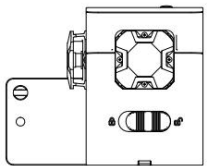
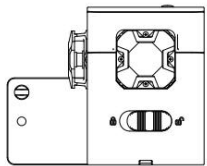
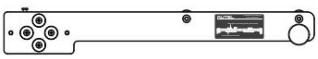
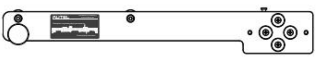


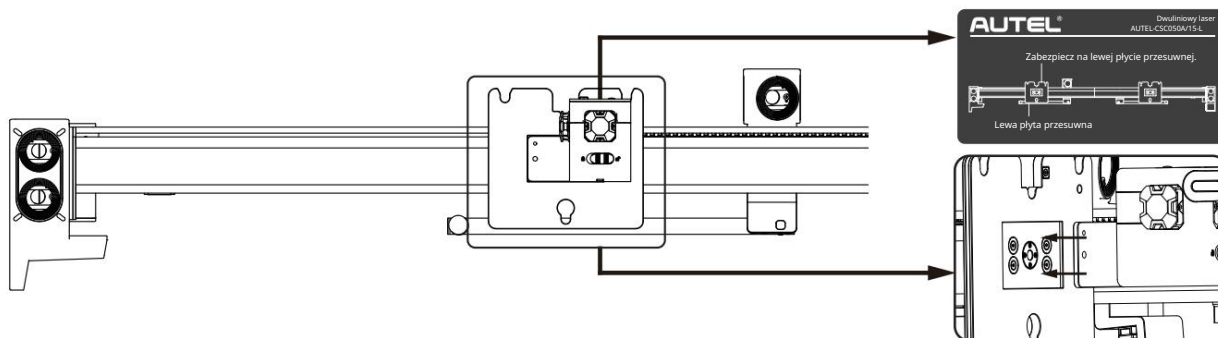
### Lista części

Lewy dwuliniowy laser 1 szt.		Prawy dwuliniowy laser 1 szt.	
Lewy drążek przedłużający 1 szt.		Prawy pręt przedłużający 1 szt.	

### Złóż lasery dwuliniowe na płytach przesuwnych

1

Otwórz pokrywę baterii na dole lewego lasera dwuliniowego i włóż cztery baterie AA (brak w zestawie). Stań przed ramą kalibracyjną. Przymocuj powierzchnię montażową lasera dwuliniowego do rowka na lewej płycie przesuwnej, aby zabezpieczyć go na miejscu.



2

Przesuń przedni przełącznik na dwuliniowym laserze w prawo. Zapalą się dwie kontrolki na górze, które będą wyświetlać różne kolory w różnych stanach roboczych. Znaczenie każdej kontrolki jest następujące:

● Lewa kontrolka kierunkowskazu:

Czerwony: Bluetooth nie jest połączony;

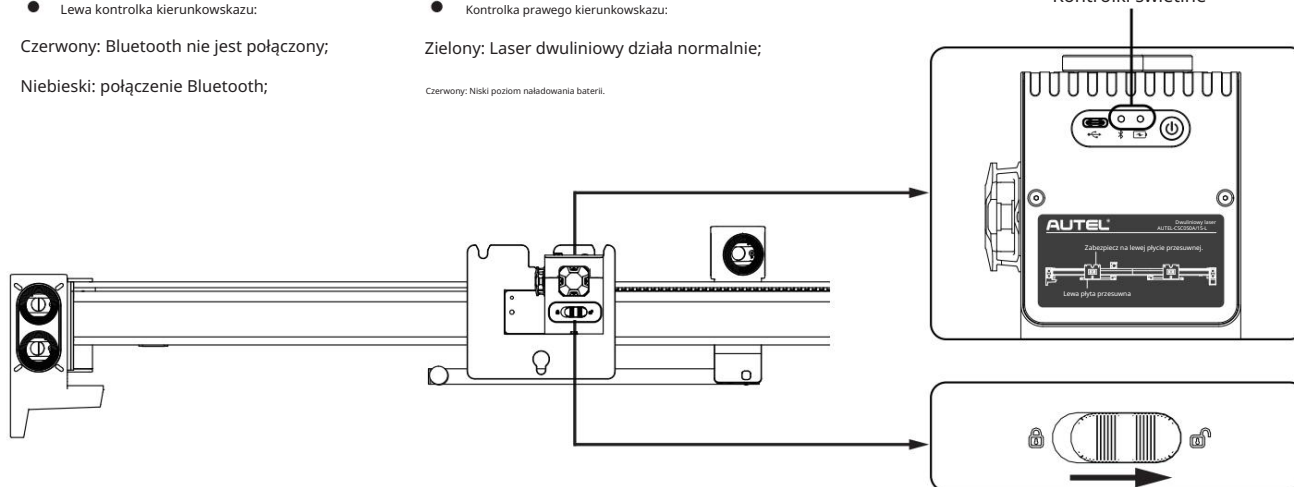
Niebieski: połączenie Bluetooth;

