

OPTIMUS PRIME



Pack 08

組裝說明

ASSEMBLING THE LOWER LEFT LEG - PART 1 - 8

AGORA
MODELS®

專家建議

! 請保留所有未使用的螺絲，因為它們可能在稍後的階段需要使用。

請確保不要混淆螺絲。它們看起來相似，但螺紋略有不同。使用錯誤的螺絲可能會損壞零件。

當使用多個螺絲將零件固定在一起時，請先將每個螺絲鬆開，以確保所有零件正確對齊，然後按照您放置它們的順序輕輕但不要過緊地拧紧它們。

螺絲刀可以通過用磁鐵（冰箱磁鐵等）摩擦來磁化，使其能夠吸住螺絲，從而更容易組裝。

如果螺絲在插入金屬零件時很緊，不要強行拧紧，因為可能會將螺絲頭折斷。取出它並在螺紋上塗上少量凡士林、肥皂或輕油。這將潤滑它並使它更容易安裝到位。

一些零件在組裝時可能需要少量膠水。請謹慎塗抹膠水，使用酒杯棒，以免使用過多或塗抹得太重。我們建議使用超級膠凝膠或超薄液體模型膠水。在可能的情況下，請在黏合之前將零件試裝在位。



請注意黏膠符號，並將膠水塗在圖片中指示的紅色區域上。

在整個組裝過程中，您將收到許多立即組裝的零件 - 請按照相應階段的說明操作，還將收到其他零件，應將其存

放在提供的托盤中，以便在將來的組裝階段使用。

請始終保護零件的塗裝表面，方法是在工作表面上放置一塊切割墊、白紙或軟布。

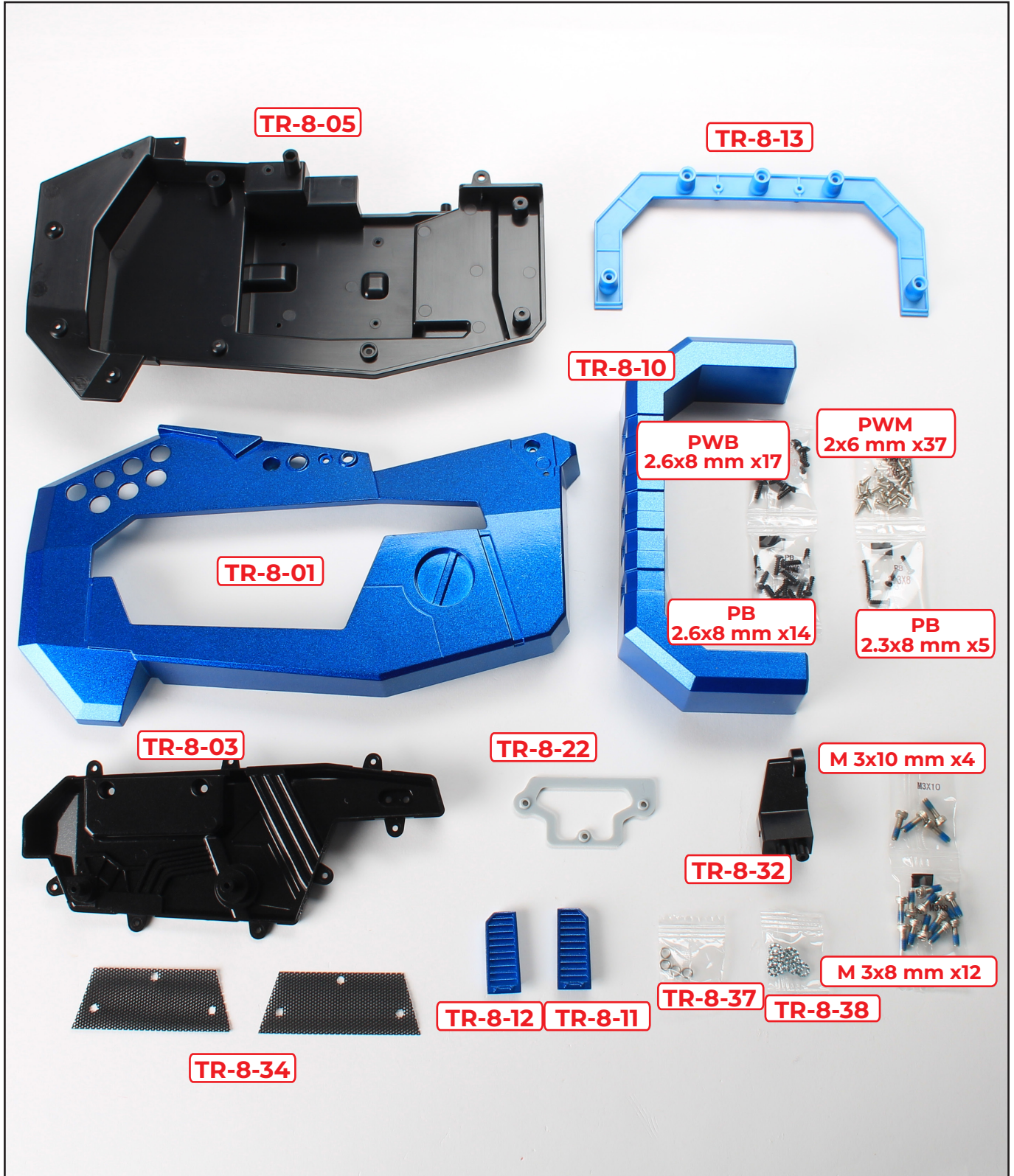
左和右！在組裝您的 Optimus Prime 時，左邊或右邊是指 Optimus Prime 所看到的每一側。Optimus Prime 的左手在觀眾的右邊。



