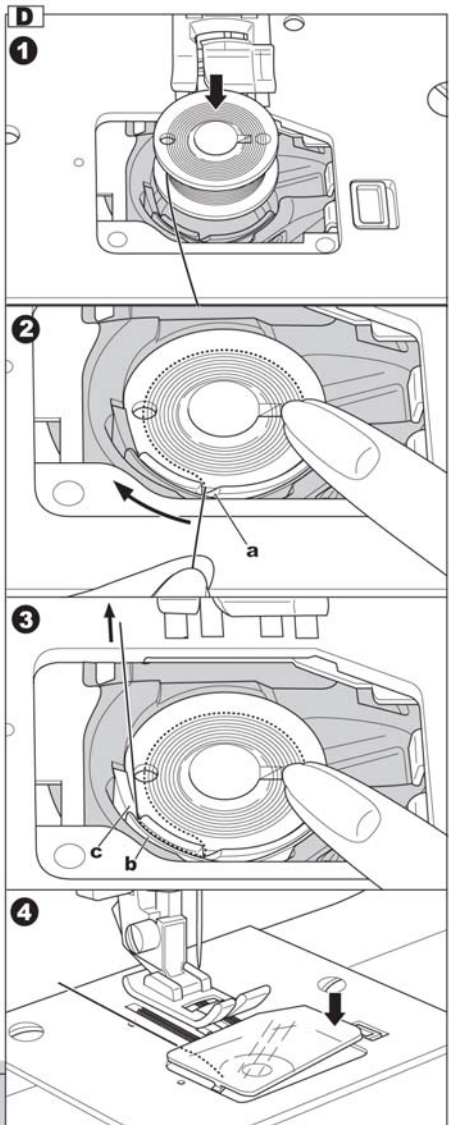
#### D. การใส่สีกระสาย

1. วางไส้สีกระสายใส่ในกระให้หลอก แล้วดึงด้วยอุกมาให้ไส้สีกระสายหมุนทวนเข็มนาฬิกา

2. จูงหางด้วยผ้านรอยปาก (a)

3. จูงหางด้วยมาทางซ้ายตามแนวของสปีริง (b) จนกระทั้งเลื่อนเข้าไปในรอยปาก (C) และตรวจสอบให้แน่ใจว่าอย่าให้เส้นด้ายหลุดออกจากกรอยปาก (a)

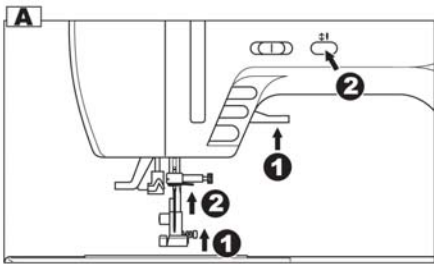
4. จูงหางด้วยอุกมาประมาณ 10 ซม. และปิดฝ่าครอบไส้สีกระสาย



## การร้อยสาย

### A. ขั้นตอนการร้อยสาย

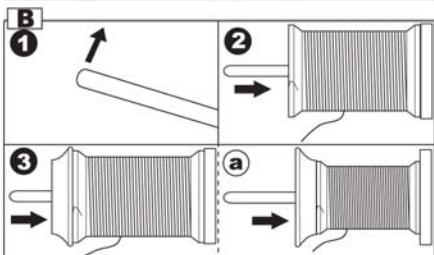
- ยกตีนผึ้งขึ้น
- กดปุ่มเข็มขัน-ลง และจัดให้เข็มอยู่ในตำแหน่งสูงสุด (ให้อุปกรณ์ตำแหน่งนี้จนกว่าจะสนเข็มเสร็จ)



### B. การใส่หลอดด้าย

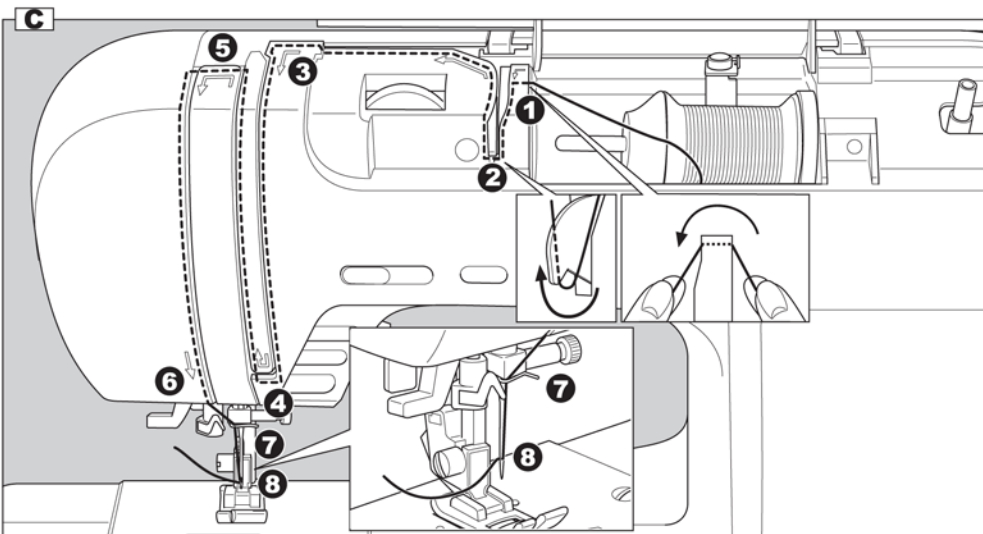
เปิดฝาครอบอุปกรณ์และดำเนินการดังนี้

- ยกแกนหลอดด้ายขึ้น
- ใส่หลอดด้ายเข้าไปในแกน
- ใส่ที่ปิดหลอดด้ายเพื่อไม่ให้หลอดหลุดออก
  - จากลับด้านที่ปิดหลอดด้าย เพื่อให้เหมาะสม กับขนาดของหลอด



### C. การร้อยสายบน

- จูงหางด้ายจากด้านหลังผ่านตำแหน่ง (1) โดยใช้มือขวาจับหลอดด้ายเอาไว้ไม่ให้หลุดออก
- จูงเส้นด้ายผ่านแผ่นป্রวิคงด้วยจากขวามากซ้ายที่ตำแหน่ง (2)
- จูงเส้นด้ายต่อไปตามแนวริ้งตำแหน่ง (3), (4), (5), (6)
- จูงหางด้ายเข้าที่ป্রวิคงด้วยบิเวณหลักเข็ม ตำแหน่ง (7)
- สนเข็มที่ตำแหน่ง (8) (โปรดดูวิธีการใช้เครื่องสนเข็มหน้า 17)



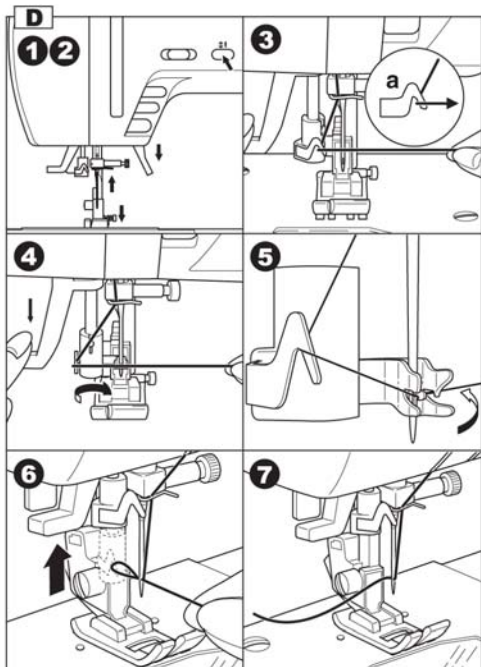
## D. การสนเข็ม



### ข้อควรระวัง :

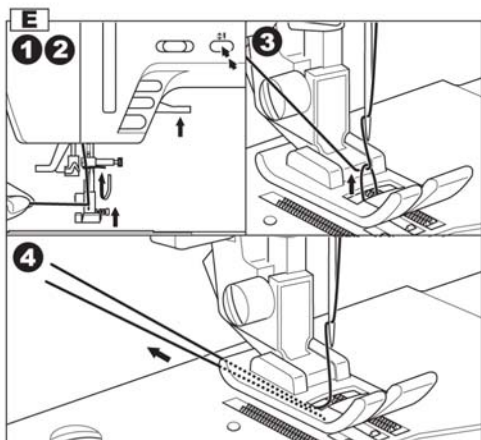
ห้ามใช้ที่สนเข็มขณะที่จักรกำลังเย็บ

- 1.-2. เลื่อนตีนผึ้ง และตรวจสอบตำแหน่งของเข็มให้อยู่สูงสุด โดยกดปุ่มเข็มขึ้น-ลง รูป 1,2,3
- 3.-4. กดที่สนเข็มลงจนสุด จึงปดสายตามเกียร์กับข้อ a และดึงเส้นด้ายมาทางขวา
5. กดที่สนเข็มลงตัวที่สุด ข้อที่จะเกียร์ดายก็จะสอดเข้าไปในรูเข็มจนเส้นด้ายผ่านมาทางขวา ผ่านรอยเวลาข้อที่สนเข็มตรงบริเวณรูเข็ม
6. ค่อยๆ ปลดอย่างที่สนเข็มขึ้น ข้อที่อยู่ตรงบริเวณรูเข็มก็จะเกียร์เส้นด้ายเป็นวง
7. ดึงเส้นด้ายจากรูเข็มยาวออกประมาณ 10 ซม.



## E. การคล้องด้ายล่าง

- 1.-2. ยกตีนผึ้งขึ้น จับปลายเส้นด้าย กดปุ่มขึ้น-ลง 2 ครั้งหรือหมุนวงล้อจักร 1 รอบ
3. ค่อยๆ ดึงเส้นด้ายด้านบนขึ้น เส้นด้ายด้านล่างในกระ世家จะถูกเกี่ยวขึ้นมา
4. ดึงด้ายทั้งสอง ลดผ่านตีนผึ้งอีกมาประมาณ 10 ซม.