● Kontrolka prawego kierunkowskazu:

Zielony: Laser dwuliniowy działa normalnie;

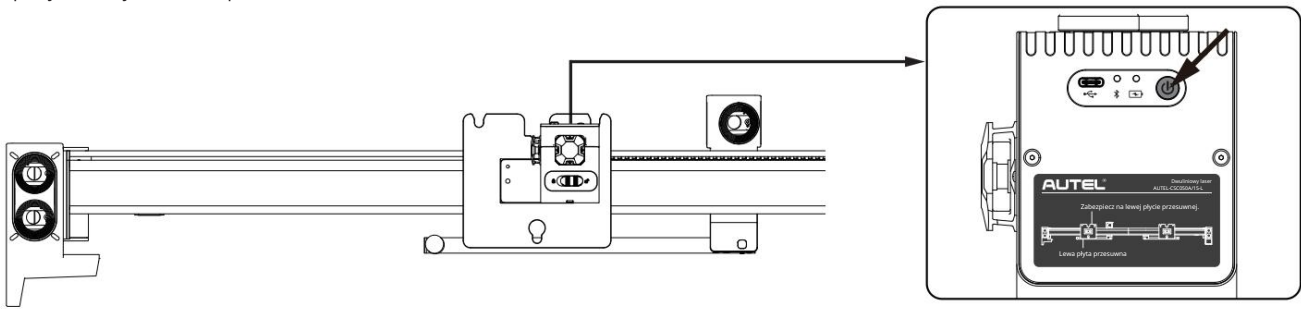
Czerwony: Niski poziom naładowania baterii.