警告：某些零件是使用磁鐵組裝的。如果誤食這些磁鐵，可能會導致嚴重傷害。請遠離兒童。如果懷疑磁鐵被誤食，請立即尋求醫療協助。

Pack 8 Parts

TRAY 1



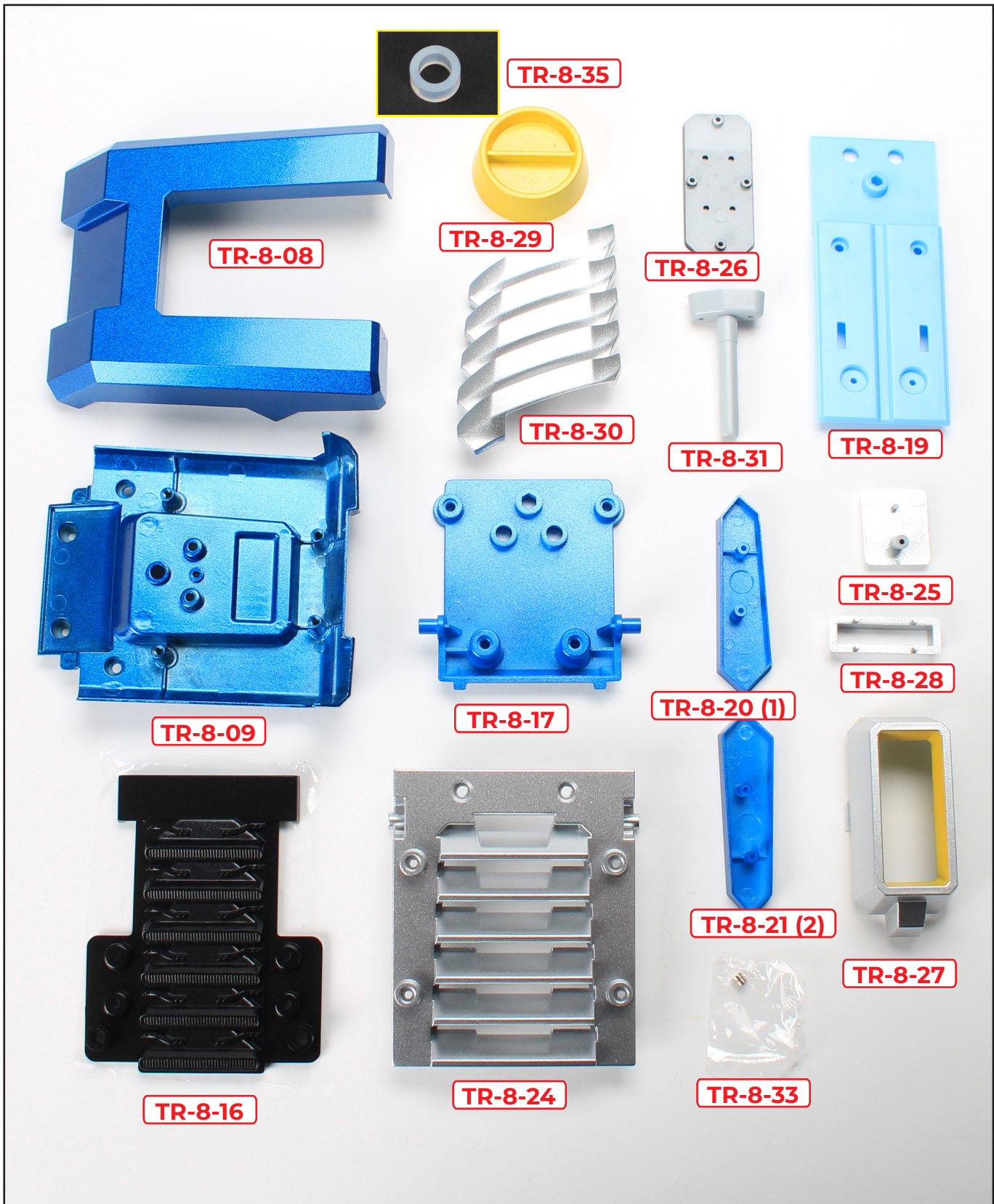
Pack 8 Parts

TRAY 2

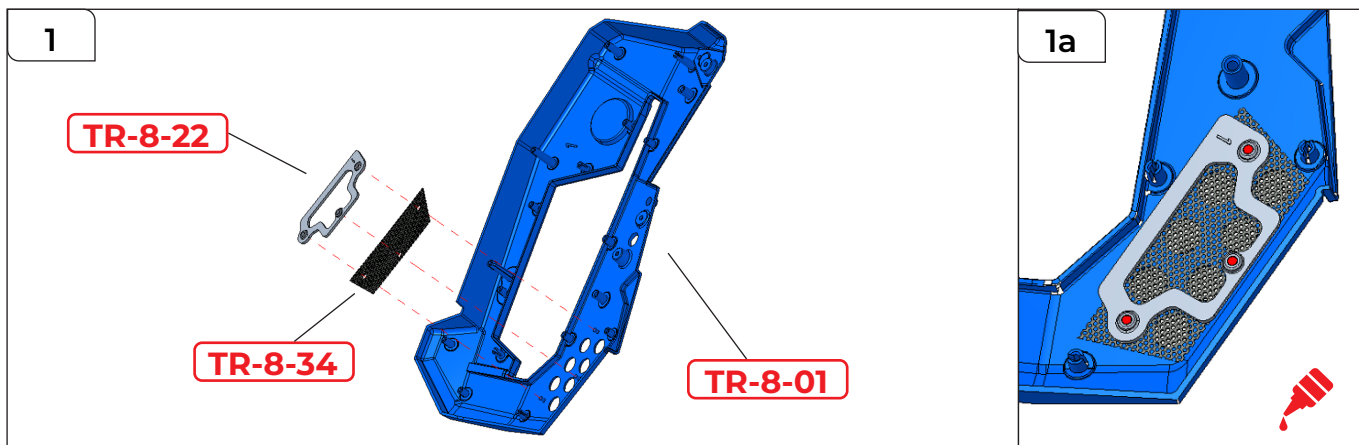


Pack 8 Parts

TRAY 3

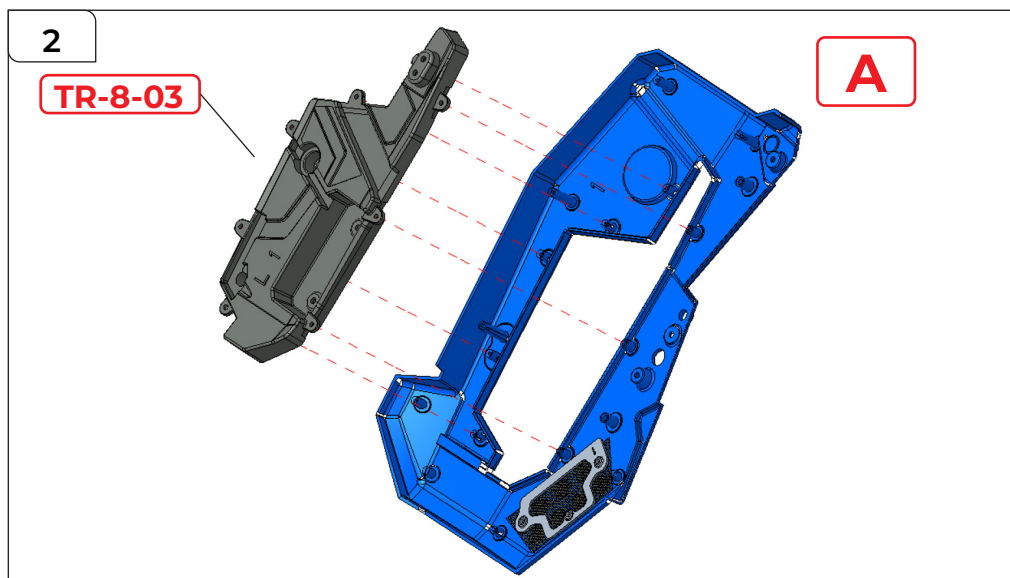


組裝左下腿



PART 1 – STEP 1

取出零件 TR-8-01，然後安裝零件 TR-8-34 和零件 TR-8-22 在上面。如1a所示，在 TR-8-22 上塗抹少量膠水，然後繼續進行第2步。



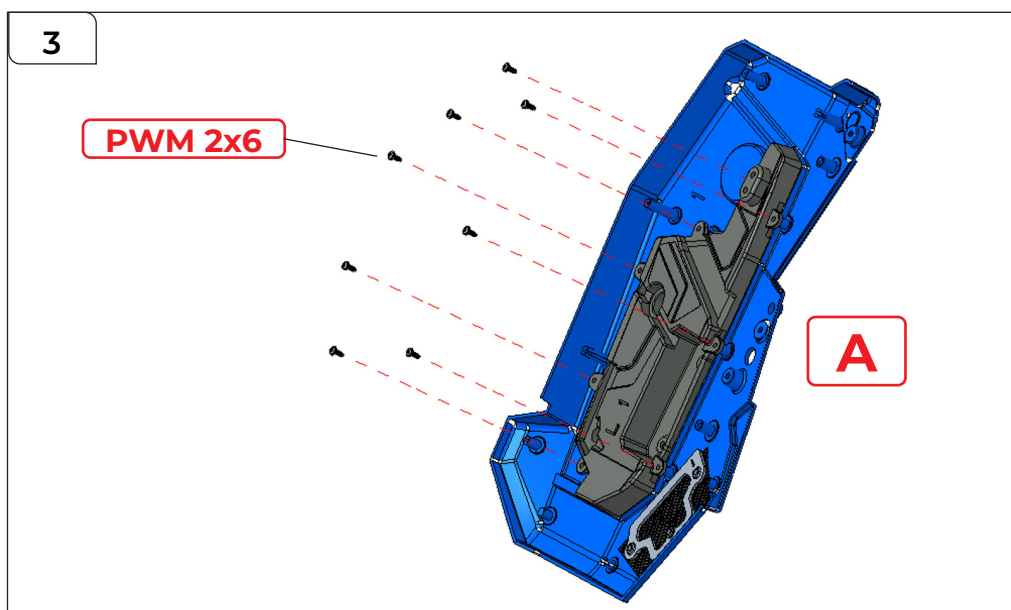
STEP 2

將零件 TR-8-03 附著到 A 上。

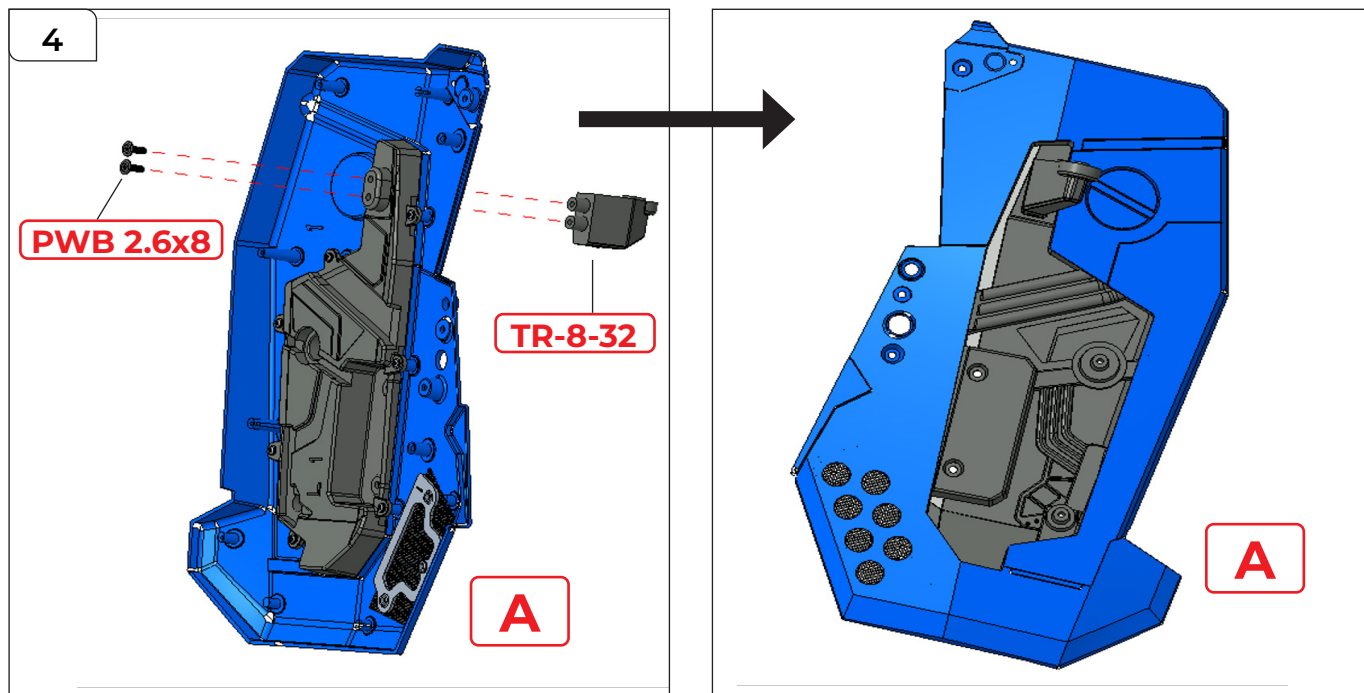
STEP 3

使用 8x PWM 2x6 mm 螺絲將零件固定在一起。

注意：在這個包裝中，嘗試在使用螺絲刀固定螺絲之前，在每個螺絲上加一點機油。這將有助於獲得良好的配合。

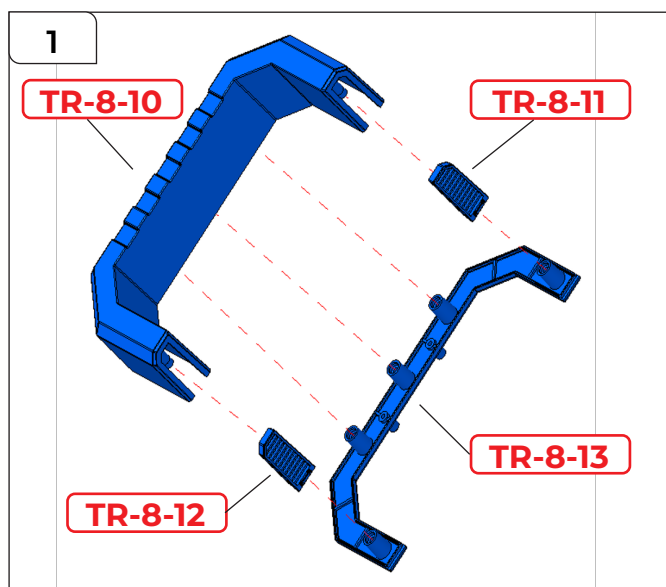


組裝左下腿



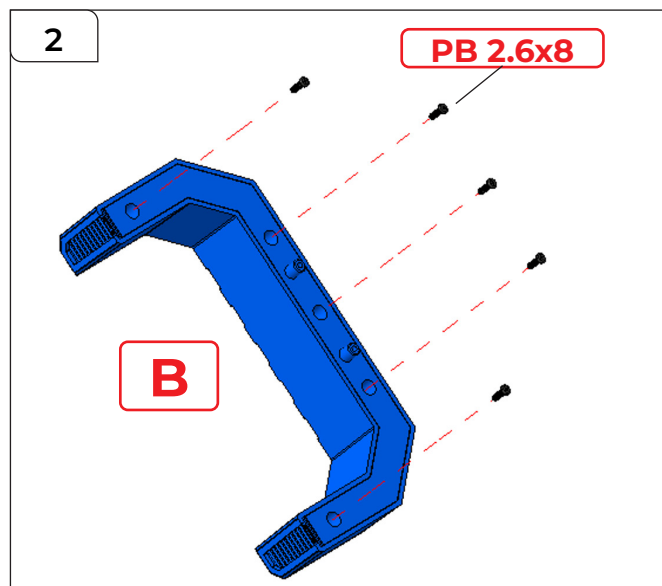
STEP 4

將TR-8-32固定到A。從對面使用2顆PWB 2.6x8 mm螺絲將其固定。



PART 2 – STEP 1

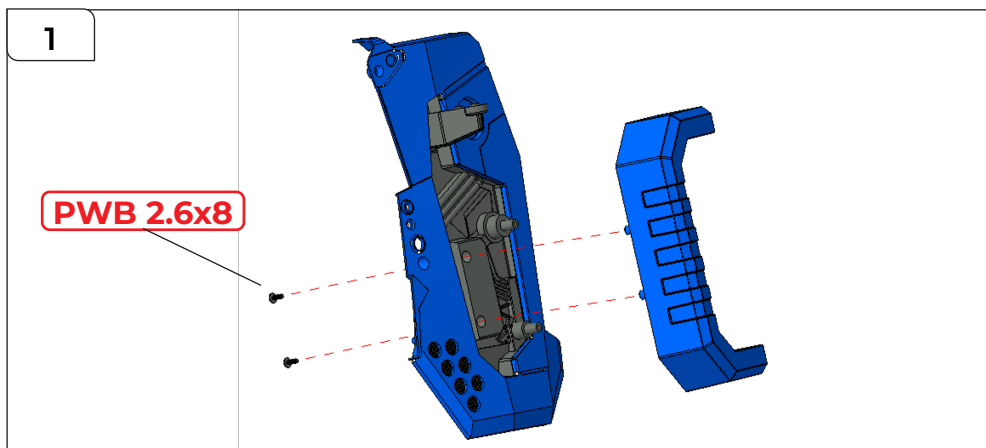
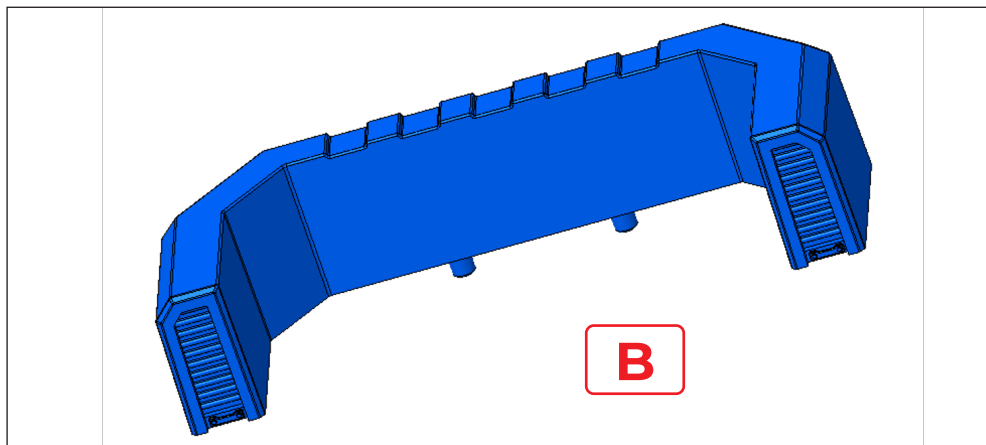
將TR-8-11和TR-8-12固定到TR-8-10。然後將TR-8-13放置在位。



STEP 2

使用5顆PB 2.6x8 mm螺絲將零件固定在一起。

組裝左下腿

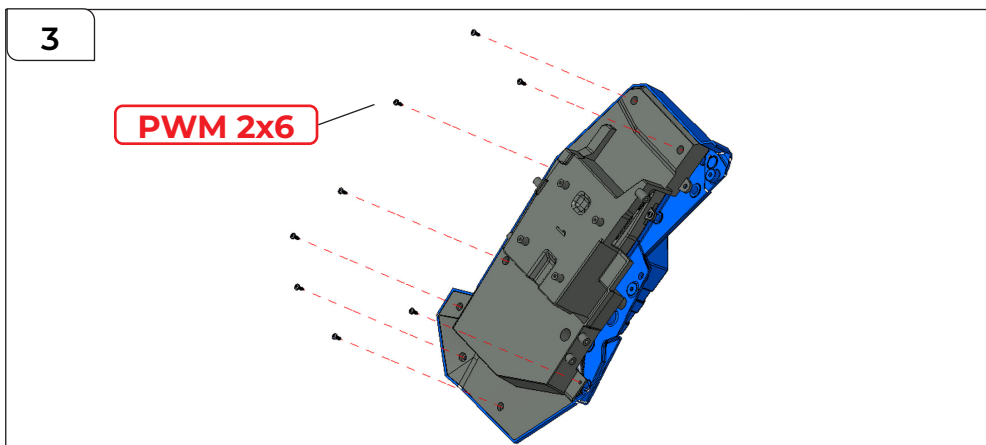
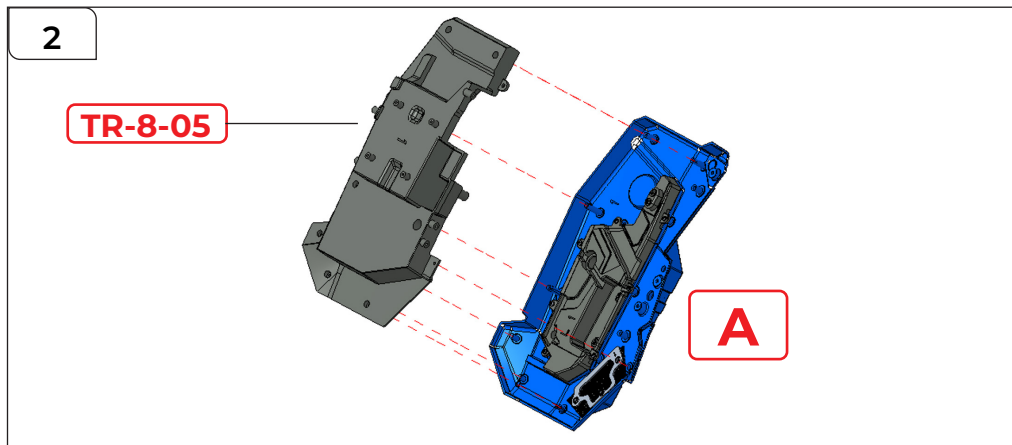