### ข้อแนะนำ :

หากลองด้ายล่างตามรูป 4 เรียบร้อยแล้ว สามารถเริ่มต้นเย็บได้ทันทีที่ร้อยด้ายบนเสร็จ เพียงสอดด้ายบนลดตีนผึ้ง แล้วเริ่มเย็บ ด้ายบนจะทำการคล้องด้ายล่างขึ้นและเริ่มเย็บตะเข็มแรก อย่างไม่ติดขัดทำให้เริ่มเย็บได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว快捷

## การเริ่มเย็บ

เมื่อเปิดสวิตช์จักร ภายนในเครื่องจะกำหนดเป็นตะเข็บ  
เย็บเส้นตรง

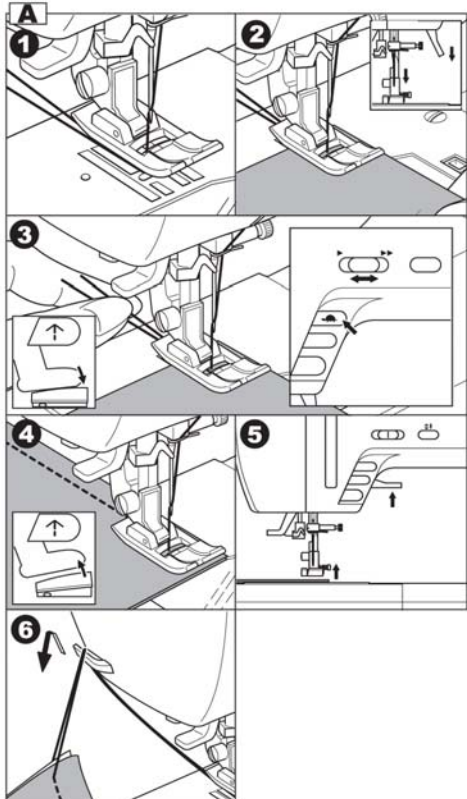
01



**ข้อควรระวัง :** เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ  
ระหว่างที่เย็บจักรต้องระวังปฏิเวณเข็มจักรและผ้าที่  
กำลังเย็บจะถูกป้อนเข้าโดยอัตโนมัติ อย่าพยายาม  
ดึงหรือผลักผ้า

### A. การเริ่มต้นและสิ้นสุดการเย็บ

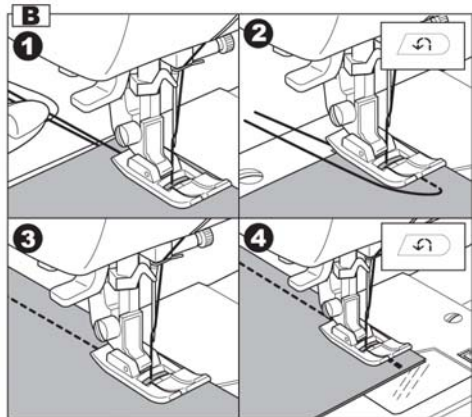
- ตรวจสอบดูว่าต้องเป็นตีนผีเหล็ก (โปรดดูวิธีการเปลี่ยนตีนผี หน้า 6)
- วางแผนผ้าที่จะเย็บไว้ให้ตีนผีแล้วเลื่อนตีนผีลง
- จับหางด้ายไว้แล้วกดปุ่มเริ่มเย็บ หรือกดขาเหยียบปล่อยหากด้ายเมื่อยีบไปได้ 2 - 3 ฝีเข็ม คุณสามารถควบคุมความเร็วได้ด้วยปุ่มปรับความเร็ว หรือเย็บชาโดยกดปุ่มเย็บช้า
- เมื่อถึงตำแหน่งสิ้นสุดการเย็บให้กดปุ่มนหยุด หรือ松开ขาเหยียบ
- ยกตีนผีขึ้น
- นำผ้าออกและตัดด้าย โดย松掉เข้าที่ตัดด้ายแล้วดึงเข้าหาตัวแลวยกตีนผีขึ้น



## B. การเย็บถอยหลัง

การเย็บถอยหลังใช้เพื่อยั่งยืนเพิ่มความแข็งแรง เมื่อสิ้นสุดการเย็บ

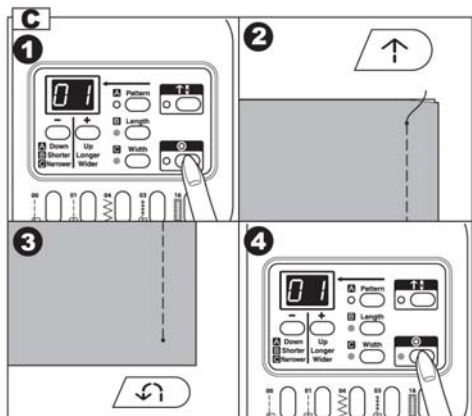
1. วางตัวในตำแหน่งที่จะเย็บถอยหลังและเลื่อนตีนผึ่ง
2. เมื่อเริ่มต้นเย็บกดปุ่มเย็บถอยหลังค้างไว้จะรู้จะเย็บถอยหลัง
3. เมื่อปลดอยู่ปุ่มเย็บถอยหลัง กรณีใช้ปุ่มเริ่มเย็บ / หยุดเย็บ จักระหยุด
4. กรณีใช้ขาเหยียบจักระเดินถอยหลัง และเมื่อปลดอย่างจักระเดินหนาตามปกติ



## C. การยั่งยืนเข็บอัดโน้มติ

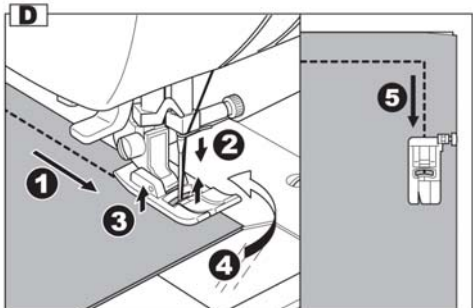
เมื่อต้องการเย็บยั่งยืนเข็บสำหรับการเย็บเริ่มต้น และตอนสิ้นสุดการเย็บ

1. กดปุ่มยั่งยืนเข็บไฟจะสว่างขึ้น
2. เมื่อเริ่มเย็บตัวเข็บจะขึ้นให้เอง และเย็บตัวเข็บที่เลือกไว้ต่อไป
3. เมื่อยืดสิ้นสุดกดปุ่มเย็บถอยหลัง จักระเย็บยั่งยืนเข็บและหยุดอย่างอัดโน้มติ
4. หากต้องการยกเลิกการยั่งยืนเข็บอัดโน้มติ ให้กดปุ่มยั่งยืนเข็บขึ้นอีกที แสงไฟจะดับลง



## D. การเย็บหักมุมผ้า

1. หยุดจักรไม่ใช้ปุ่มปั๊มมุมผ้า
2. ปักเข็มลงไปในเนื้อผ้า โดยกดปุ่มปั๊บเข็มขึ้น-ลงหรือ  
หมุนวงดอเข้าหาตัว
3. ยกตีนผึ้ง
4. หมุนผ้าตามแนวเย็บอีกด้านหนึ่ง
5. ยกตีนผึ้ง และเย็บต่อไป

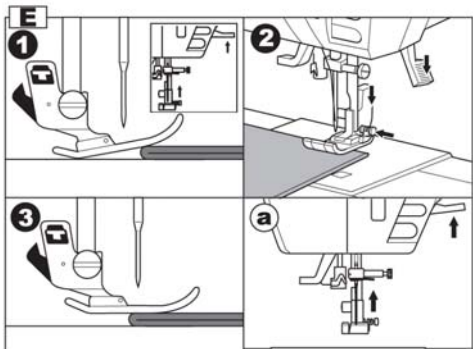


## E. การเย็บผ้าเนื้อหนา

เมื่อคุณเย็บผ้าเนื้อหนา ตีนผึ้งจะเลื่อนขึ้นบนผ้ายาก  
และทำให้การเย็บไม่สะดวก ควรทำดังนี้

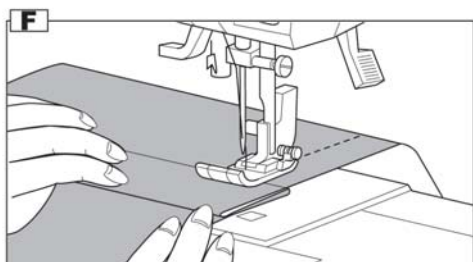
1. ยกตีนผึ้ง
2. กดปุ่มล็อกที่อยู่บนด้านขวาของตีนผึ้งหลัก (A) และ
  - เลื่อนตีนผึ้ง
3. เริ่มเย็บเมื่อตีนผึ้งถูกทับบนเนื้อผ้า จะทำให้การเย็บ  
เป็นไปด้วยความราบรื่น

- a. การยกตีนผู้ สามารถยกตีนผู้ได้สูงขึ้นอีก 1 ระดับ  
เพื่อให้สามารถสอดวัสดุหนาๆ เข้าได้อย่างสะดวก



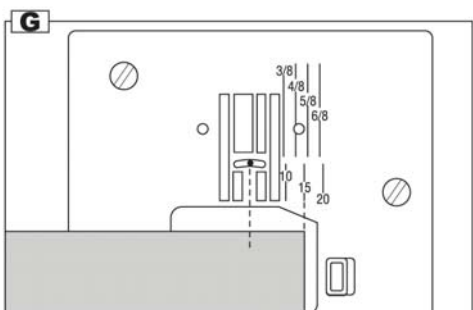
## F. การเย็บบริเวณที่มีผ้าทับหลายชั้น

ขณะเย็บให้เย็บอย่างช้าๆ และไม่มีปุ่มปั๊บของบริเวณ  
ที่มีผ้าทับหลายชั้น



## G. การกระยะริมขอบผ้า

เส้นบนแผ่นครอปพื้นจักรจะบอกระยะทางจากกึ่งศูนย์  
กลางของเข็มถึงแนวเส้น เพื่อช่วยจัดระยะของขอบผ้า  
กับตะเข็บที่เย็บได้ยาวขึ้น