Kontrolki świetlne



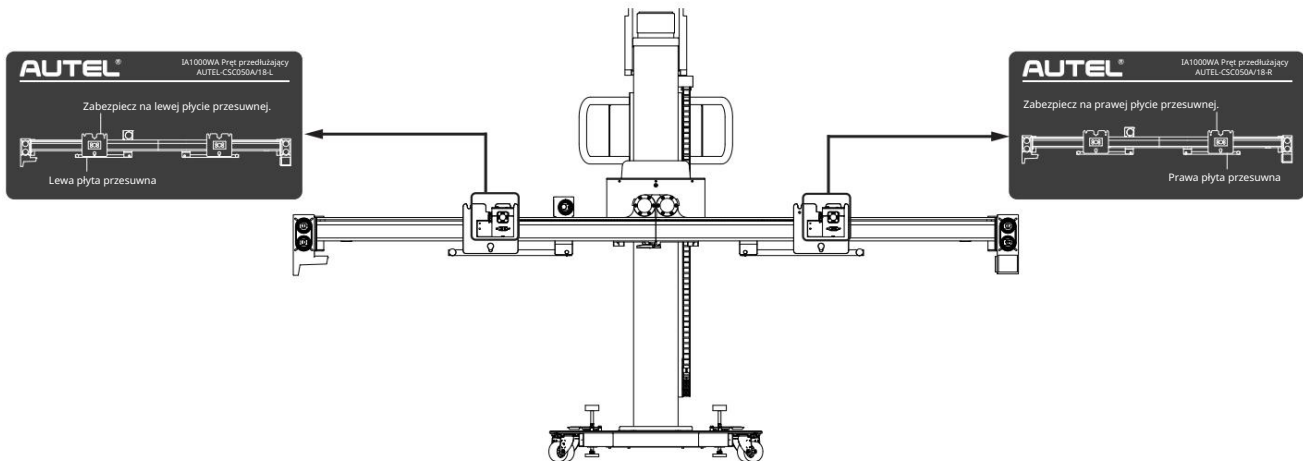
3

Sprawdź, czy dwuliniowy laser działa prawidłowo: Gdy dwuliniowy laser jest włączony, naciśnij górny przycisk, aby aktywować lub dezaktywować laser. Przytrzymaj przycisk przez 4 sekundy, aby przełączyć laser w tryb czuwania. Jeśli jest aktywowany, laser automatycznie przestanie emitować po 5 minutach i przejdzie w tryb czuwania po 10 minutach.



4

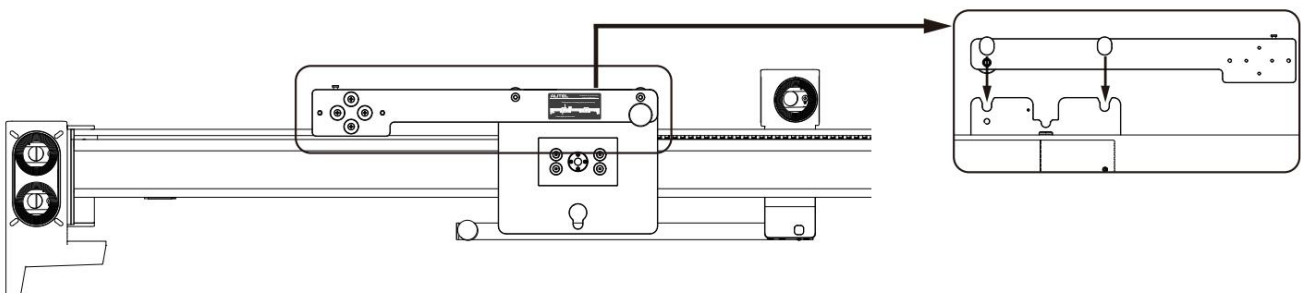
Zainstaluj prawy dwuliniowy laser na prawej płycie przesuwnej, stosując tę samą metodę, co w przypadku lewego dwuliniowego lasera.



## Złóż pręty przedłużające i lasery dwuliniowe na płytach przesuwnych

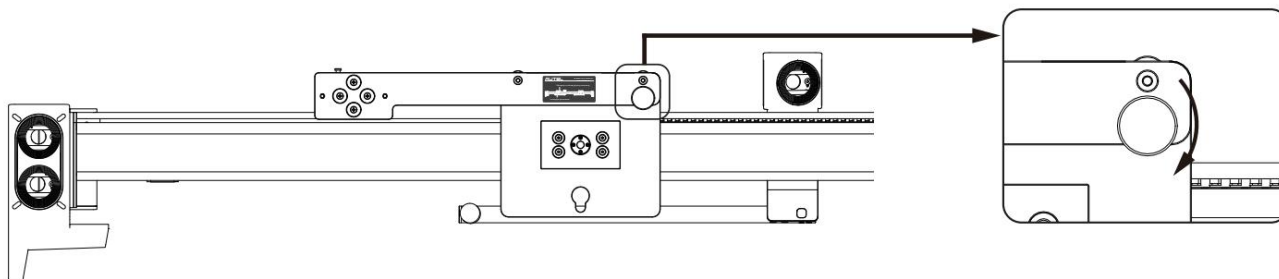
1

Stań przed ramą kalibracyjną. Wyrównaj przestrzenie pozycjonujące lewego pręta przedłużającego z rowkami na lewej płycie przesuwnej.