PART 3 – STEP 1

將組件B安裝到組件A上，使用2顆PWB 2.6x8 mm螺絲將它們固定在一起。

STEP 2

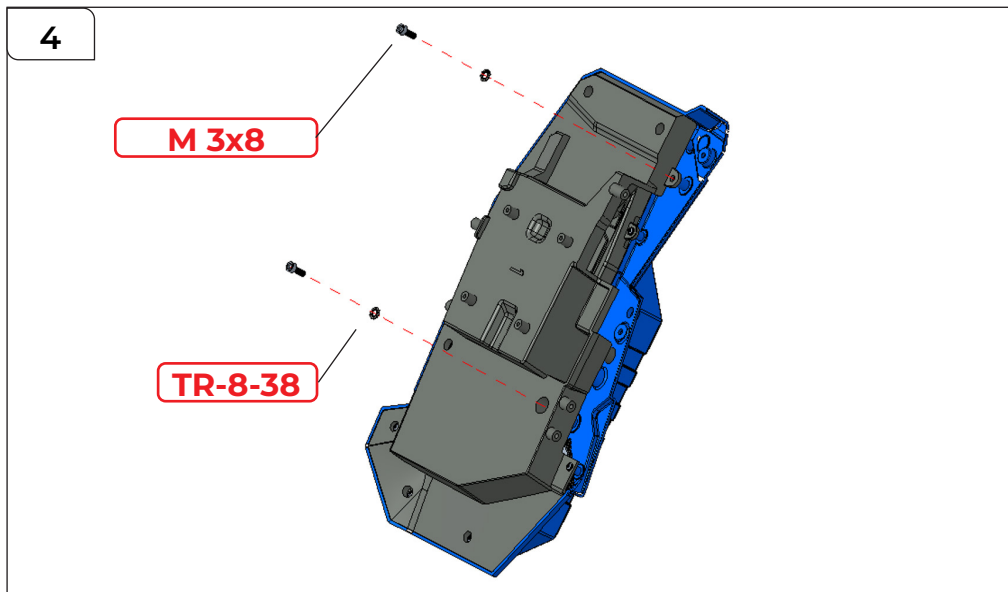
將TR-8-05固定到A上。



STEP 3

使用8顆PWM 2x6 mm螺絲將其固定在位。

組裝左下腿

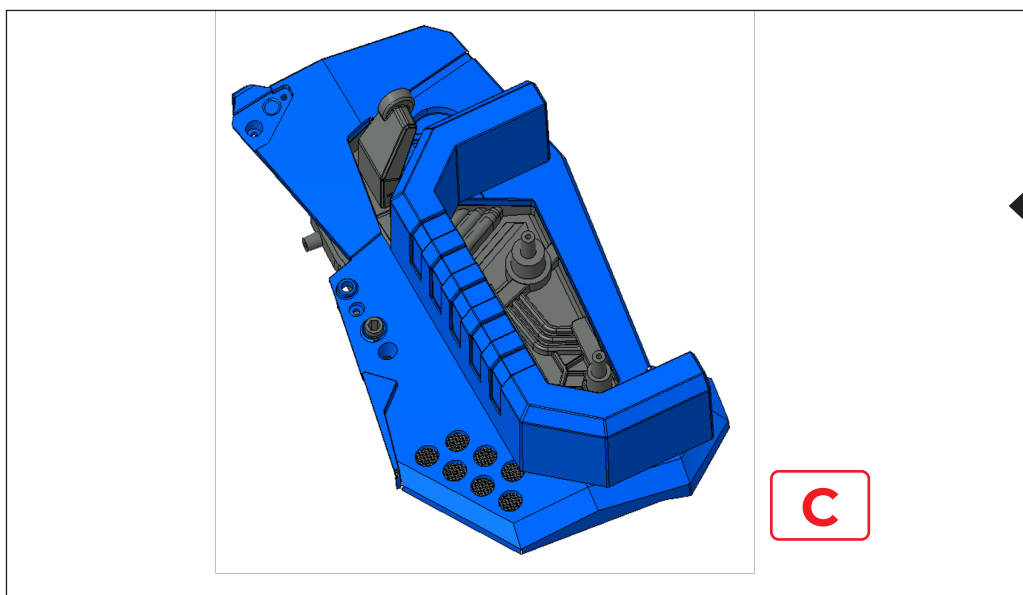
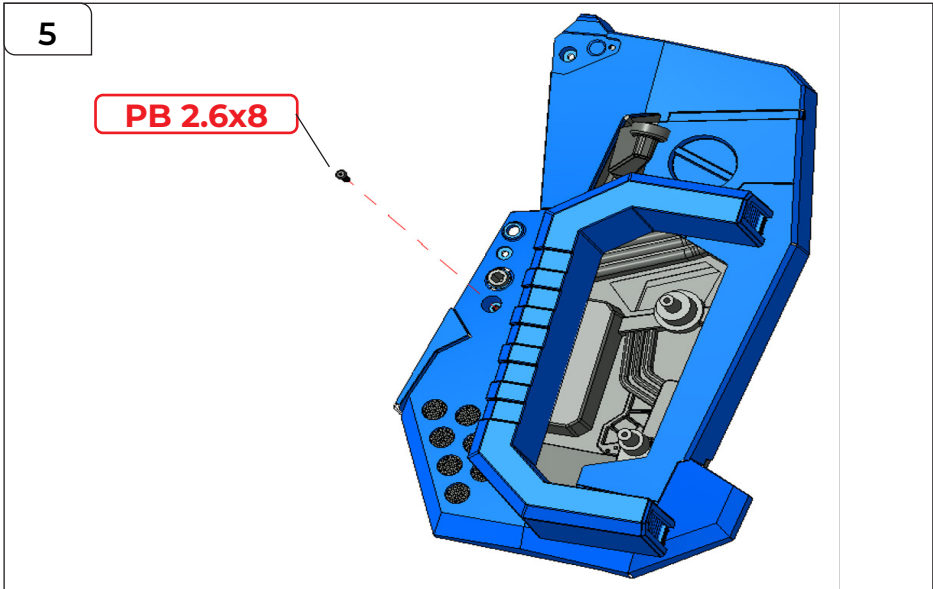


STEP 4

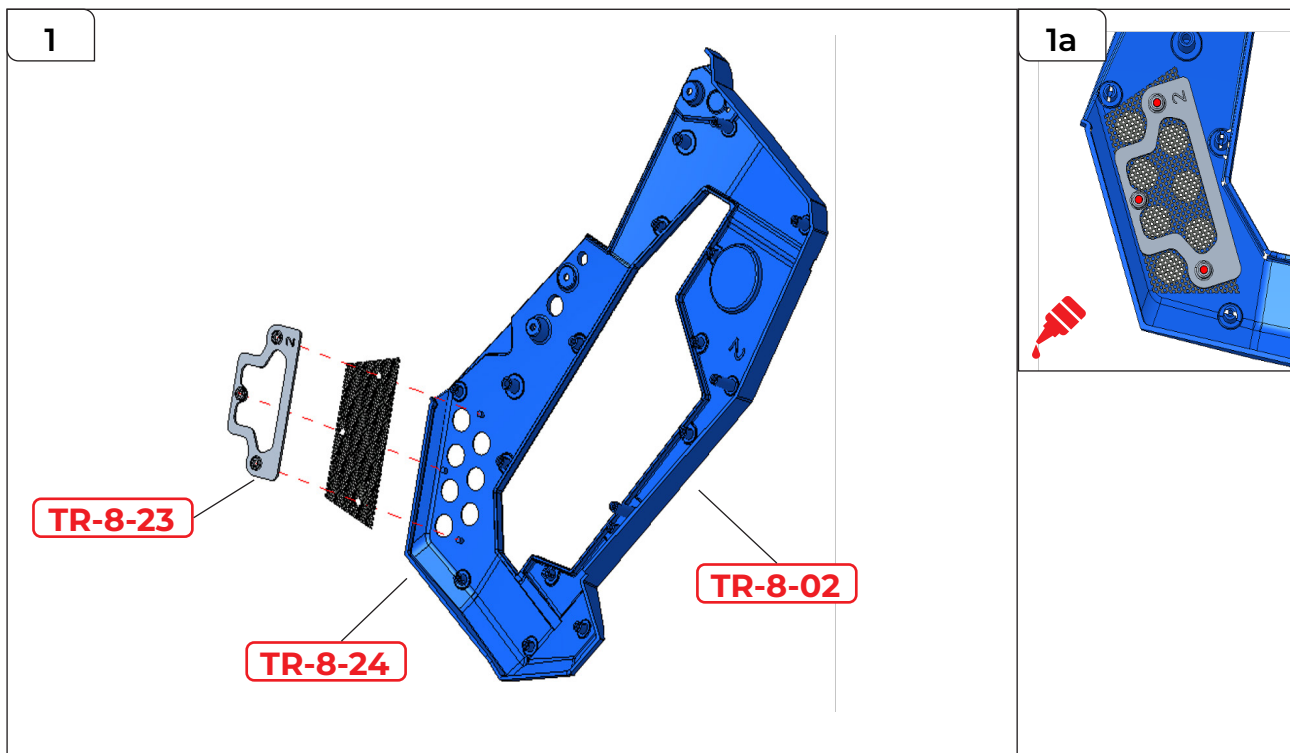
繼續將組件固定在一起，將 TR-8-38 的墊圈螺在 2x M 3x8 mm 螺絲上，並將它們固定在螺釘上，如圖所示。

STEP 5

將組件翻轉，並根據圖示驅入 1x PB 2.6x8 mm 螺釘。

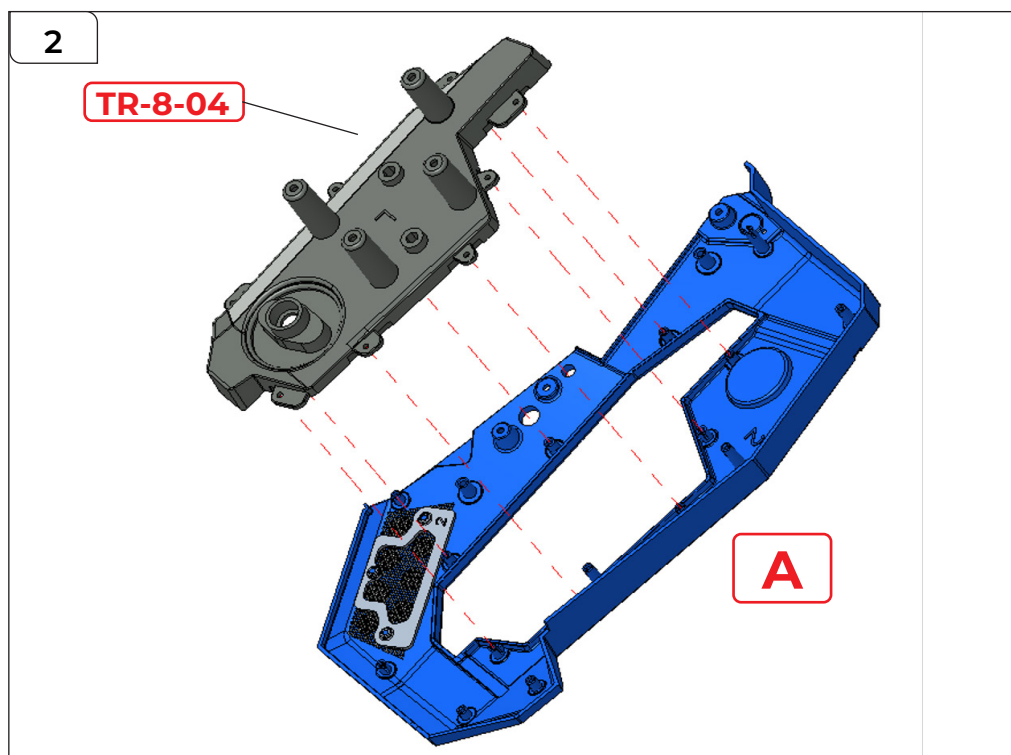


組裝左下腿



PART 4 – STEP 1

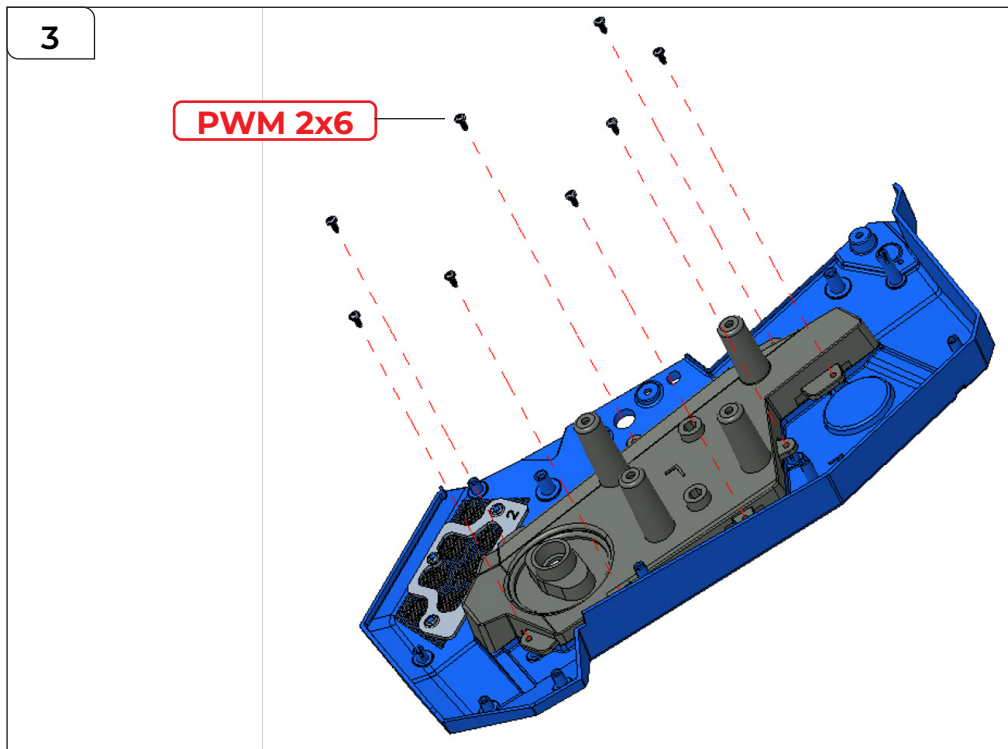
現在，我們將重複零件1的步驟1-3。取零件TR-8-02。依序連接TR-8-24和TR-8-23。如圖1a所示，在TR-8-23上塗抹少量膠水。