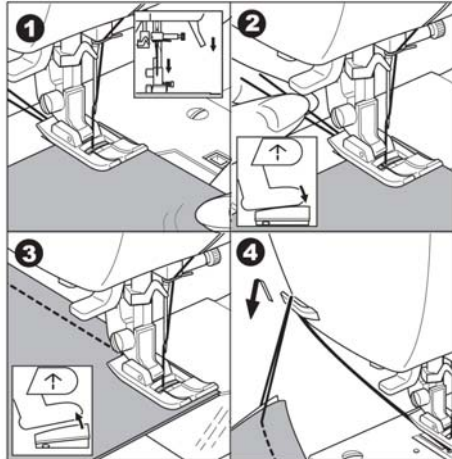
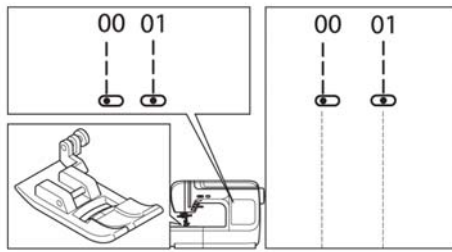
## การเย็บเส้นตรง

ตะเข็บเส้นตรง ควรเลือกให้เหมาะสมกับชนิดของเนื้อผ้า และการใช้งาน

หมายเลข 00 ตะเข็บเส้นตรงหลักเข็มช้ำ

หมายเลข 01 ตะเข็บเส้นตรงหลักเข็มกลางใช้ตันผิปัดที่ติดมากับตัวจักร

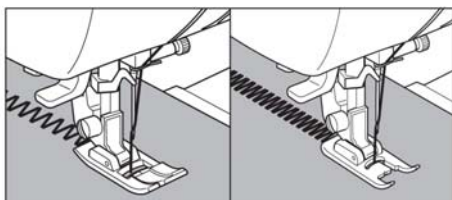
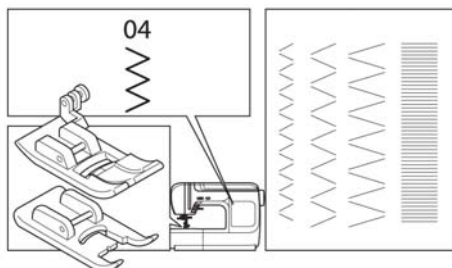
1. จัดผ้าตรงจุดที่จะเย็บบาง太子ตีนผี และเลื่อนตีนผีลง
2. จุ่งหางด้ายบน-ล่าง ไว้และเริ่มเย็บ
3. หยุดเย็บเมื่อถึงตำแหน่งที่ต้องการ
4. ยกตีนผีขึ้นและตัดด้วย



## การเย็บตะเข็บซิกแซก

จากการเย็บผ้า Elvira "Diana Plus" สามารถเย็บซิกแซกที่หลากหลาย ทั้งปรับความกว้าง หรือความถี่ทางของตะเข็บได้ตามต้องการ

หมายเลข 04 ตะเข็บซิกแซก ใช้ตันผีเหล็กตะเข็บซิกแซกมีประโยชน์มากสำหรับการต่อผ้า 2 ชิ้น เช่น การทำ Patchwork หรือ Applique และการเย็บตกแต่ง



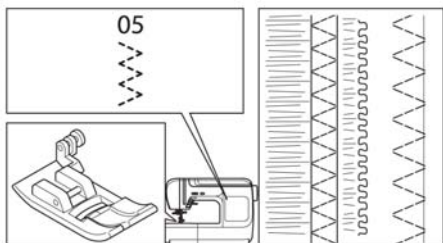
## ตะเข็บชาติน

เมื่อกำหนดให้จักรเย็บตะเข็บชาติน ตะเข็บจะถูกว่าการเย็บซิกแซกธรรมด้า และต้องเปลี่ยนเป็นตันผีสี

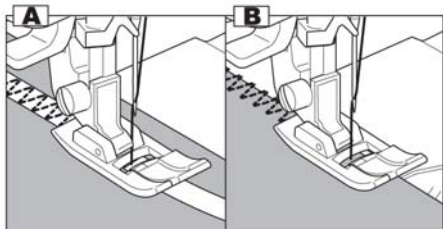
## ตะเข็บซิคแซก 3 จังหวะ

ตะเข็บซิคแซก 3 จังหวะ มีประโยชน์มากกับการติดແນບ  
ອิลาສติก และการตัดແຕ່ງມີຜາ

หมายเลข 05 ตะเข็บซิคแซก 3 จังหวะ ໃຫ້ດືນເປົ້າແລ້ກ



- A. การເຍັບຕິດແນບອີລາສຕິກ ດຶງແນບອີລາສຕິກມາທາງດ້ານ  
ໜັງຂະນະເຢັບ
- B. ກາຣ່ອກຮົມມີຜາ (Overlock Stithing) ເປົ້າກາຣ່ອກພ້ອມກັ້ນໝາ  
ລຸຍແບບວິຈິງຍາ ໂດຍເຫັນທີ່ເຍັບຕີ່ອັນປັກໄປທີ່ຂອບຂອງຮົມມີຜາ  
ດູວິທີກາຣ່ອບໍ່ນາ 23



## ກາຣເຍັບຕະເຂົບຢືດໜູນ

ກາຣເຍັບຕະເຂົບຢືດໜູນ ທຳໃຫ້ຄຸນມັນໃຈກັບຕະເຂົບທີ່ເໝັ້ນແຮງແລະ  
ຢືດໜູນດີເດືອນໄດ້ໂປຣແຕກ ຂ່າຍໆໃຫ້ສາມາດເຍັບພາຍີ້ດ້ວຍຜ້າ  
ເຈລື່ອງໄດ້ອ່າຍໆໄນ້ມີປັ້ນຫາ ນອກຈາກນີ້ຍັງສາມາດໃຈກັບພາທີ່ມີ  
ຄວາມເໝັ້ນແຮງ ເຊັ່ນ ຍິນສ ໄດ້ອີກດ້ວຍ

หมายเลข 02 ຕະເຂົບສັນຕອງ ຍ້າ 3 ຈັງຫວະ

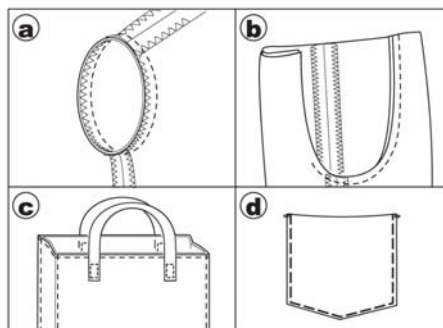
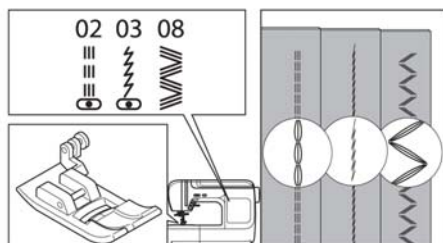
หมายเลข 03 ຕະເຂົບການສໍາຫວັບເຍັບພາຍີ້ດ້ວຍ

(ຫລັກເໝັ້ນກາລາງ)

หมายเลข 08 ຕະເຂົບຊີກແສກ 3 ຈັງຫວະ

ໃຫ້ດືນເປົ້າແລ້ກ ເນື້ອຕົວອານຸຍາຍ່າງ a-d ໃຫ້ໃຫ້ເໝັ້ນ  
ເຍັບພາຍີ້ດ້ວຍ (130/705 H-S) ເພື່ອປ້ອງກັນຕະເຂົບກະວະໂດດ

a. ແຈັກເກີດ b. ກາງເກັງ c. ກະບັນ d. ກະບັນກາງເກັງ

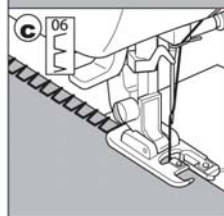
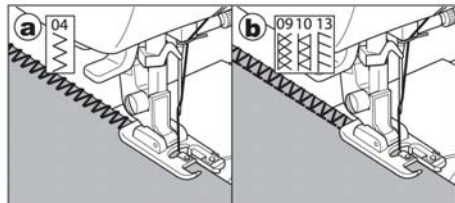
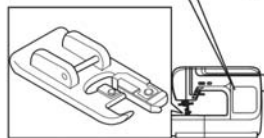
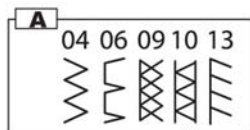


## การแซกริมผ้า

### A. ใช้ตีนปีแซกริมผ้า

หมายเลขอ 04 (ความกว้างของตะเข็บ 5-6 มม.)  
หมายเลขอ 06,09,10,13 (ความกว้างของตะเข็บ 5-7 มม.) วางแผนให้ชิดขอบตีนปี เพื่อให้เข็มสามารถเย็บพอดีขอบผ้า

- a. ตะเข็บซิกแซก 04 ใช้เย็บป้องกันผ้าลุย
- b. ตะเข็บ 06,09,13 เมมาะสำหรับการเย็บเข้าช่อง และแซกริมไปในเวลาเดียวกัน
- c. ตะเข็บ 10 เมมาะกับเย็บกันลุยผาเนื้อบาง

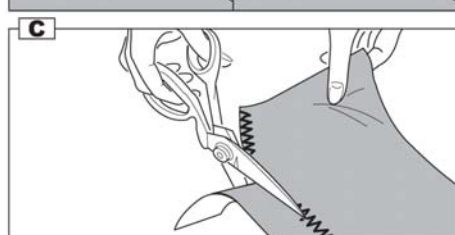
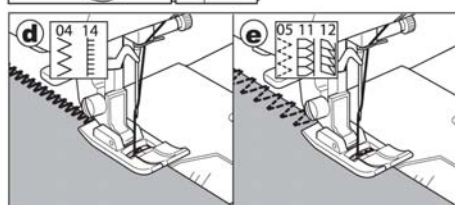
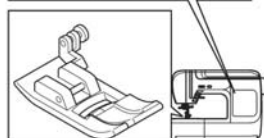
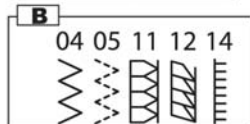


### ข้อควรระวัง

เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ เมื่อใช้ตีนปีแซกริม ควรใช้เข็มพาระตะเข็บดังกล่าวเท่านั้น และไม่ควรเปลี่ยนความกว้างของตะเข็บให้กว่า 5 มม. เพราะจะทำให้เข็มกระแทกถูกตีนปีและหักได้