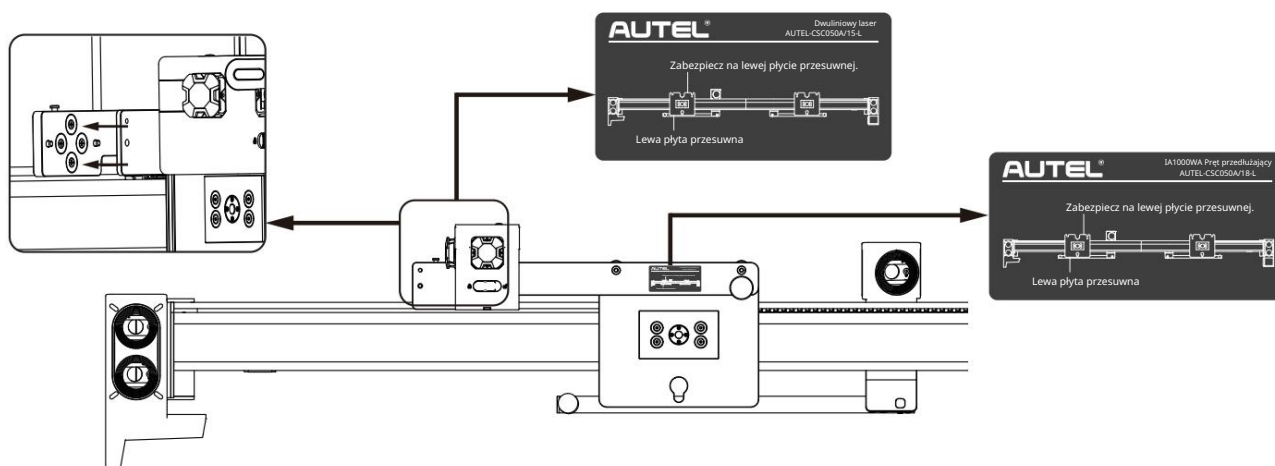
2

Mocno dokręć pokrętkę mocującą na pręcie przedłużającym.



3

Otwórz pokrywę baterii na dole lewego lasera dwuliniowego i włóż cztery baterie AA (brak w zestawie). Przymocuj powierzchnię montażową lasera do rowka na lewym pręcie przedłużającym, aby zabezpieczyć go na miejscu.

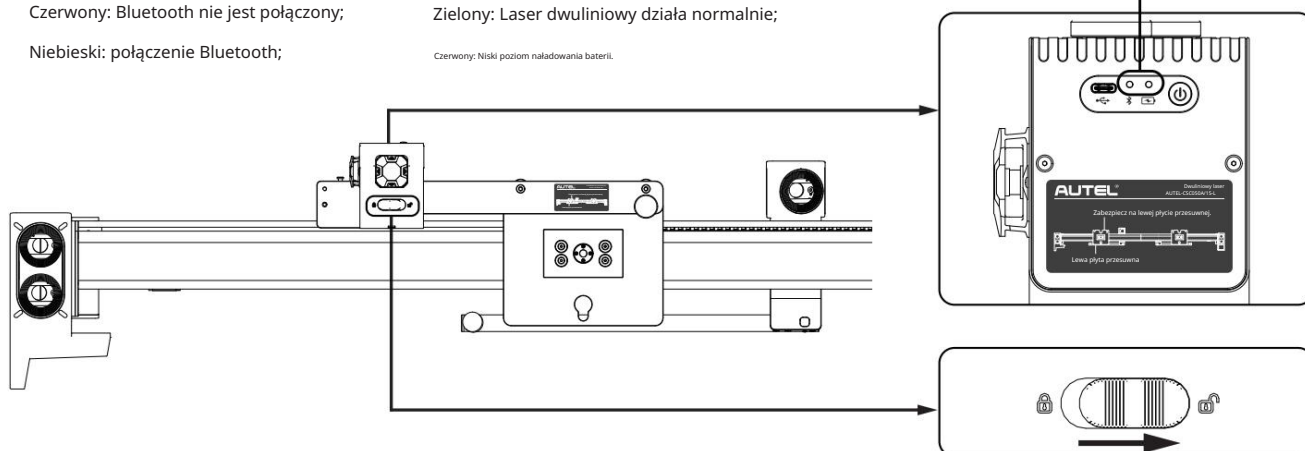


4

Przesuń przedni przełącznik na dwuliniowym laserze w prawo. Zapalą się dwie kontrolki na górze, które będą wyświetlać różne kolory w różnych stanach roboczych. Znaczenie każdej kontrolki jest następujące:

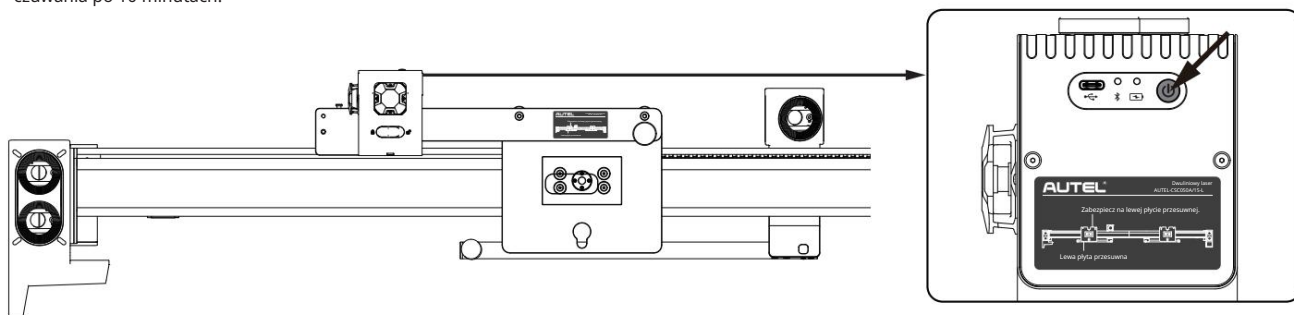
- Lewa kontrolka kierunkowskazu:  
Czerwony: Bluetooth nie jest połączony;  
Niebieski: połączenie Bluetooth;
- Kontrolka prawego kierunkowskazu:  
Zielony: Laser dwuliniowy działa normalnie;  
Czerwony: Niski poziom naładowania baterii.

Kontrolki świetlne



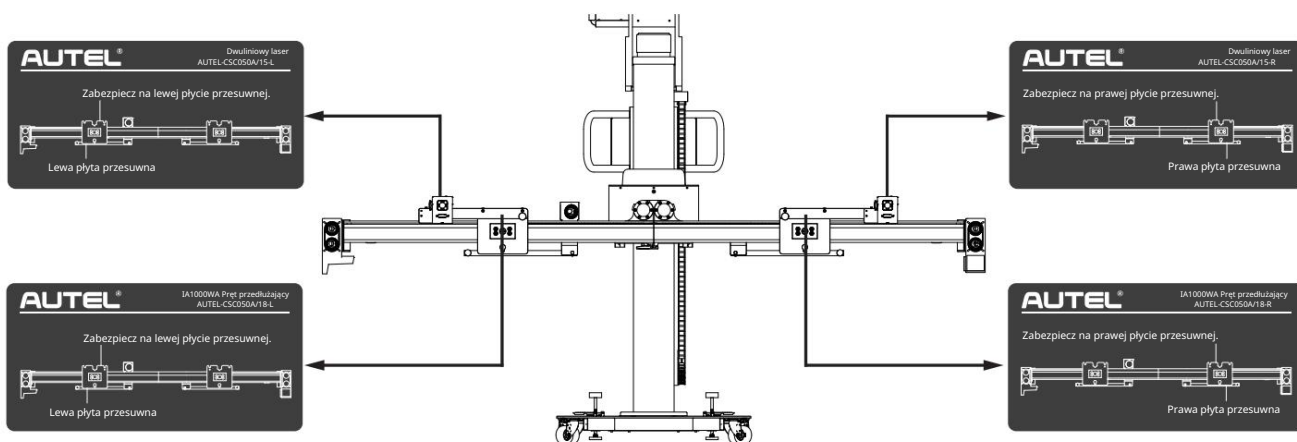
5

Sprawdź, czy dwuliniowy laser działa prawidłowo: Gdy dwuliniowy laser jest włączony, naciśnij górny przycisk, aby aktywować lub dezaktywować laser. Przytrzymaj przycisk przez 4 sekundy, aby przełączyć laser w tryb czuwania. Jeśli jest aktywowany, laser automatycznie przestanie emitować po 5 minutach i przejdzie w tryb czuwania po 10 minutach.



6

Zamontuj prawy dwuliniowy laser i drążek przedłużający na prawej płycie przesuwnej, stosując tę samą metodę, co w przypadku lewego dwuliniowego lasera i drążka przedłużającego.



UWAGA: Ilustracje w tym Szybkim przewodniku referencyjnym są jedynie poglądowe. Rzeczywisty produkt może się różnić.