STEP 2

將TR-8-04固定到A上。

組裝左下腿

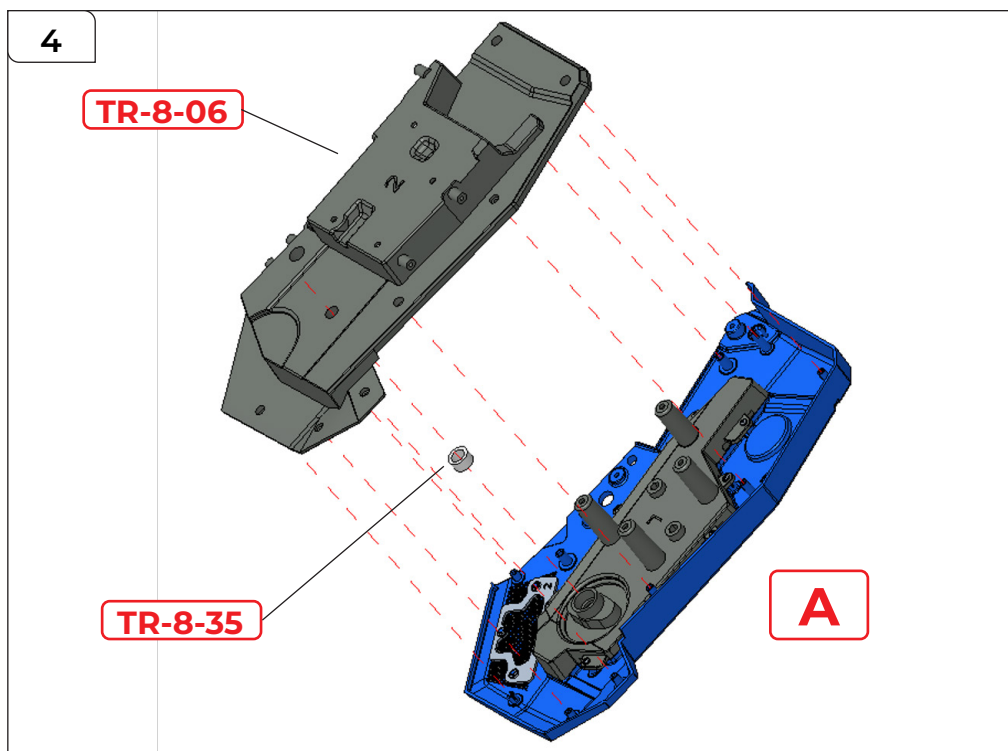


STEP 3

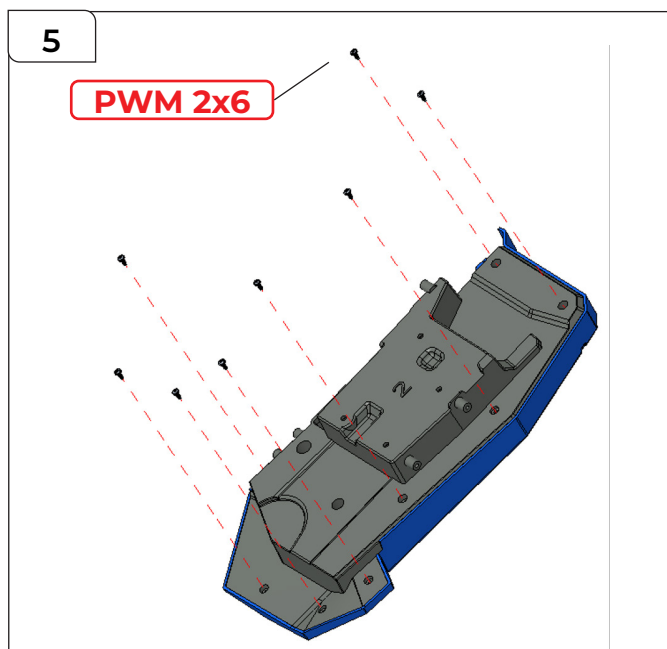
使用8顆PWM 2 x 6 mm
螺絲將零件固定在一起。

STEP 4

將TR-8-35固定在A上，然後
將TR-8-06放在上面固定。

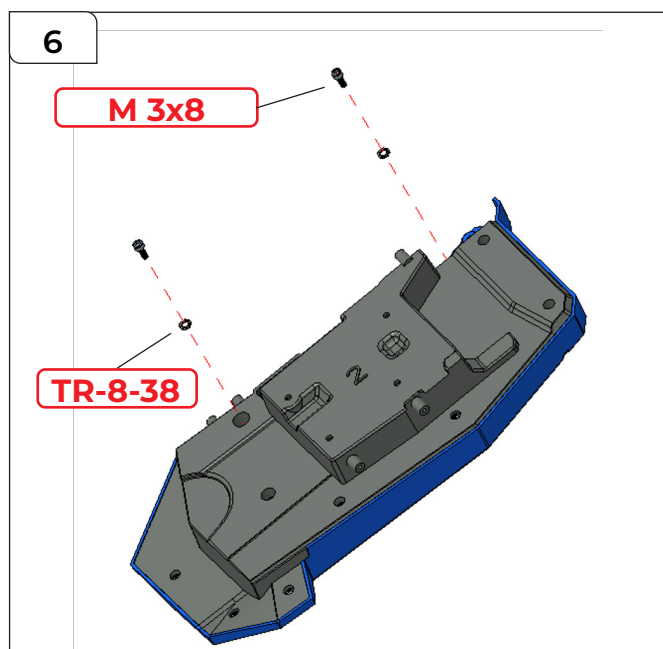


組裝左下腿



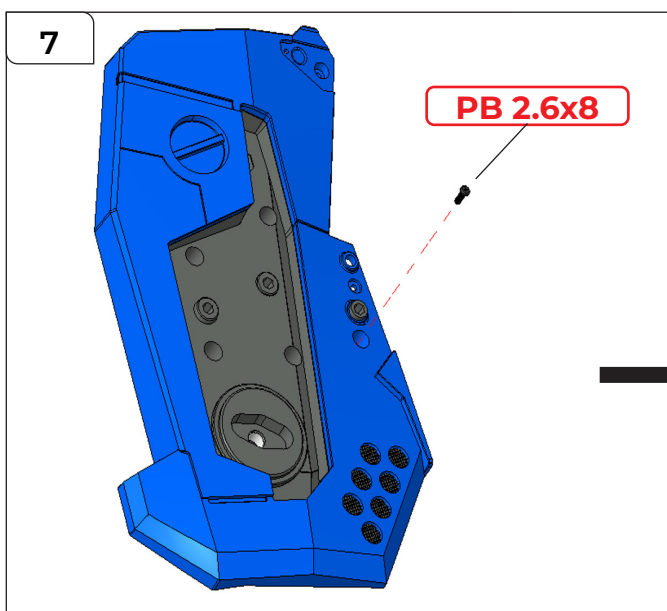
STEP 5

使用8顆PWM 2x6 mm螺絲將部件固定在一起。



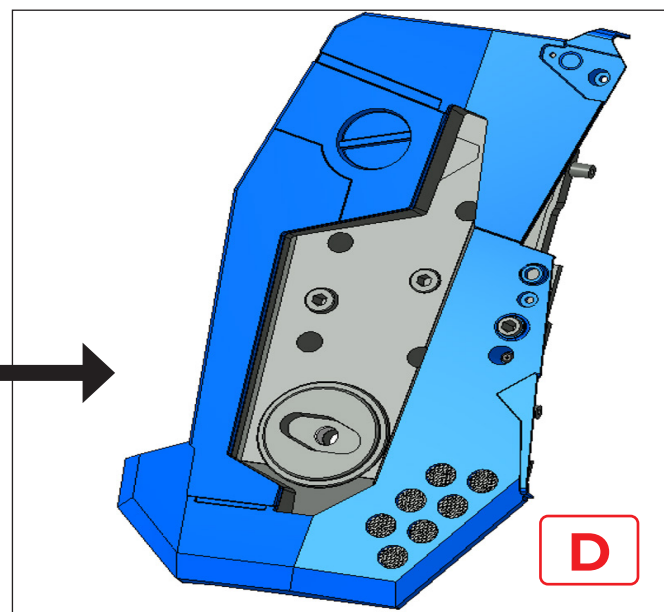
STEP 6

將2顆TR-8-38墊圈螺在2x M 3x8 mm螺絲上，然後將它們如圖所示旋入固定。

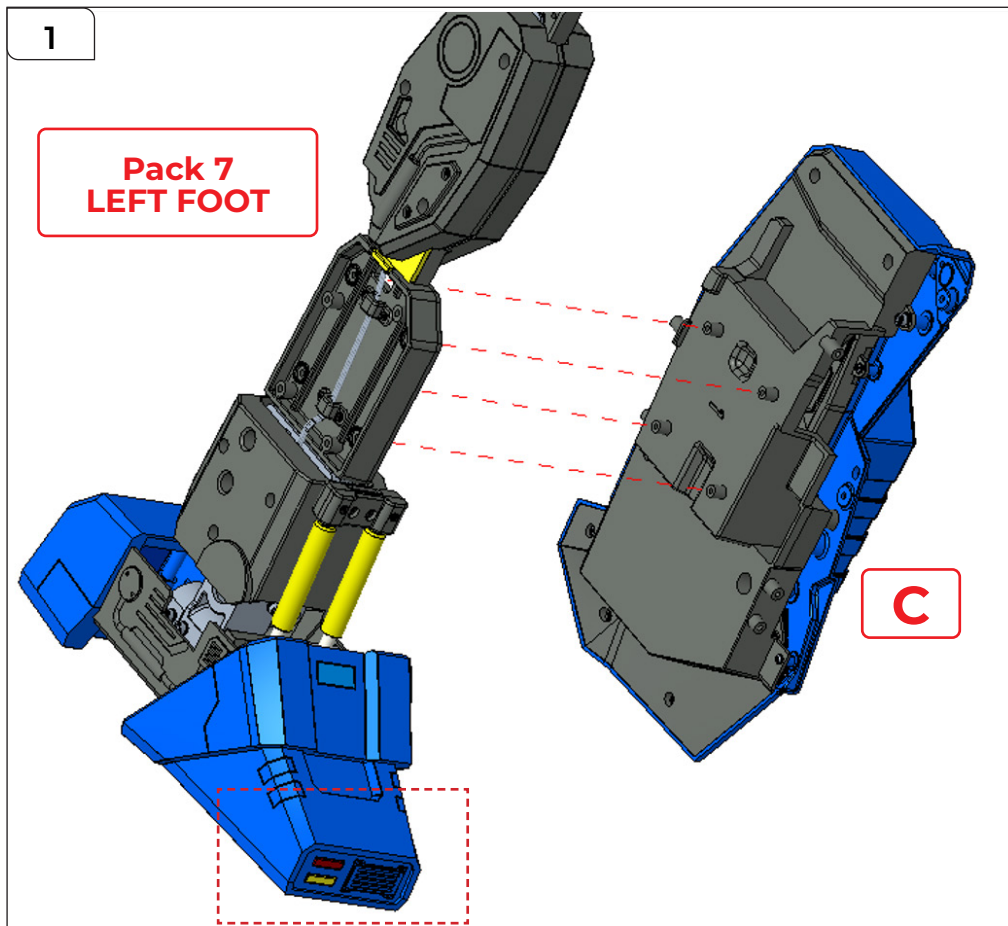


STEP 7

將組件翻轉過來，使用1x PB 2.6x8 mm螺絲將組件固定在一起。



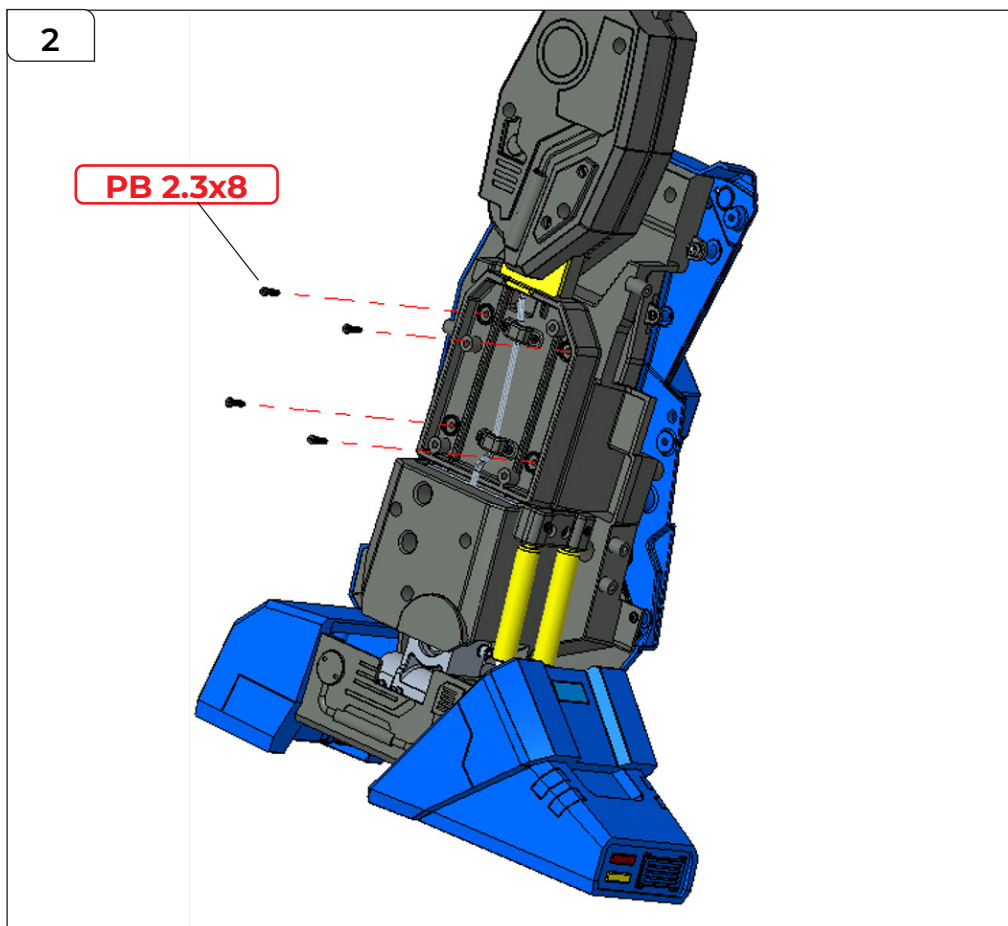
組裝左下腿