### B. การใช้ตีนปีเหล็ก

- หมายเลขอ 04,05,11,12,14 วางแผนให้เข็มเย็บใกล้ขอบผ้าที่สุด
- d. ใช้ตะเข็บซิกแซก 04 และ 14 ความกว้างไม่มาก (ความกว้าง 2.0-4.5 มม.)
  - e. ใช้ตะเข็บซิกแซก 05,21 และ 22 สำหรับเย็บผ้าที่ลุյง่าย ผ้ายืด หรือผ้าบาง



### C. ข้อเสนอแนะ

คุณสามารถตัดขอบผ้าที่ยื่นออกมากหลังซิกแซก เพื่อให้สวยงามแต่ต้องระวังด้วยว่า อย่าตัดถูกตะเข็บที่เย็บ

## การเย็บตะเข็บสอย

ตะเข็บสอย เมื่อเย็บเสร็จแล้ว จะไม่เห็นรอยตะเข็บบนผ้าด้านนอก

หมายเลข 07

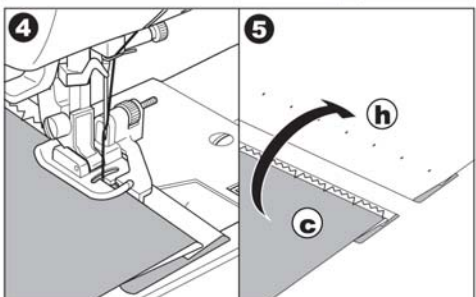
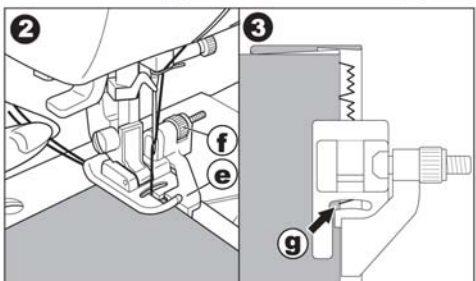
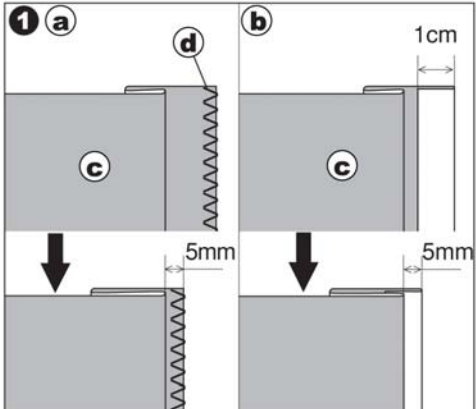
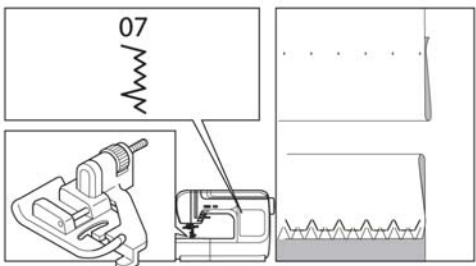
ใช้ตีนปีสอย

1. พับผ้าที่จะเย็บตามรูป
  - a. ผ้าเนื้อปานกลาง และผ้าเนื้อหนา
  - b. ผ้าบาง
  - c. ด้านหลังของผ้า
  - d. ตะเข็บที่แข็งกว่าเดิม

2. ตัวป্রวคองผ้า (e) บนตีนปีสอยจะช่วยให้การเย็บง่ายขึ้น ตัวป্রวคองผ้าสามารถปรับได้โดยสกุ๊ฟ (f)

3. วางแผนเพื่อให้ขอบที่จะสอยตรงกับแนวตะเข็บด้านซ้ายของชิ้นแซกให้สามารถเย็บขอบผ้าติดเนื้อผ้า เพียงเล็กน้อย saja ใช้การปรับตัวป্রวคองผ้าช่วยในการเย็บด้วยกีด้วย
4. เลื่อนตีนปีลง และเริ่มเย็บให้ขอบผ้าขนานไปกับตัวป্রวคองผ้า

5. กลับผ้าที่เย็บเสร็จแล้ว
  - (c) ด้านหลังของผ้า
  - (h) ด้านหน้าของผ้า

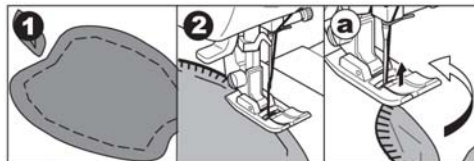
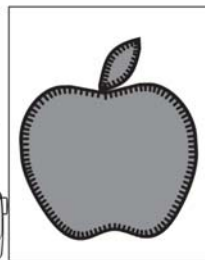
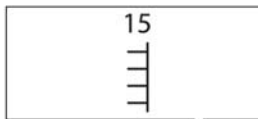


## การปักปะ (Applique) —————

หมายเลข 15

### ใช้ตีนเข็มกลัด

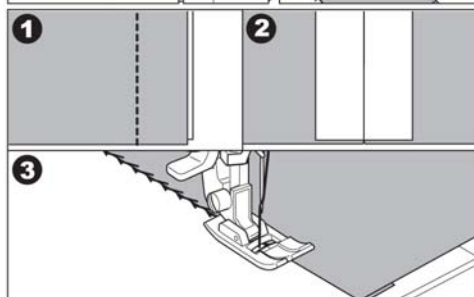
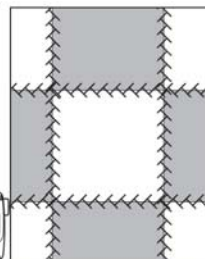
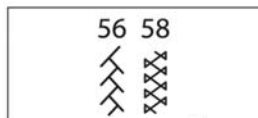
1. ติดผ้าที่จะทำการปักปะ ด้วยการเน่า หรือหากาว และรีดทับด้วยเตารีด
2. เย็บขอบผ้าที่ปะให้เข้มอยู่ชิดกับขอบตะเข็บ เส้นตรง จะเป็นแนวขอบทำให้เหมือนทำด้วยมือ
  - a. กรณีต้องเย็บเปลี่ยนทิศทางที่มุ่งให้ปักเข็มลง และยกตีนเข็มและเย็บแนวอื่นๆ ตามไป



## การต่อผ้า (Patchwork) —————

การต่อผ้า คือ การตัดแต่งโดยใช้ผ้าหลายชิ้นด้วยมือ

1. วางผ้า 2 ผืนโดยให้ด้านถูกประกับทับกัน และเย็บด้วยเส้นตรงตลอดแนว
2. แบะตะเข็บตามแนวที่เย็บแล้วรีดให้เรียบ
3. เย็บตามแนวกลางของตะเข็บเดิม ด้วยลาย 13 หรือ 15 ให้กันผ้าทั้ง 2 ข้างเทาๆ กัน



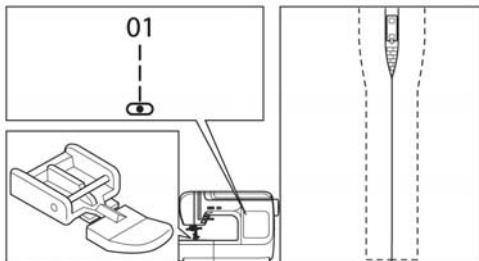
## การติดซิปแบบมาตรฐาน

ตะเข็บเส้นตรง หมายเลขอ 01 (ตำแหน่งเข็มกลาง) ใช้ตันผัดดิบ



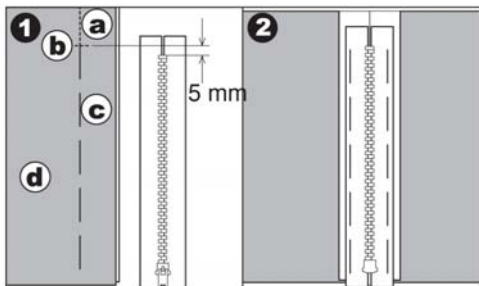
### ข้อควรระวัง :

เมื่อใช้ตันผัดดิบต้องใช้ตะเข็บเย็บเส้นตรงและตั้งตำแหน่งเข็มอยู่กลางเทานั้น ห้ามเปลี่ยนไปเย็บตะเข็บอื่น เพื่อบอกร่องกันเข็มหัก

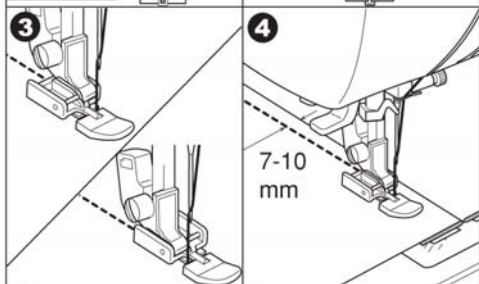


1. เนาซิปติดกับผ้าก่อนเย็บโดย

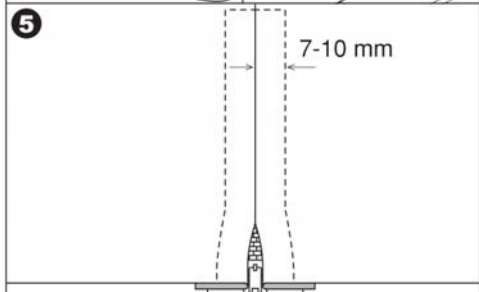
- แนวตะเข็บ
- แนวเย็บปลายซิป
- นาตามแนวตะเข็บให้ผ้า 2 ชิ้นติดกัน
- ด้านหลังของผ้า



2. รีดแบบตะเข็บแล้ววางซิปบนผ้าด้านหลังเนาซิปติดกับผ้า



3. ตันผิดซิปไปได้ 2 ข้าง ให้ติดตันผิดเข้ากับก้านตันผิดด้านซ้ายเพื่อยึดด้านขวา และติดตันผิดเข้ากับก้านตันผิดด้านขวา เพื่อยึดด้านซ้าย



4. เริ่มเย็บจากหัวซิปด้านซ้ายจนถึงปลายซิป

5. หยุดจักรและหักมุม เพื่อยึดวนมาทางซิปอีกด้านหนึ่งจนสุดปลายเย็บทางหัวซิปและหักมุมเย็บซิป