PART 5 – STEP 1

從第7包中取出左腳。您可以通過查看燈光的位置（由虛線表示）來確認您是否有正確的腳。

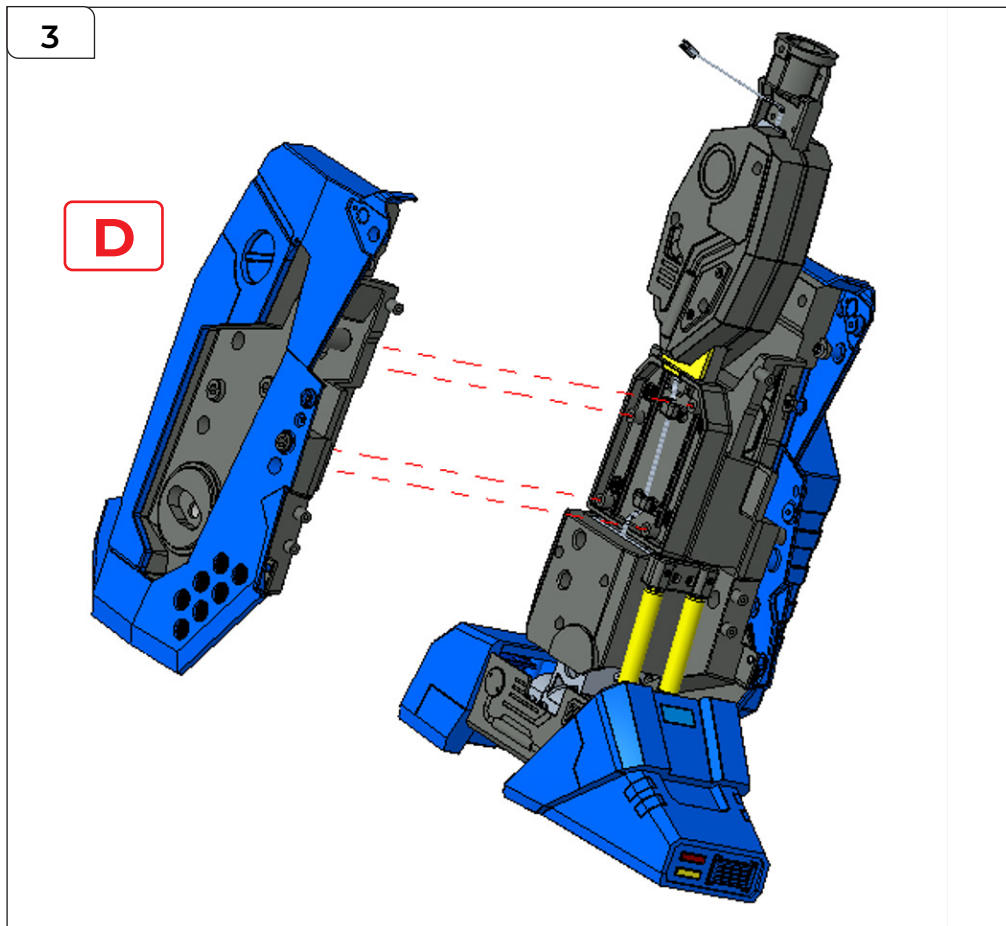
按照所示的方式將組件C安裝到左腳上，對齊四個凸起的螺釘位置。



STEP 2

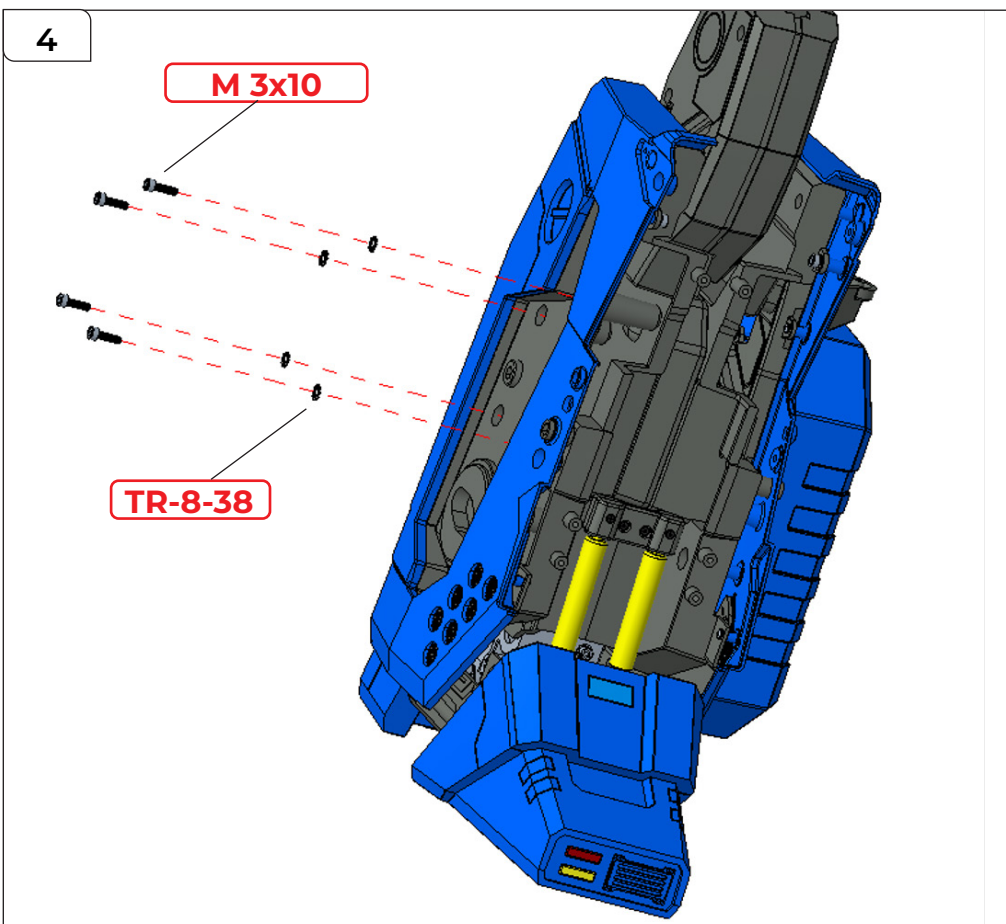
使用4顆PB 2.3x8 mm螺釘固定在位。

組裝左下腿



STEP 3

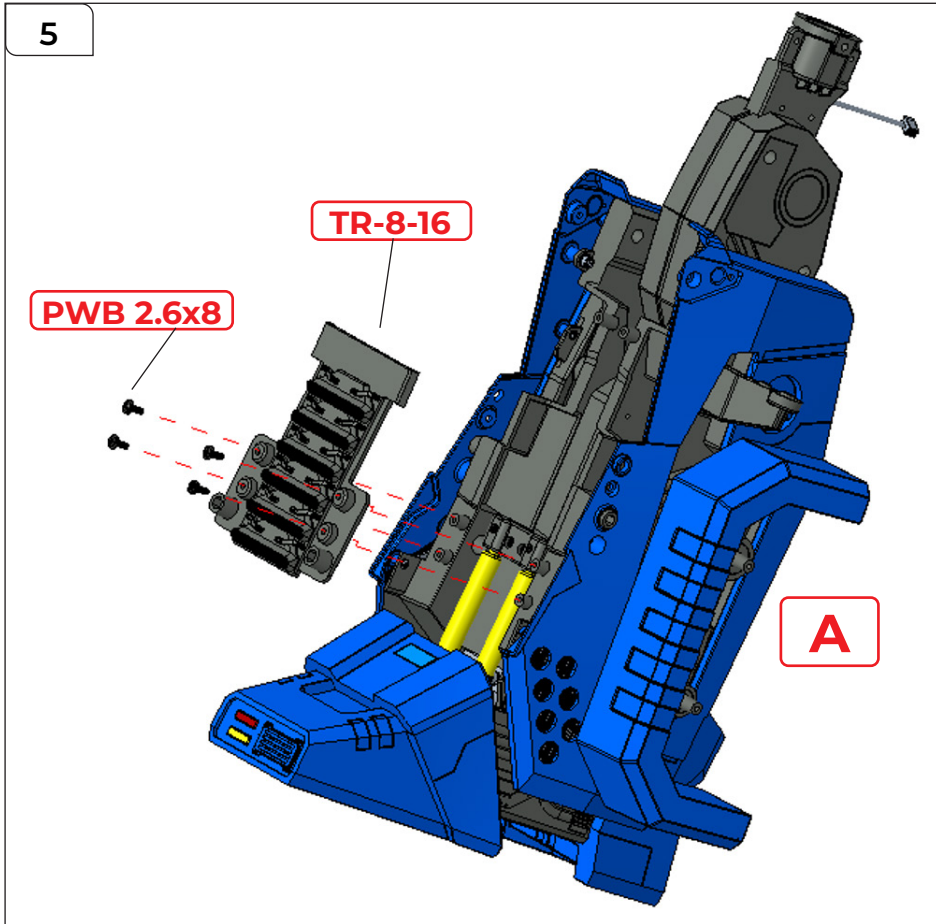
將D組件固定到左腳的另一側。



STEP 4

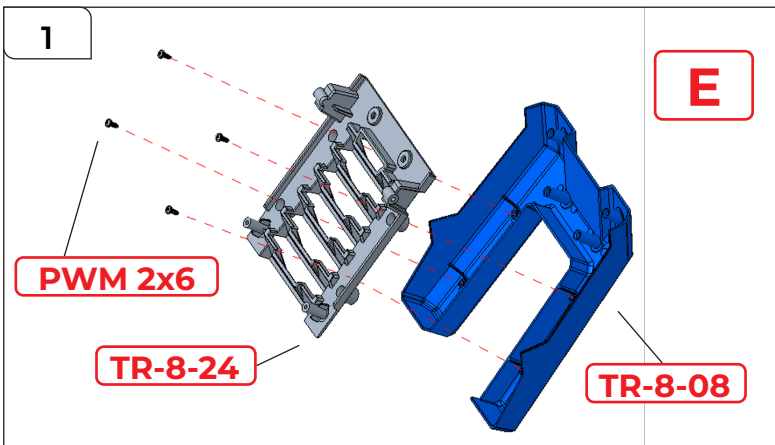
使用4個TR-8-38墊圈和4個M 3x10 mm螺絲將其固定在位。

組裝左下腿



STEP 5

將TR-8-16附著在A上，並使用4個PWB 2.6x8 mm螺絲將其固定。

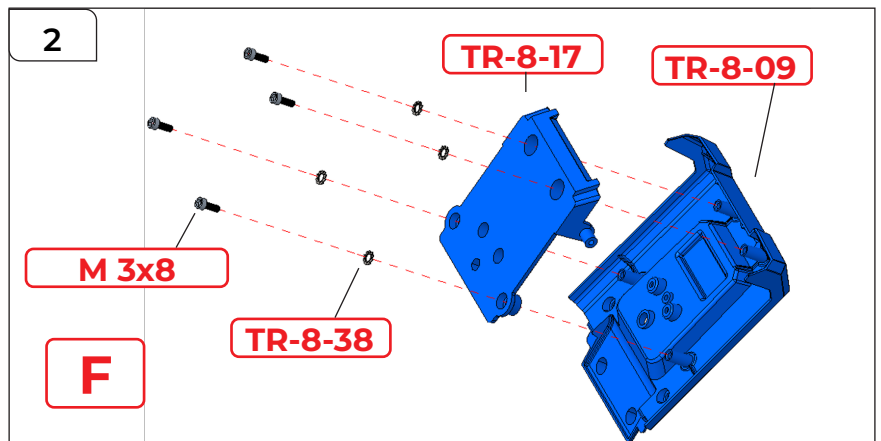


PART 6 - STEP 1

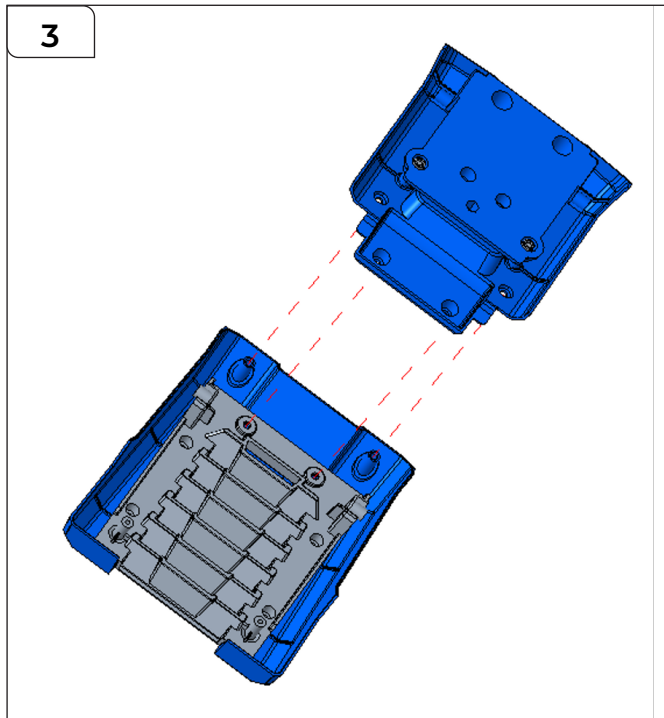
將TR-8-24固定到TR-8-08上，並使用4個PWM 2x6 mm螺絲將它們固定在一起。