# การติดซิปกระโปรง

ตะเข็บเส้นตรง หมายเลข 01(ตำแหน่งเข็มกลาง)

## ใช้ตีนผึ้งติดซิป



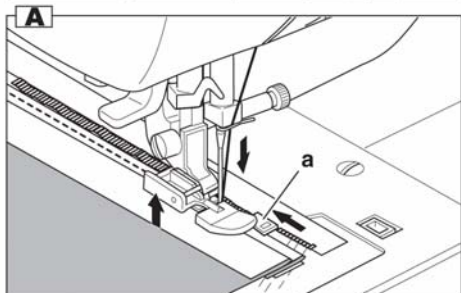
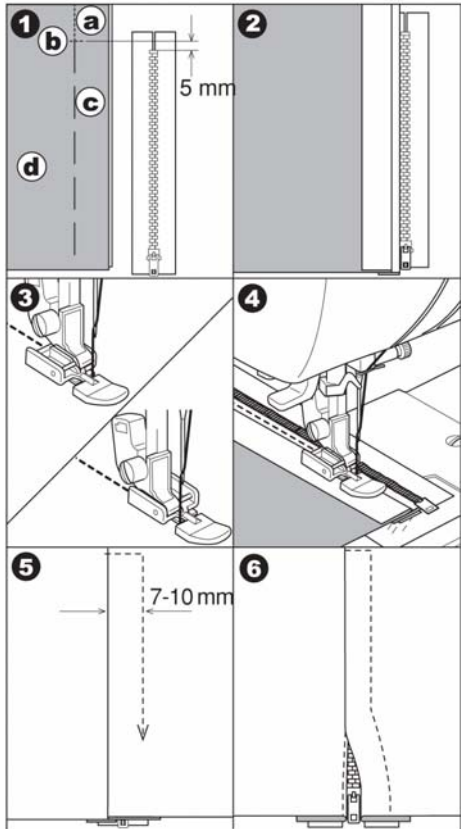
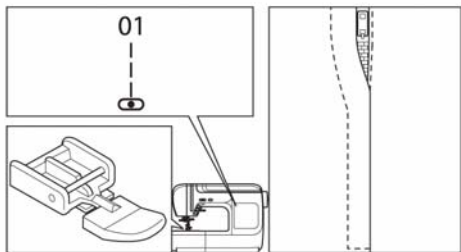
### ข้อควรระวัง :

เมื่อใช้ตีนผึ้งติดซิปต่อ ก็จะต้องใช้ตะเข็บเย็บเส้นตรงแล้วต้องตัดตำแหน่งเข็มอยู่กลางท่านั้น ห้ามเปลี่ยนไปเย็บตะเข็บอื่น เพื่อป้องกันเข็มหัก

1. วางซิปเทียบตามแนวผ้าที่จะเย็บ
  - a. เย็บตะเข็บด้านบน
  - b. เย็บจนสุดความยาว เพื่อเก็บช่องเปิดที่ใส่ซิป
  - c. นำตะเข็บเพื่อให้สะเดກในการเลาะออก
  - d. ผัดด้านหลัง
2. พับขอบผ้าชิ้นบนมาทางซ้ายแล้วพับขอบผ้าชิ้นลง ลงล่าง โดยพับแนวผ้าห่างจากตะเข็บ 3 มม.
3. ตีนผึ้งติดซิป ติดได้ทั้ง 2 ข้าง ติดก้านตีนผึ้งที่ด้านซ้าย เพื่อยึดซิปด้านขวา ติดก้านตีนผึ้งด้านขวา เพื่อยึดซิปด้านซ้าย
4. ริมเย็บจากหัวซิปด้านซ้ายไปถึงปลายซิป
5. ริมเย็บที่ปลายซิปวนไปถึงหัวซิป
6. หยุดจักร เมื่อฝีเข็มห่างจากหัวซิปประมาณ 5 ซม. และเลาะด้วยนาอูกิให้หมด

### A. การรูดซิปเปิดออกขณะเย็บ

1. หยุดจักรตอนถึงหัวซิปประมาณ 5 ซม.
2. เลื่อนเข็มปักลงบนผ้า
3. ยกตีนผึ้งขึ้น เพื่อเลื่อนหัวซิปแผนตีนผึ้ง
4. เคราฝีเข็มลงแล้วเย็บต่อจนสุด
- a. มือจับหัวซิป



## การทำรังดุม

### (Buttonhole Sewing)

Elvira "Diana Plus" สามารถทำรังดุมได้ 4 แบบ

- รังดุมธรรมด้าแบบแคบ (Bar-tack Buttonhole)

หมายเลขอ 16 หมายกับผ้าบางจนถึงปานกลาง

- รังดุมหัวกุญแจ (Keyhole Buttonhole)

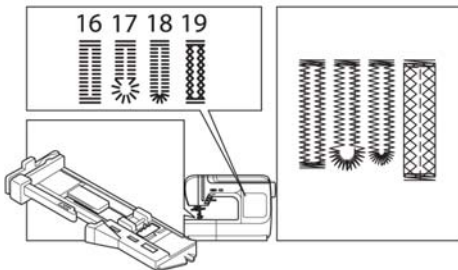
หมายเลขอ 17 หมายสำหรับผ้าหนา

- รังดุมหัวมนแคบ (Round Ended Buttonhole)

หมายเลขอ 18 หมายสำหรับผ้าบางจนถึงปานกลาง

- รังดุมผ้ายืด (Stretch Buttonhole)

หมายเลขอ 19 หมายสำหรับผ้ายืด ใช้ตีนปีทำรังดุม



1. กำหนดตำแหน่งและความยาวของรังดุมบนผ้า

2. ตีนปีทำรังดุมสามารถ ใส่เม็ดกระดุมลงไปในช่องที่เลื่อนได้ และดันให้เขิดกับเม็ดกระดุม วิธีการนี้จะทำให้ได้รังดุมที่มีความยาวพอดีเหมาะสมกับเม็ดกระดุมโดยอัตโนมัติ

- ในกรณีที่เม็ดกระดุม มีความหนาแน่นมาก ให้ขยายความยาว เท่ากับ a

เมื่อ a = ความยาวของเม็ดกระดุม+ความหนาของเม็ดกระดุม

3. ร้อยด้ายบนผ่านด้านล่างของตีนปี และจัดด้ายบนและด้ายล่างไปทางซ้าย

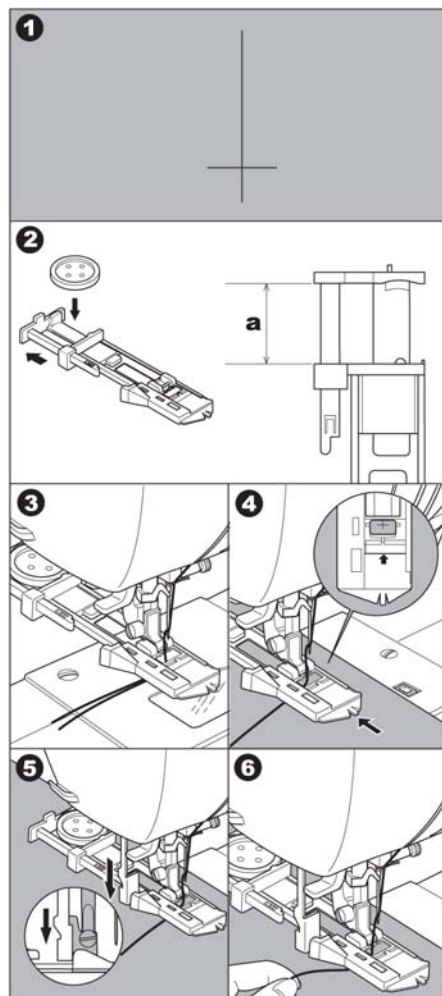
4. วางผ้าอยู่ใต้ตีนปีและให้แนวของรังดุมอยู่ตรงกลางของตีนปี และเลื่อนตีนปีลง

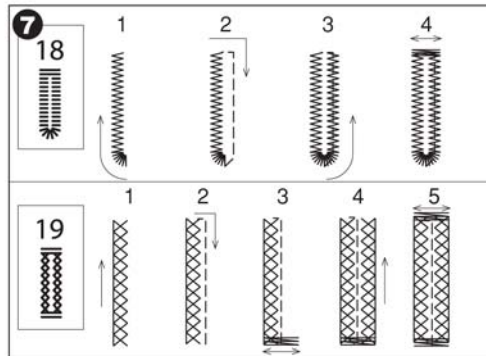
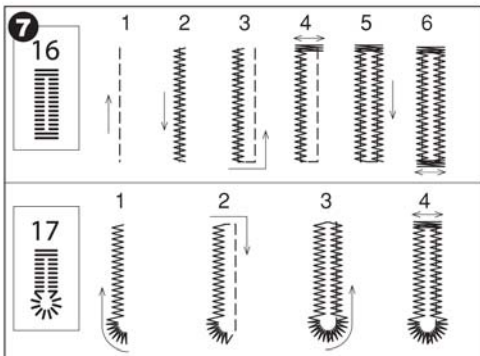
5. ดึงก้านวัดระยะรังดุมลงให้สุด เมื่อยืบเสร็จจักร จะหยุดให้เข้าอัตโนมัติ ซึ่งจะเป็นกลไกที่ช่วยให้ได้ความยาวของรังดุมอย่างอัตโนมัติ

หมายเหตุ : จักรจะไม่ทำงานถ้าคุณไม่เลื่อนก้านทำ

รังดุมลง

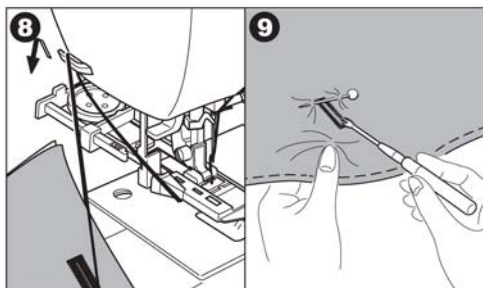
6. จับหางด้วยไว้และเริ่มเย็บ



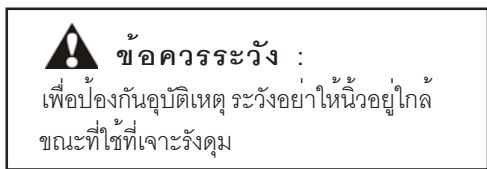


## 7. จักรจะทำรังดุมอย่างอัตโนมัติ และจะหยุดเมื่อเสร็จ

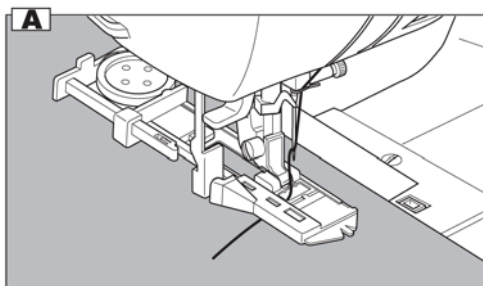
8. ยกดีนี่เนี้ยแล้วตัดด้ายเลื่อนไปทำรังดุมอันต่อไป
9. เจาะรังดุมด้วยความระมัดระวัง ใช้ที่เจาะรังดุมพยากรณ์อย่าให้โดนขอบรังดุม โดยใช้เข็มหุด กัดที่ปลายของรังดุมอีกข้างหนึ่งไว้



หมายเหตุ : รังดุมทั้ง 4 แบบ (16,17,18,19) ยังสามารถปรับขนาดให้เหมาะสมกับการใช้งานได้โดยปรับความกว้างที่ปุ่ม C และปรับความยาวที่ปุ่ม B



- A. การทำรังดุมกับผ้าเย็บ  
ต้องใช้มาตรวงเสริมให้แน่นะ



## การเย็บແຕບຢ້າວັດໂນມັດແລະກາຮູນຝາ (Automatic Bar-Tack and Darning)

ຄູນສາມາດເຍັບແຕບຢ້າວັດໂນມັດ ແລະ ອຸນຝາໂດຍໃຫ້ຕື່ນຝຶກ  
ວັງດຸນ

ແຕບຢ້າວັດໂນມັດ (Bar - tack) ໄມາຍເລຂ 20  
ຊ່າຍເສີມຄວາມເຂົ້າແຂງ ເຊັ່ນ ບໍລິເວລມຸນຂອງກະເປົ່າ

ກາຮູນຝາ (Darning) ໄມາຍເລຂ 21

ໃຊ້ໃນກາຮູນຝາທີ່ຂາດໃຫ້ຕື່ນຝຶກວັງດຸນ

1. ປັບງາງເລື່ອນຂອງຕື່ນຝຶກວັງດຸນ ຕາມຄວາມຍາວທີ່ຕ້ອງກາຮູນ  
a = ຄວາມຍາວຂອງແຕບຢ້າວັດໂນມັດ

2. ສອດໄາຍລອດໄຕ ຕື່ນຝຶກແລວງົງໄາຍບນ ແລະ ດ້າຍລາງໄປ  
ທາງໜ້າຍ

3. ກໍານົດຈຸດທີ່ຈະເຍັບລົບນັກ ແລ້ວເລື່ອນຕື່ນຝຶກ

b. ກາພ b ແສດໃໝ່ເຫັນກາຮູນຝາທີ່ພາຍຫາ ເຊັ່ນ ມຸນກະເປົ່າ  
ເປັນຕົນ

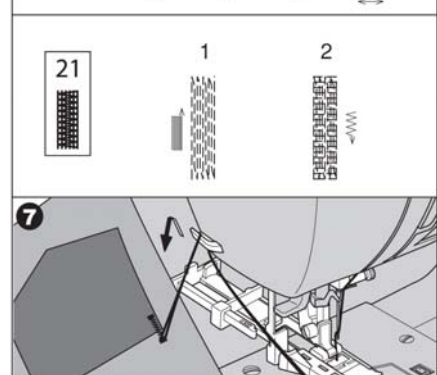
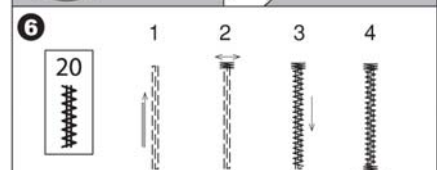
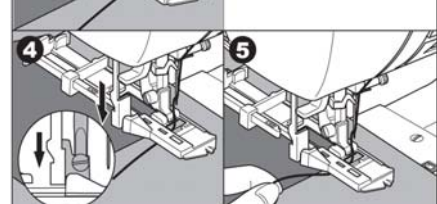
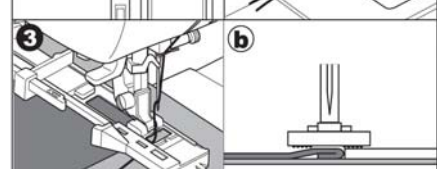
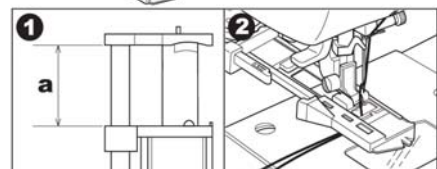
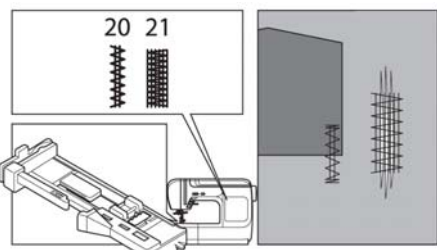
4. ເລື່ອນການກຳວັງດຸນອັດໂນມັດລົງຈານສຸດ

ໝາຍເຫດຖຸ : ຈັກຈະໄມ້ສາມາດເຮີມຕົນເຍັບໄດ້ຫາກໃສຕື່ນຝຶກ  
ກຳວັງດຸນແລະເລື່ອນການກຳວັງດຸນໄມ້ຄູກຕອງ

5. ຈູງທາງໄດ້ໄວແລວເຮີມເຍັບ

6. ຈັກຈະເຍັບແຕບຢ້າວັດໂນມັດຈຸນເສົ້ວງ ແລະ ໄຫຼຸດໂດຍ  
ອັດໂນມັດ

7. ຍັກຕື່ນຝຶກຂຶ້ນ ແລະ ດ້າຍໜ້າຍ



## การเย็บกระดุม

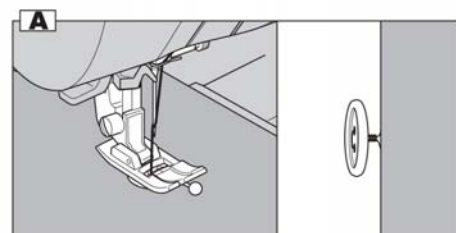
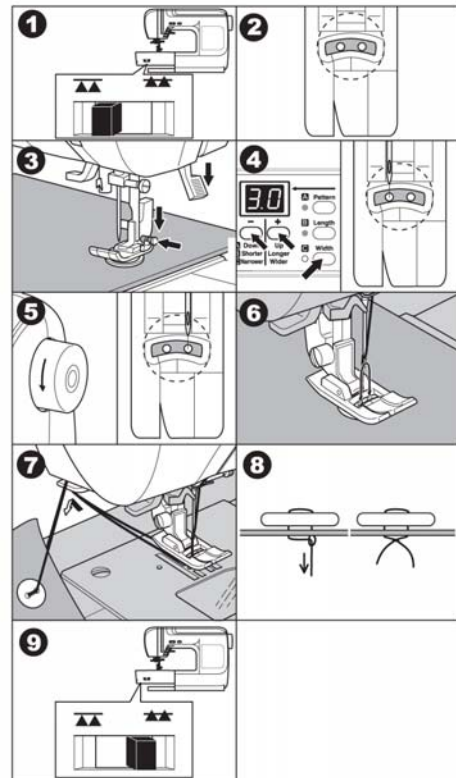
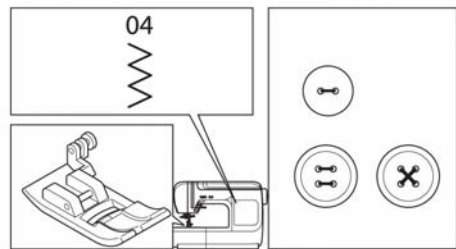
### ตะเข็บหมายเลข 04 ใช้ตีนผีเหล็ก

1. ยกตีนปีลิ่ง โดยเลื่อนปุ่มปรับระดับพื้นจักร้าไปทางซ้าย มือ
2. ใส่ตีนผีเหล็ก และปรับให้พอตีกับแนวขวางรูกระดุม
3. ทดสอบกระดุมเท่าไหร่ตีนผีให้รูกระดุมตรงกับแนวขัน-ลงของหัวแม่ แล้ว校准 ฯ ให้ตีนปีลิ่งกดหัวบังคับ
4. ปรับความกว้างของตะเข็บ เพื่อให้เข็มปักลงในรูกระดุมได้
5. หมุนวงล้อจักร้า เพื่อให้เข็มปักลงในรูด้านขวา ซึ่งอาจจะต้องปรับความกว้างของตะเข็บอีกครั้ง



#### ข้อควรระวัง :

พยายามอย่าให้เข็มโดนกระดุม เพราะอาจหักได้



#### A. การทำก้านกระดุม (Thread Shank)

สำหรับกระดุมที่ใช้กับเสื้อโค้ทหรือเสื้อแจ็คเก็ต ให้ทำการกระดุมยาวๆ ก่อนมาโดยวิธารข้างตน ยกตีนปีชิน เพื่อยืดอีก 2 วู จะเป็นแบบขนาดหนือรือไขว้กันก็ได้

## การเย็บตาไก (Eyelet)

ตาไกใช้สำหรับเย็บทำรูเข็มขัด หรืองานอื่นๆ ที่คล้ายกัน

ตาไกหมายเลข 22

หัวตีนผึ้ง

คุณสามารถเลือกตาไกได้ 3 ขนาด โดยเปลี่ยนความกว้างของตะเข็บ

1. วางแผนไว้ให้ตีนผึ้งตรงตำแหน่งที่จะเย็บ เสื้อผ้าต้องผิด

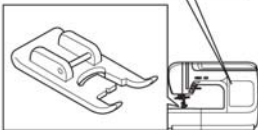
เริ่มเย็บ จำกัดการทำตาไกจนเสร็จและหยุดอย่าง