STEP 2

將TR-8-17固定到TR-8-09上，並使用4個TR-8-38墊圈和4個M 3x8 mm螺絲將它們固定在一起。



組裝左下腿

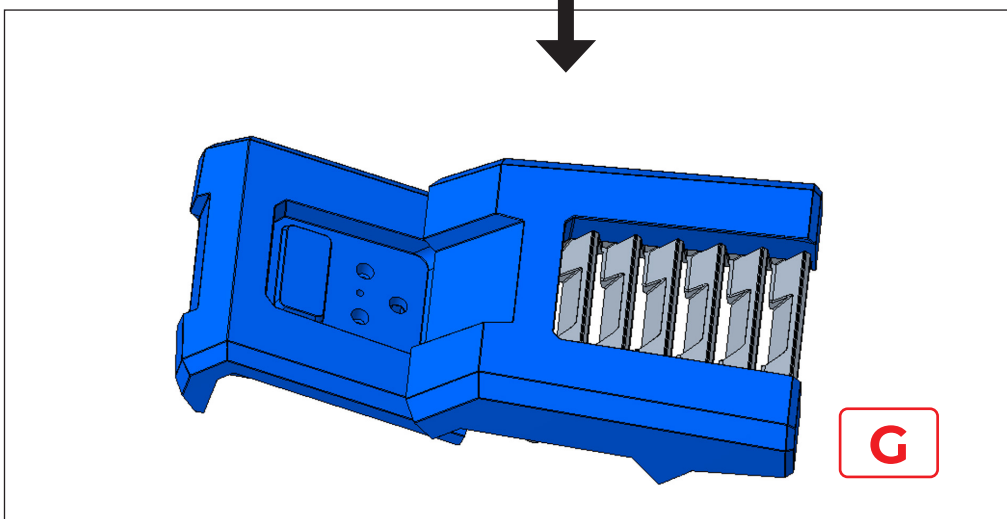
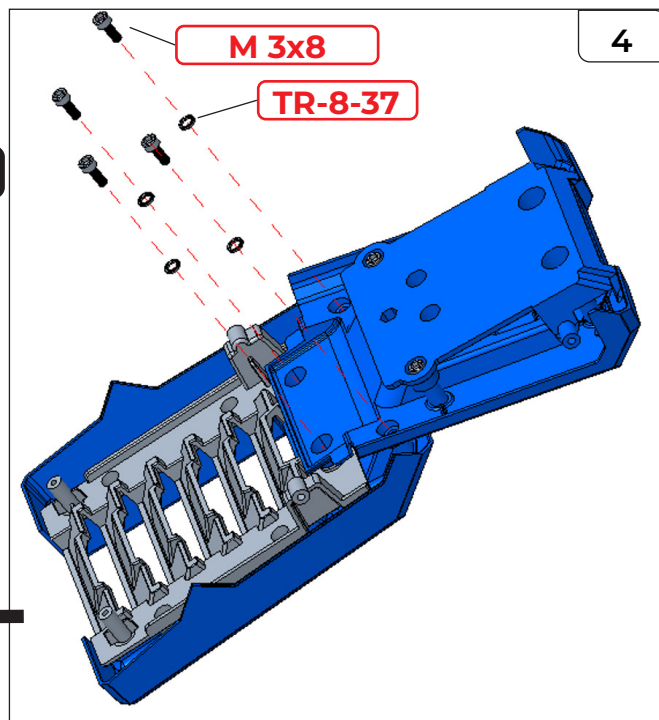