อัตโนมัติ

2. ยกตีนผึ้งขึ้น และตัดด้วยเครื่องตัดรอย

3. ทำรูที่ตรงกลางตาไก

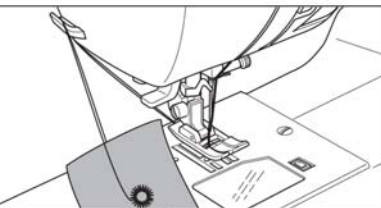
22



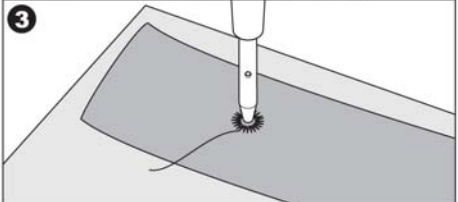
1



2



3



หมายเหตุ :

ที่จะระบุตาไกไม่ได้เป็นอุปกรณ์ที่มากับจักร

## ตะเข็บคัทเวอร์ค หรือ Scalloped

หมายเลข 23

ตะเข็บนี้เหมาะสมสำหรับเย็บขอบของเสื้อสตรี เสื้อผ้า

เด็ก และขอบผ้าที่ต้อง

1. เย็บตามแนวขอบผ้า

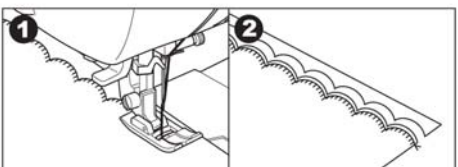
2. ใช้กรรไกรตัดขอบตามแนวโค้ง ระวังอย่าตัดถูกเส้น

ด้วย

23



1



2

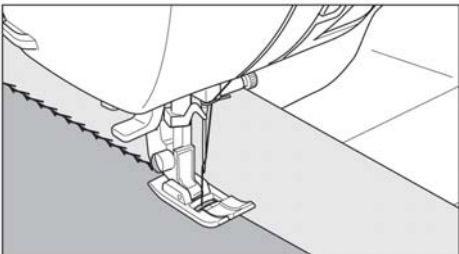
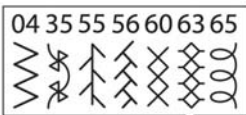
## ควิลท์ติ้ง (Quilting Stitches) \_\_\_\_\_

มีหลายตะเข็บที่สามารถทำงานควิลท์ติ้งได้ เช่น

ตะเข็บหมายเลข 04,35,55,56,60,63,65

### ใช้ดินผึ่งเหล็ก

เลือกตะเข็บให้เหมาะสมสมปรับความกว้าง และความถี่-ห่าง และเย็บตามแนวรอยต่อผ้า



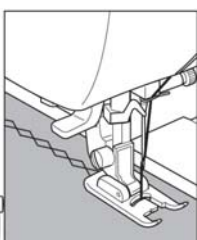
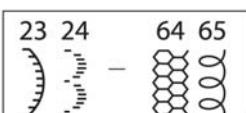
## ตะเข็บตกแต่ง (Decorative Stitches) \_\_\_\_\_

ตะเข็บเหล่านี้นอกจากจะใช้ตกแต่งเพื่อความสวยงาม แล้ว บางลายยังเป็นตะเข็บปักงานในลักษณะต่างๆ ได้อย่างดีอีกด้วย

ตะเข็บหมายเลข 23-65

### ใช้ดินผึ่งสี

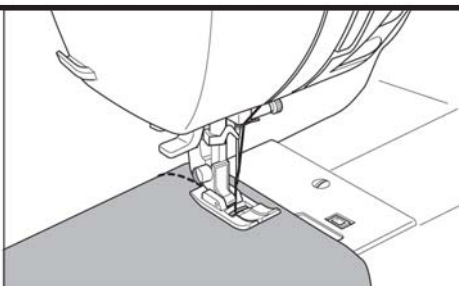
การเย็บตกแต่งกับผ้าบางควรใช้ผ้าหรือกระดาษรอง



## การเย็บเสื้อผ้าทรงกระบอก

### (Free Arm)

ถอดกากลองอุปกรณ์ออก (ส่วนขยายฐานจักร) ฐานจักรจะกลับเป็นพร้อมสามารถสอดเสื้อผ้าทรงกระบอกเข้าเย็บได้ง่าย ดูวิดีโอดูฐานจักรหน้า 6



## การทำความสะอาด

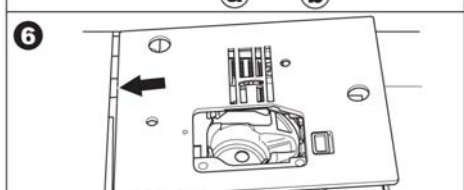
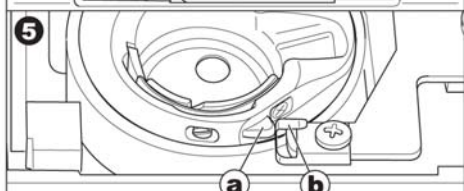
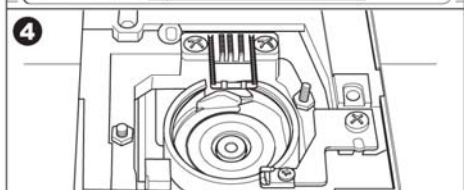
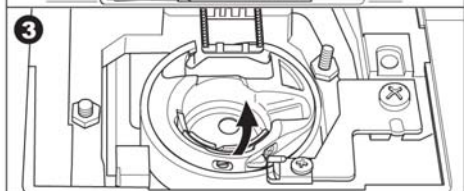
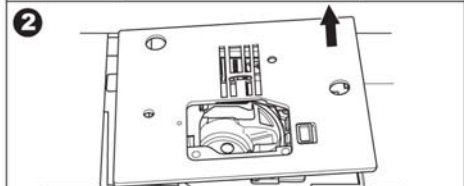
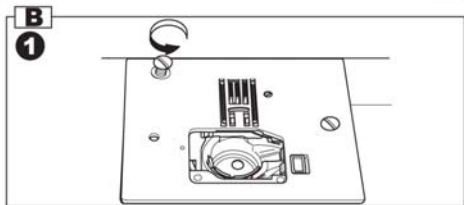
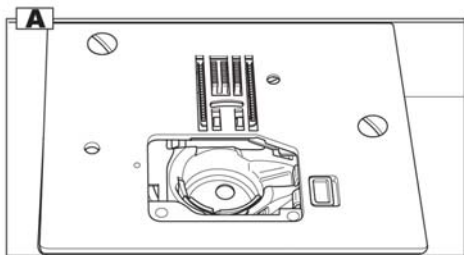
หากระบบกระสุนมีเศษด้วยหรือผุ่นที่เกิดจากเศษด้วย และฝากระสุนอยู่ อาจทำให้เข้าเมืองได้ปกติได้

### A แกะหลัก

ถอนฝาปิดไส้กระสุนออก แล้วทำความสะอาดบริเวณหลัก

### B กระสุนและพื้นจักร

1. ถอนเข็มและก้านตันฝือออก ถอนไส้กระสุนและฝาปิดไส้กระสุนออก คลายสกรูเปลี่ยนครอบพื้นจักร
2. ถอนเปลี่ยนครอบพื้นจักรออก โดยยกด้านขวาขึ้น
3. ถอนกะหลอกออก
4. ทำความสะอาดบริเวณกระสุน พื้นจักร โดยใช้ผ้าแห้งนุ่ม
5. ใส่กะหลอกกลับเข้าที่ โดยใช้จงอย (a) สักกับตัวกัน (b) (แสดงในภาพ)
6. ใส่เปลี่ยนครอบพื้นจักรกลับเข้าที่ แล้วขันสกรูยึดให้แน่น



### หมายเหตุ:

Elvira "Diana Plus" ออกแบบให้ยอดน้ำมันได้เพียงจุดเดียวครั้งละ 1-2 หยดตรงบริเวณกระสุนที่สัมผัสกับกะหลอกเท่านั้น การหยดน้ำมันหลอกลื่นในบริเวณอื่นโดยไม่มีความรู้ อาจทำให้เกิดผลเสียหายร้ายแรงต่อระบบภายในได้