STEP 3

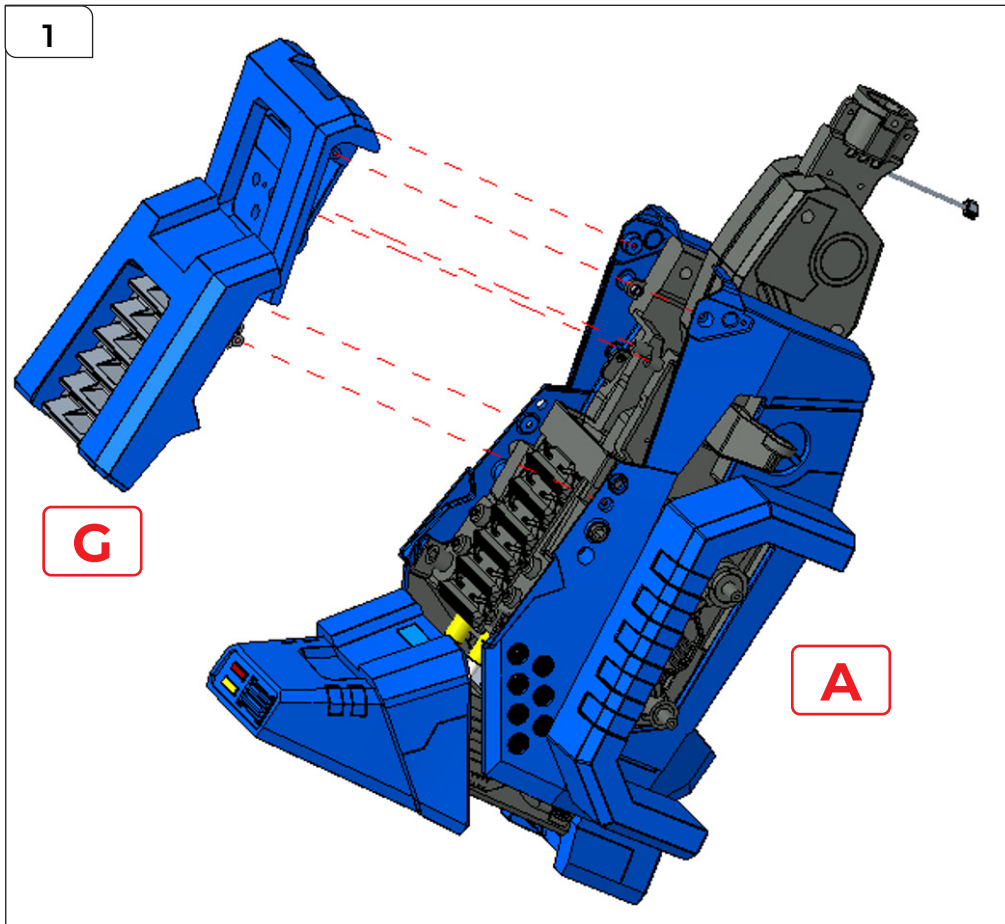
將E固定到F上，對齊如圖所示的固定點。

STEP 4

使用4個TR-8-37墊圈和4個M 3x8 mm螺絲將它們固定在一起。

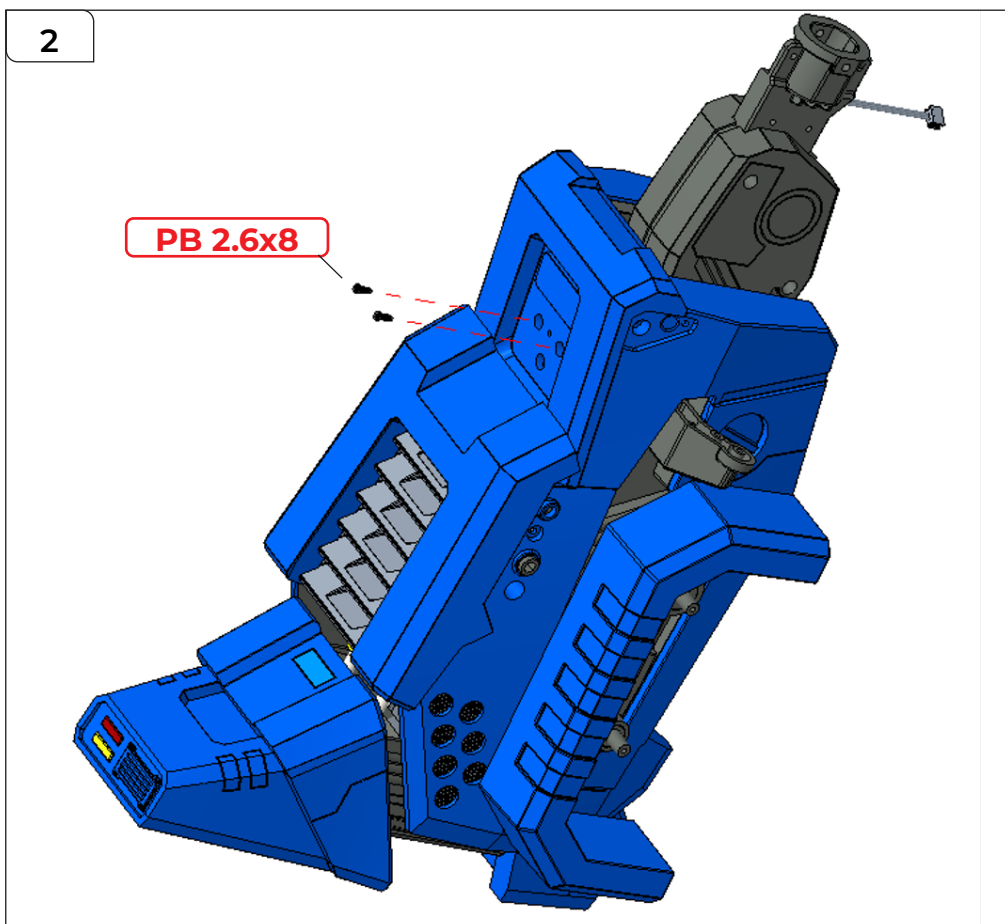


組裝左下腿



PART 7 – STEP 1

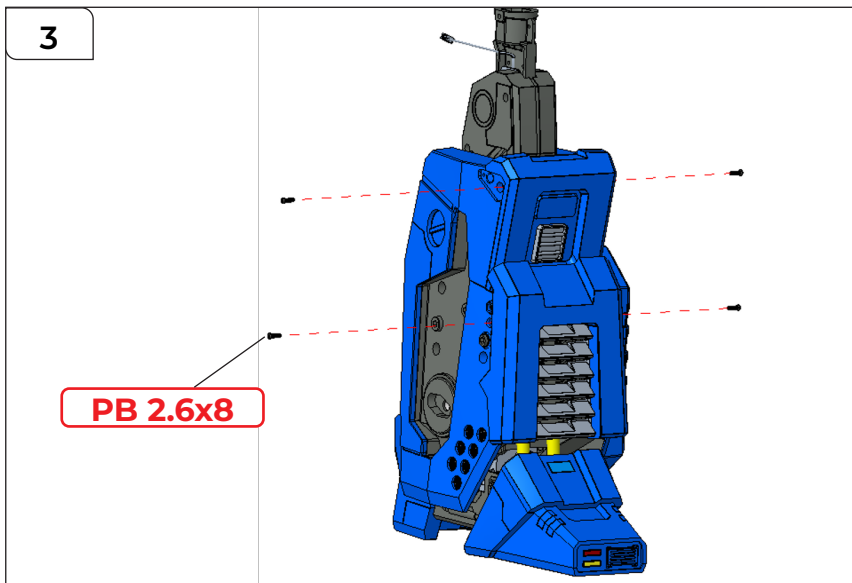
將G固定到A上。



STEP 2

使用2x PB 2.6x8 mm螺絲
將它們固定。

組裝左下腿

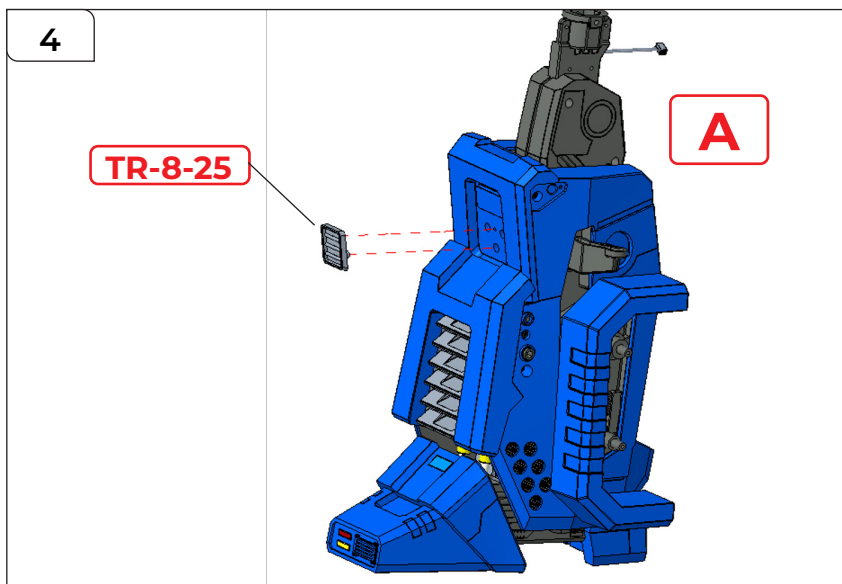


STEP 3

使用另外4x PB 2.6x8 mm螺絲繼續固定腿部零件。

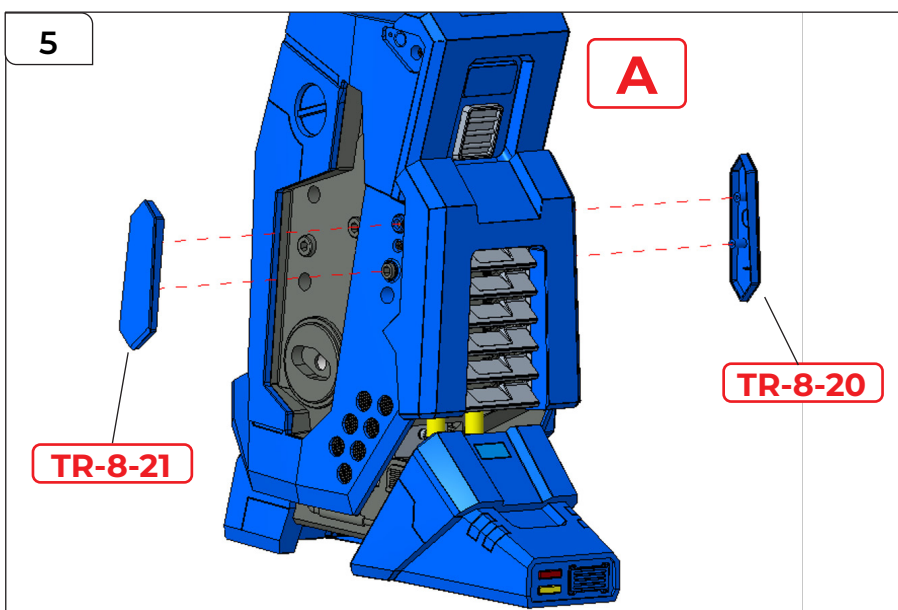
STEP 4

將零件 TR-8-25 壓入 A。

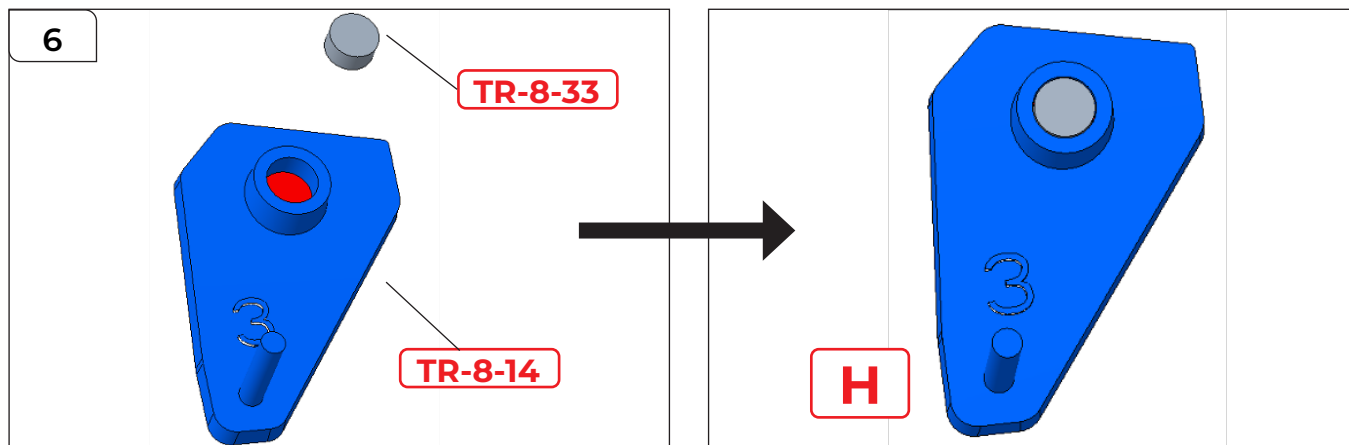


STEP 5

將零件 TR-8-20 和 TR-8-21 壓入 A。

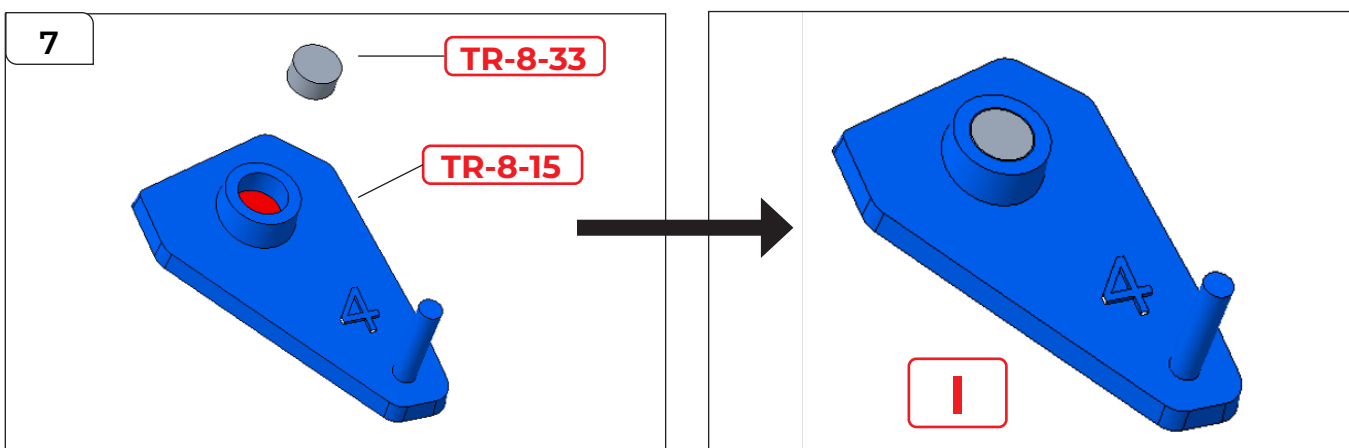


組裝左下腿



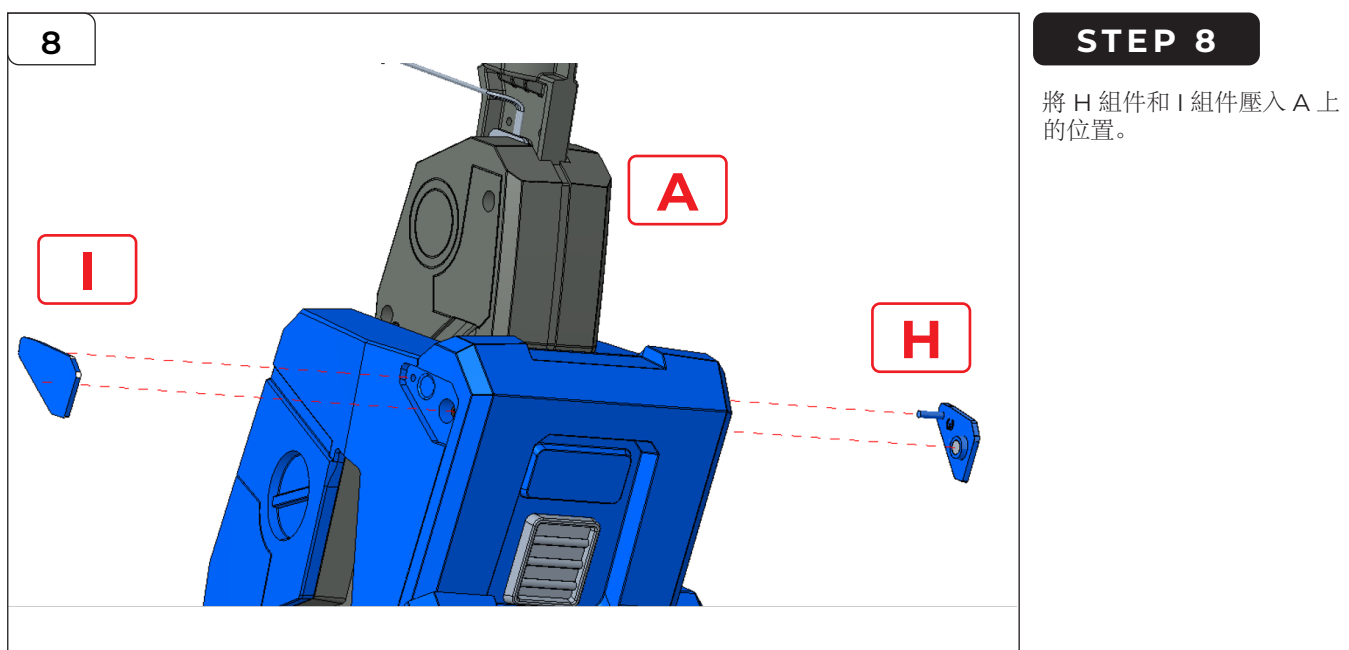
STEP 6

在將 TR-8-33 放入凹槽之前，對 TR-8-14 塗上一點膠水。



STEP 7

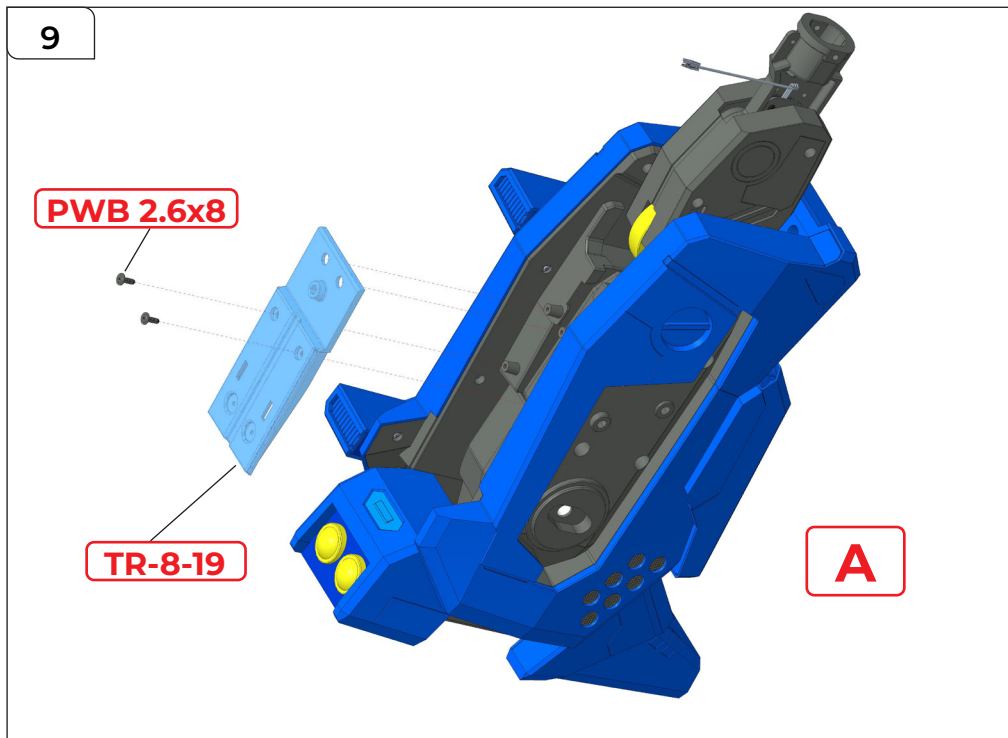
在將另一部分 TR-8-33 放入凹槽之前，對 TR-8-15 塗上一點膠水。



STEP 8

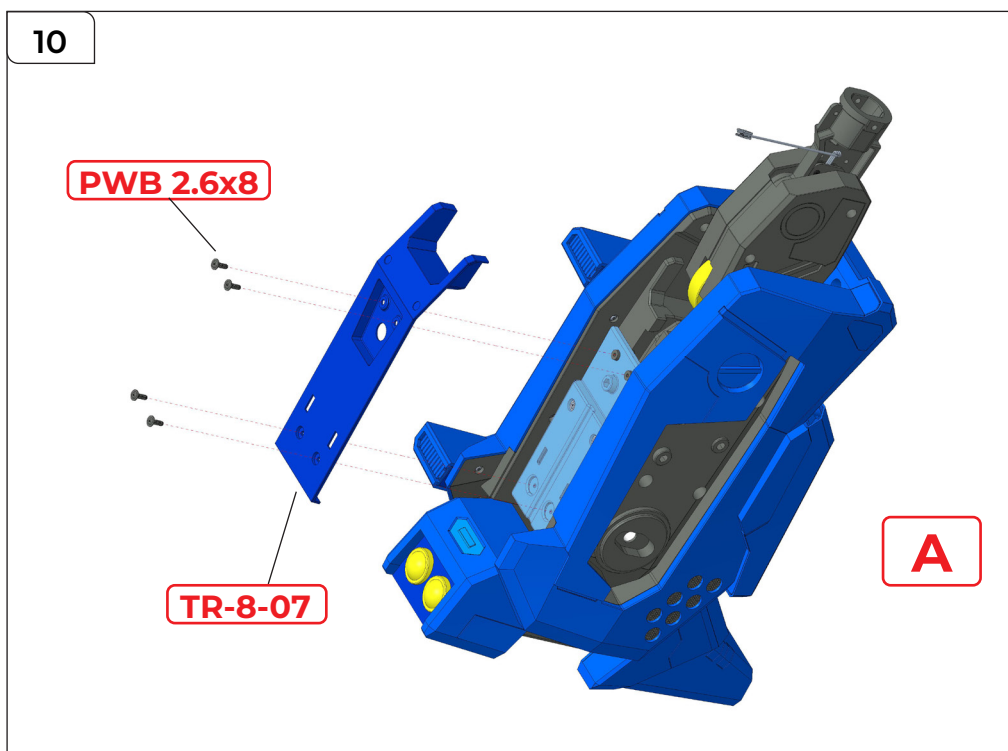
將 H 組件和 I 組件壓入 A 上的位置。

組裝左下腿



STEP 9

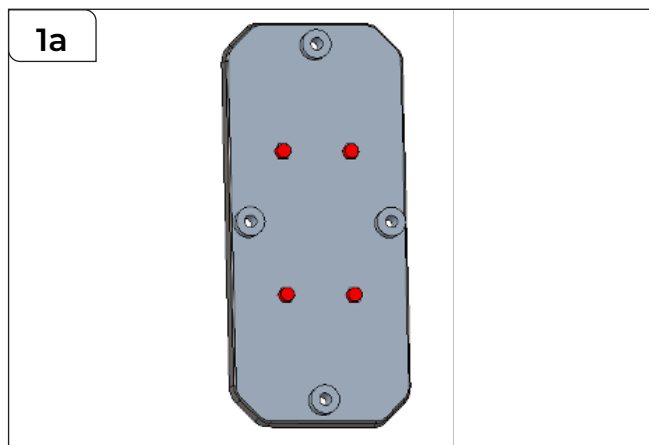
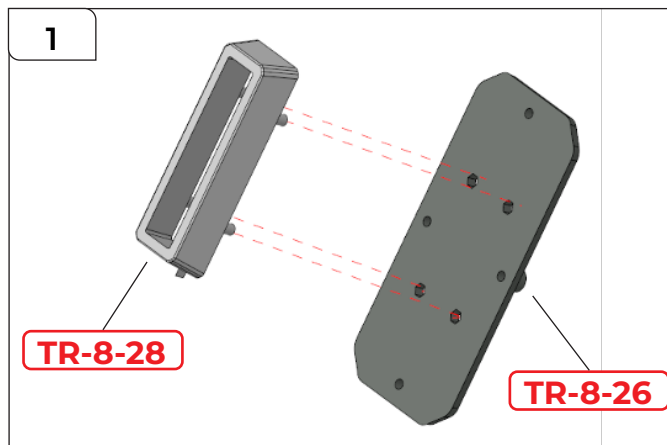
將 TR-8-19 附在 A 上，使用 2x PWB 2.6x8 mm 螺絲將其固定。