Elvira "Diana Plus" ใช้ระบบแสงสว่างแบบ LED หากดวงไฟไม่ติด โปรดติดต่อศูนย์บริการฯ

\* ห้ามหยดน้ำมันที่บริเวณกะหลอกหรือกระสุน

### คำแนะนำการแก้ปัญหา

| ปัญหา                       | สาเหตุ   | การแก้ไข  | คุณภาพ  |
|-----------------------------|--|---|---|
| ด้วยบุนชัด                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รอยด้ายไม่ถูกต้อง</li> <li>- มีด้ายติดที่กระสาย</li> <li>- ใส่เข็มไม่ถูกต้อง</li> <li>- ความตึงด้ายสูงเกินไป</li> <li>- ใช้ด้ายคุณภาพต่ำหรือขนาดไม่เหมาะสม</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รอยด้ายใหม่</li> <li>- เข้าด้ายที่ติดกระสายออก</li> <li>- ใส่เข็มใหม่</li> <li>- ปรับความตึงด้ายใหม่</li> <li>- เลือกใช้เส้นด้ายให้เหมาะสม</li> </ul>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>16</li> <li>15</li> <li>7</li> <li>13</li> <li>7</li> </ul>            |
| ด้วยล่างขาด                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รอยด้ายล่างไม่ถูกต้อง</li> <li>- การกรอด้ายไม่สม่ำเสมอหรือเต็มเกินไป</li> <li>- กะโนหลอกปกปิด</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รอยด้ายล่างใหม่</li> <li>- กรอด้ายใหม่</li> <li>- ทำความสะอาดกะโนหลอก</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>15</li> <li>14</li> <li>32</li> </ul>                                  |
| ตะเข็บกระเดด                | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ใส่เข็มไม่ถูกต้อง</li> <li>- เข็มที่แข็งหรือหัก</li> <li>- ขนาดเข็มไม่เหมาะสม</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ใส่เข็มใหม่</li> <li>- เปลี่ยนใช้เข็มร้อนใหม่</li> <li>- ใช้ขนาดเข็มให้เหมาะสมกับด้ายผ้า</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>7</li> <li>7</li> <li>7</li> </ul>                                     |
| ผ้ายัน                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รอยด้ายไม่ถูกต้อง</li> <li>- รอยด้ายล่างไม่ถูกต้อง</li> <li>- เข็มที่หัก</li> <li>- ความตึงด้ายสูงเกินไป</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รอยด้ายใหม่ทั้งบนและล่าง</li> <li>- รอยด้ายล่างใหม่</li> <li>- เปลี่ยนใช้เข็มร้อนใหม่</li> <li>- ปรับความตึงด้ายให้เหมาะสม</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>15-16</li> <li>15</li> <li>7</li> <li>13</li> </ul>                    |
| ตะเข็บหลวม                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รอยด้ายล่างไม่ถูกต้อง</li> <li>- การกรอด้ายไม่ถูกต้อง</li> <li>- ปรับความตึงด้ายไม่ถูกต้อง</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รอยด้ายล่างใหม่</li> <li>- รอยด้ายใหม่ทั้งบนและล่าง</li> <li>- ปรับความตึงด้าย</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>15</li> <li>15-16</li> <li>13</li> </ul>                               |
| ลายผิดรูปแบบ                | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตีนผีที่ไม่เหมาะสม</li> <li>- ความตึงด้ายไม่สมดุล</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เลือกใช้ตีนผีให้เหมาะสม</li> <li>- ปรับความตึงด้าย</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>21-</li> <li>13</li> </ul>   |
| ที่สัมเข็ม<br>สัมเข็มไม่ได้ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักเข็มไม่อยู่ตำแหน่งสูงสุด</li> <li>- ใส่เข็มไม่ถูกต้อง</li> <li>- เข็มงอ</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปรับหลักเข็มให้อยู่ตำแหน่งสูงสุด</li> <li>- ใส่เข็มให้ถูกต้อง</li> <li>- เปลี่ยนเข็มใหม่</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>9</li> <li>7</li> <li>7</li> </ul>                                     |
| พันจักรสั่งผ้า<br>ไม่ปกติ   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ลดพันจักรเอาไว้</li> <li>- ความตึงหางไม่เหมาะสมกับเนื้อผ้า</li> <li>- มีสิ่งสกปรกติดพันจักร</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปรับพันจักรชี้ขึ้น</li> <li>- ปรับความตึงหางให้เหมาะสม</li> <li>- ทำความสะอาดพันจักร</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>9</li> <li>12</li> <li>34</li> </ul>                                   |
| เข็มหัก                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการดึงผ้าขณะเย็บ</li> <li>- ปลายเข็มกระแทบทีนผี</li> <li>- ใส่เข็มไม่ถูกต้อง</li> <li>- ขนาดเข็มและเส้นด้ายไม่เหมาะสมกับความหนาของเนื้อผ้า</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- อย่าดึงด้ายขณะเย็บ</li> <li>- เลือกใช้ตีนผีให้เหมาะสมกับงาน</li> <li>- ใส่เข็มใหม่ให้ถูกต้อง</li> <li>- ใช้ขนาดเข็มให้เหมาะสมกับด้ายและเนื้อผ้า</li> </ul>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>18</li> <li>21-</li> <li>7</li> <li>7</li> </ul>                       |
| จักรผืด                     | - มีสิ่งสกปรกสะสมบริเวณกระสาย  | - ถอดเข็ม ตีนผี แบนครอบพัน และทำความสะอาด   | 34  |
| จักรไม่เดิน                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ได้เสียบปลั๊ก</li> <li>- ไม่ได้เปิดสวิตช์</li> <li>- ยกแกนกรองด้ายไปทางขวา</li> <li>- ไม่ได้ยกตีนผีลง</li> </ul> <p>กรณีทำรังดุม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ได้ดึงก้านทำรังดุมลง</li> <li>- ไม่ได้ใส่ตีนผีทำรังดุม</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เสียบปลั๊กไฟให้แน่น</li> <li>- เปิดสวิตช์จักร</li> <li>- ยกแกนกรองด้ายกลับไปทางซ้าย</li> <li>- ยกตีนผีลง</li> <li>- ดึงก้านทำรังดุมลง</li> <li>- ใส่ตีนผีทำรังดุม</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>4</li> <li>4</li> <li>14</li> <li>9</li> <li>28</li> <li>28</li> </ul> |

## ศูนย์บริการอลวิร่า

เพื่อให้จักรเย็บผ้า Elvira Diana Plus สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพเป็นระยะเวลาภายนาน คุ้มค่ากับการลงทุนบริษัทฯ ขอแนะนำให้หันจักรเย็บผ้าเข้าตรวจสอบ หรือทำการซ่อม ณ ศูนย์บริการฯใกล้บ้านท่าน

### ศูนย์บริการและจัดจำหน่ายกรุงเทพฯ

#### ◎ ศูนย์บริการอลวิร่า ( ศูนย์บริการใหญ่ )

ศูนย์การค้าไทรชิน ติดเชอร์รี่สเมเก็ก เชิงบันไดรถไฟฟ้า  
BTS สถานีพระโขนง โทร. 0-2390-2299

#### ◎ ศูนย์และบริการอลวิร่า ( ศูนย์สนับสนุน )

ชั้น 2 ทางเข้าโลตัส โทร. 0-2721-9416-7

#### ◎ ศูนย์และบริการอลวิร่า ( เช็นทรัลปาร์คแลนด์ )

ชั้น 3 ตรงข้ามร้านซีเอ็ค บีด โทร. 0-2884-8413

#### ◎ ศูนย์จำหน่ายและบริการอลวิร่า ( เช็นทรัลบางนา )

ชั้น 4 ตรงข้าม Winner โทร. 0-2361-0761

#### ◎ ศูนย์จำหน่ายและบริการอลวิร่า (แฟชั่นไอส์แลนด์)

ชั้น B เยื่องร้านวัสดุสัมภาระ โทร. 0-2947-5910-1

#### ◎ ศูนย์บริการอลวิร่า ( สุขุมวิท )

เยื่องร้านวัสดุห้อง ตรงข้าม โรงแรมสุขุมวิท

โทร. 0-2391-0180

### ศูนย์บริการและจัดจำหน่ายต่างจังหวัด

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ ชลบุรี จำกัด

252/9 หมู่ 9 ถ.สุขุมวิท ต.บ้านสวน อ.เมือง จ.ชลบุรี  
20000 โทร. (038)793-671, (038)270-416  
Fax. (038)271-932

#### ◎ บริษัท เอลวิร่าเอ็กซ์โคราช จำกัด

230/5 ถ.มีตรภาพ — หนองคาย ต.ในเมือง อ.เมือง  
จ.นครราชสีมา 30000 Tel. (044)295-864-5,  
Fax. (044)295-866

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ เชียงใหม่ จำกัด

36/4-5-6 ถ.หัวยงแก้ว ต.ช้างเผือก อ.เมือง จ.เชียงใหม่  
50300 Tel. (053)405-210-1 Fax. (053)216-956

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ พิษณุโลก จำกัด

29/95-96 ถ.สิงห์พันธ์ ต.ในเมือง อ.เมืองพิษณุโลก  
จ.พิษณุโลก 65000 Tel. (055)245-872-3,  
089-644-4313 Fax. (055)245-873

#### ◎ บริษัท เอลวิร่าเอ็กซ์โคราช จำกัด

(สาขา อุดรธานี)

ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซา Tel: 081-265-3855

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ ภูเก็ต จำกัด

11/8 ถ.วิชิตสังเคราะห์ หมู่ 4 ต.วิชิต อ.เมืองภูเก็ต  
จ.ภูเก็ต 83000 โทร. 081-797-7395

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ หาดใหญ่ จำกัด

256/4 ถ.นิพัทธ์อุทิศ 1 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่  
จ.สงขลา 90110 Tel. (074)355-509  
087-392-1830 Fax. (074)354-298

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ หาดใหญ่ จำกัด

(สาขา ปัตตานี)

สาขาปัตตานี 121 หมู่ 5 ต.รุสະມิແລ อ.เมืองปัตตานี  
จ.ปัตตานี 94000 Tel. (073)333-447,085-545-1272

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ นครสวรรค์ จำกัด

จ81/41 ถ.สวรรค์วิถี ต.ปากน้ำโพ อ.เมือง  
จ.นครสวรรค์ 60000 Tel. (056)220-188  
Fax. (056)220-189

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ นครปฐม จำกัด

86 ถ.หลังพระ ต.พระปฐมเจดีย์ อ.เมืองนครปฐม  
จ.นครปฐม 73000 Tel. (034)272-201

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ จำกัด

(สาขา ปราจีนบุรี)

ห้างโลตัสสาขาปราจีน โทร. 081-702-8567,  
(037)482-294

#### ◎ บริษัท เป็นคุณ ขอนแก่น จำกัด

126/64 ถ.มีตรภาพ ต.ในเมือง  
อ.เมืองขอนแก่น จ.ขอนแก่น 73000  
โทร. 081-964-8197

### สอบถามข้อมูล

ในกรณีที่ท่านต้องการข้อมูลในการใช้งานเพิ่มเติมท่านสามารถสอบถามข้อมูลได้จากสำนักงานขาย—ศูนย์ ข้อมูลอลวิร่า โทร. 0-2390-2172 web site : [www.elvira.co.th](http://www.elvira.co.th) / email : [elvira@penkhun.com](mailto:elvira@penkhun.com) และที่ตัวแทน  
จำหน่ายต่างจังหวัด



*Diana* ດິນາ

### ບຣັຈກ ເປັນຄຸນ ຈຳກັດ

988-990-992 ດາනະສູນມວກ ແຂວງພຣໄໂຂໜ້າ ເຊຕຄລອງເຕຍ ກຽງເທິພາ 10110  
ໄທຣ. 0 2391 0919 , 0 2390 2172 ໄກສາຣ. 0 2391 1141 , 0 2381 3872