STEP 10

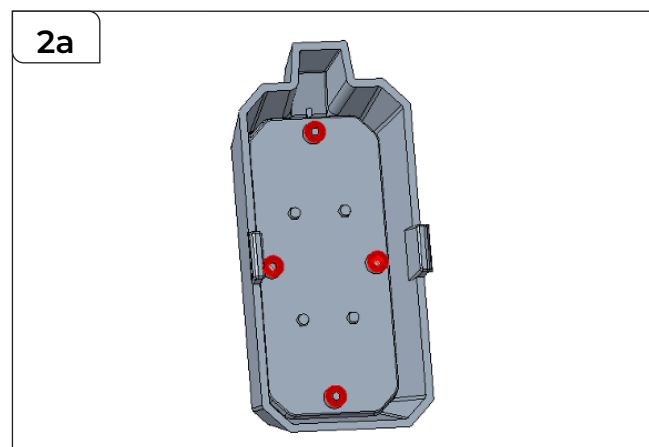
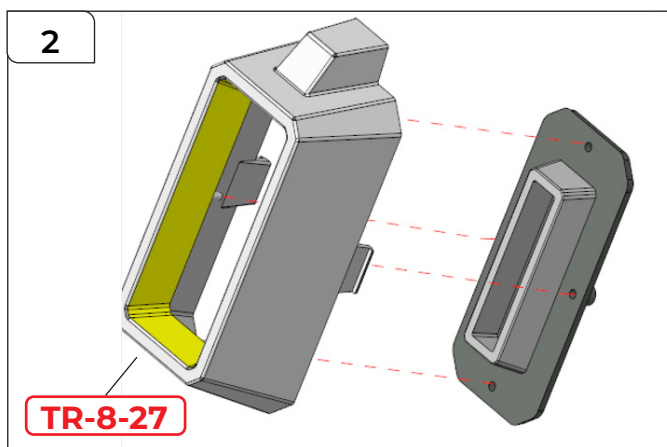
將 TR-8-07 附在 A 上，使用 4x PWB 2.6x8 mm 螺絲將其固定。

組裝左下腿



PART 8 - STEP 1

將 TR-8-26 按照 1a 中的示例塗上膠水，然後將其附在 TR-8-28 上。

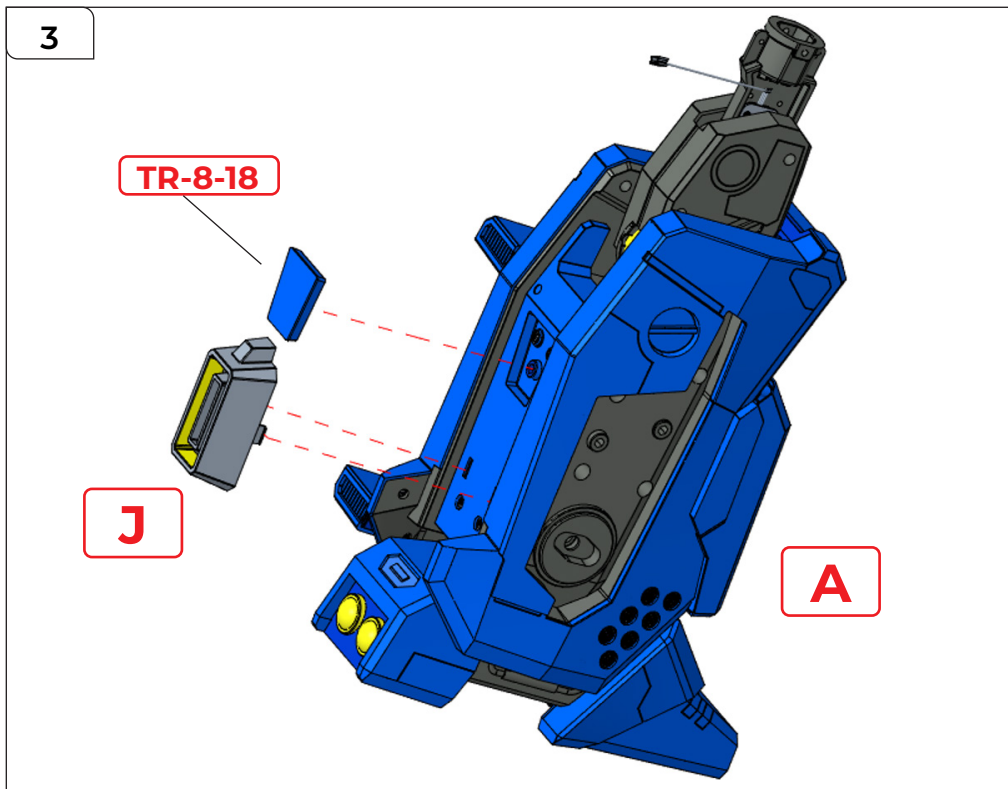


STEP 2

將 TR-8-27 按照 2a 中的示例塗上膠水，然後將前一步驟的組件附在一起以完成 J（如下圖所示）。

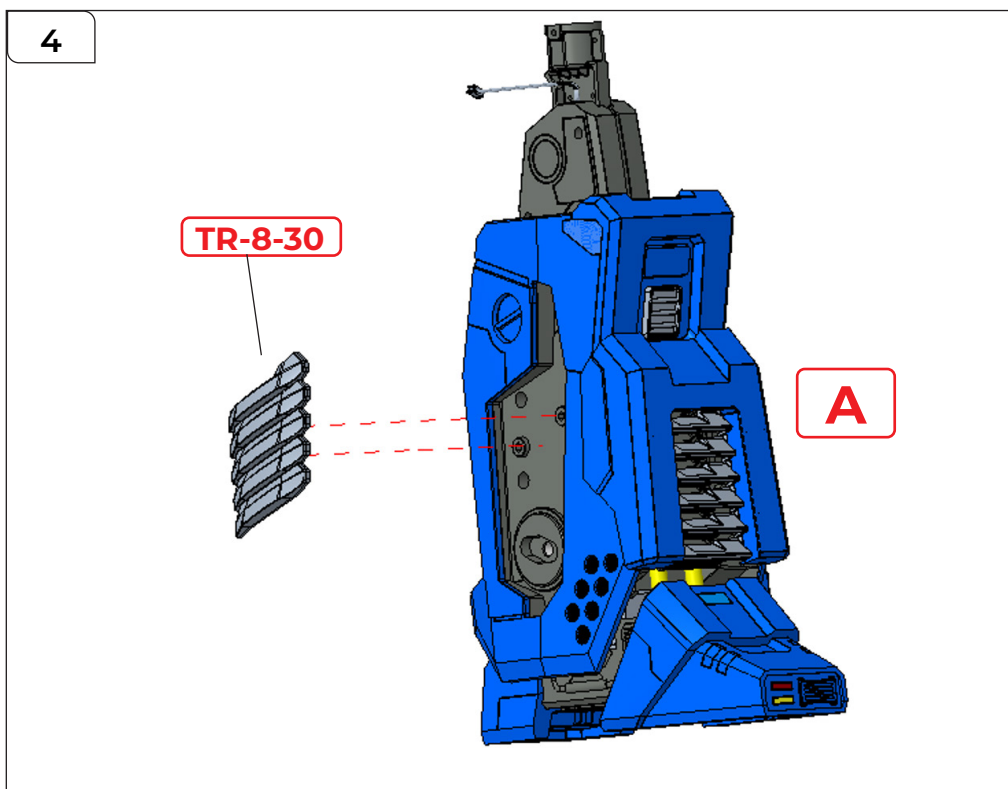


組裝左下腿



STEP 3

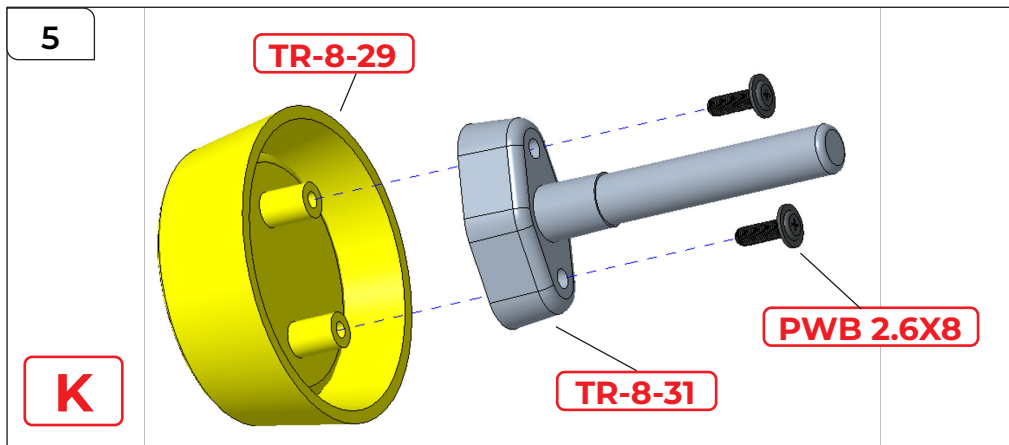
將組件 J 和零件 TR-8-18 按壓到 A 上。



STEP 4

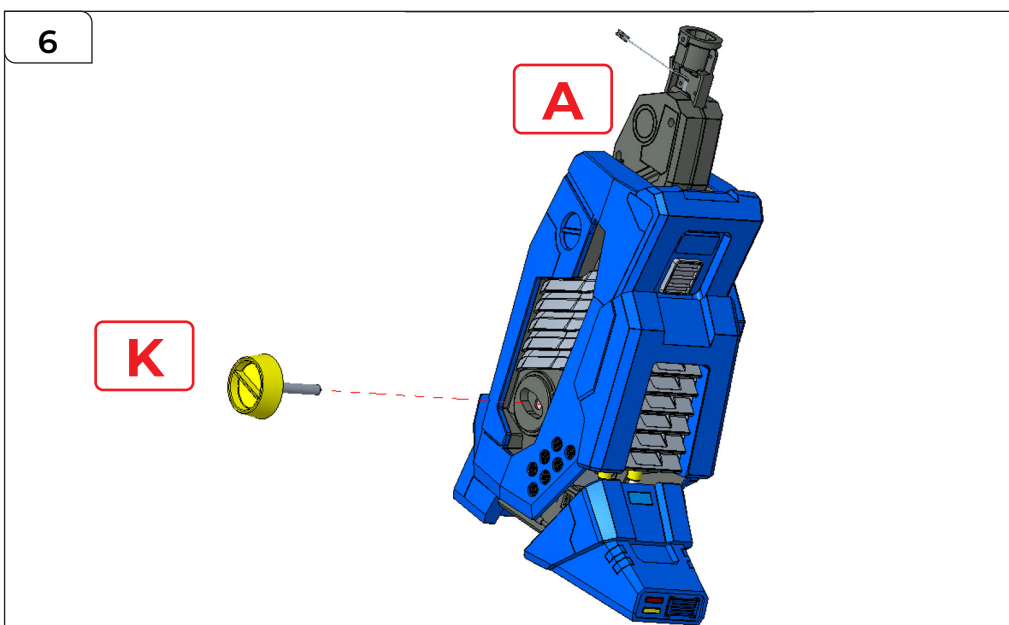
將零件 TR-8-30 按壓到 A 上。

組裝左下腿



STEP 5

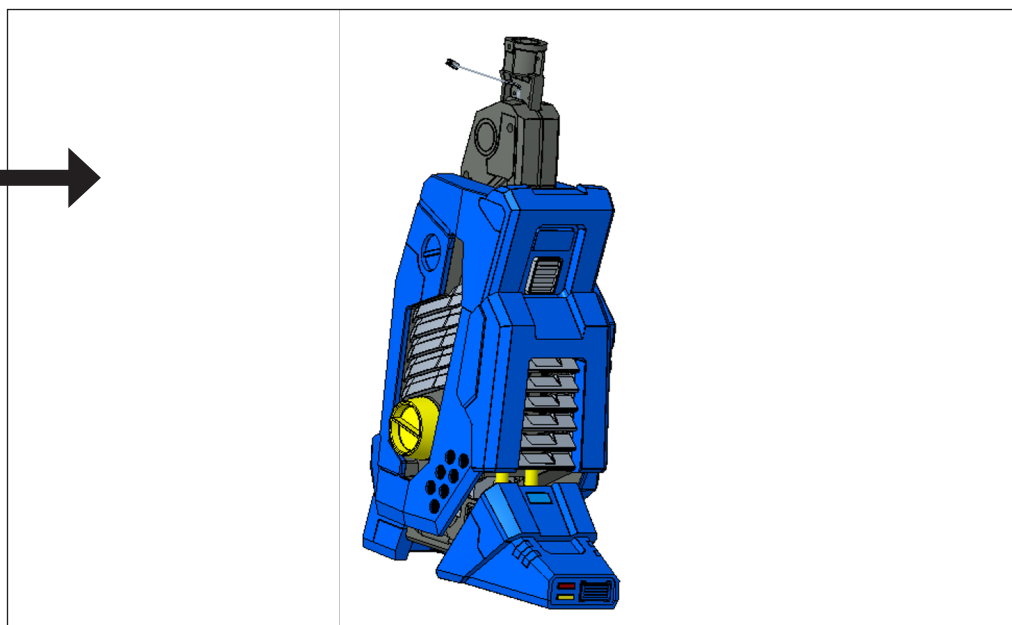
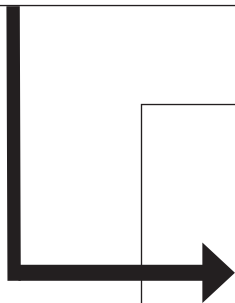
將 TR-8-31 附加到 TR-8-29，使用 2x PWB 2.6x8 mm 螺絲將它們固定在一起。



STEP 6

將組件 K 壓到 A 上。

請注意，組件 K 滑入兩個孔中，當腳延伸時。向上/向下推動腳來對齊孔。



組裝左下腿

