



Zestaw oświetlenia

Kompaktowy nośnik narzędzi Dingo® TX 1000

Model nr 144-7100

Instrukcja instalacji

Instalacja

Elementy luzem

Za pomocą poniższego zestawienia sprawdź, czy zostały dostarczone wszystkie elementy.

Procedura	Opis	Ilość	Sposób użycia
1	Nie są potrzebne żadne części	–	Przygotuj maszynę.
2	Reflektor Przedni uchwyt reflektora Śruba zamkowa (5/16 x 1 cal) Śruba (1/4 x 5/8 cala) Podkładka sprężysta Podkładka Nakrętka (5/16 cala) Nakrętka (1/4 cala)	1 1 1 4 1 4 1 4	Zamontuj reflektor przedni.
3	Reflektor Tylny uchwyt reflektora Śruba (5/16 x 3/4 cala) Śruba zamkowa (5/16 x 1 cal) Podkładka sprężysta Nakrętka (5/16 cala)	1 1 1 1 1 1	Zamontuj reflektor tylny.
4	Przełącznik Wspornik przełącznika Śruba (1/4 x 3/4 cala) Przeciwnakrętka (1/4 cala)	1 1 2 2	Zamontuj przełącznik.
5	Wiązka przewodów Opaska zaciskowa	1 2	Poprowadź wiązkę przewodów
6	Światło odblaskowe długie Światło odblaskowe krótkie	2 2	Zamontuj światła odblaskowe.
7	Nie są potrzebne żadne części	–	Dokończ instalację.



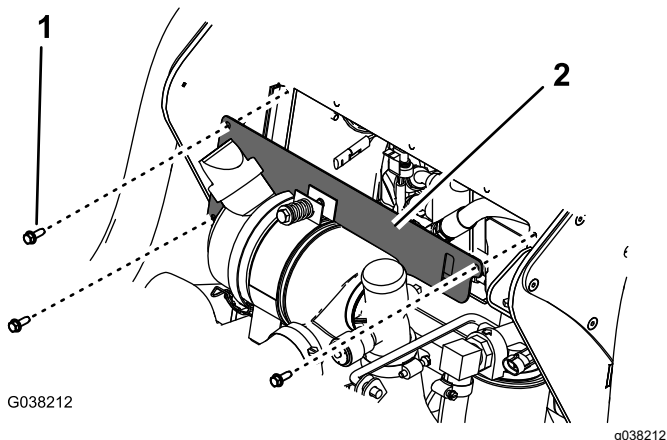
1

Przygotowanie maszyny

Nie są potrzebne żadne części

Procedura

1. Zaparkuj maszynę na równej powierzchni.
2. Zaciągnij hamulec postojowy.
3. Opuść ramiona ładowarki.
4. Wyłącz silnik i wyjmij kluczyk ze stacyjki.
5. Otwórz tylną pokrywę dostępową.
6. Obróć odłącznik akumulatora do pozycji OFF (wył.).
7. Otwórz maskę i oprzyj ją na podpórce.
8. Zdejmij pokrywę.



Rysunek 1

1. Śruba – ¼ x ¾ cala (3)
2. Pokrywa

2

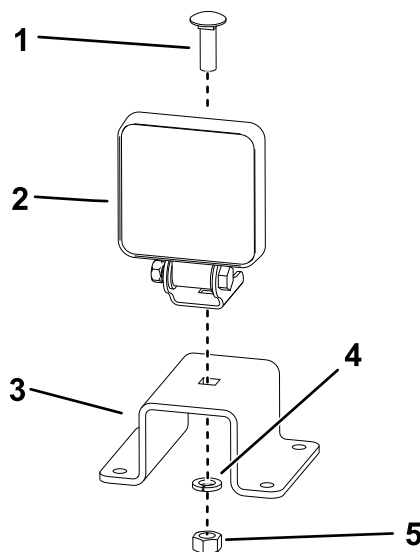
Montaż reflektora przedniego

Części potrzebne do tej procedury:

1	Reflektor
1	Przedni uchwyt reflektora
1	Śruba zamkowa (5/16 x 1 cal)
4	Śruba (¼ x 5/8 cala)
1	Podkładka sprężysta
4	Podkładka
1	Nakrętka (5/16 cala)
4	Nakrętka (¼ cala)

Procedura

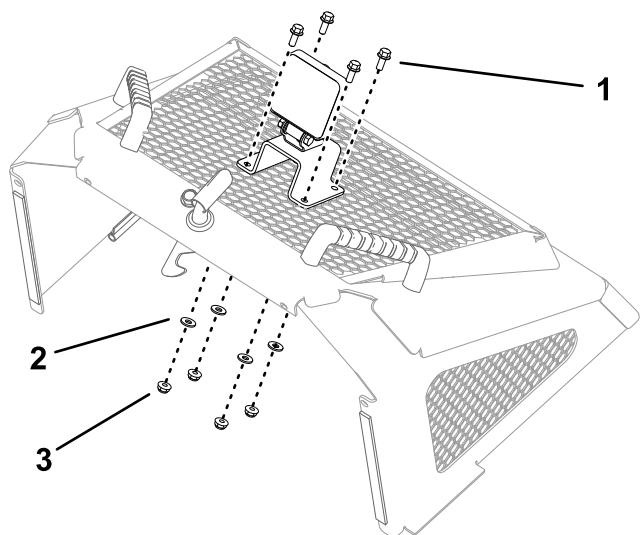
1. Załóż reflektor na przedni uchwyt.



Rysunek 2

1. Śruba zamkowa (5/16 x 1 cal)
2. Reflektor
3. Przedni uchwyt
4. Podkładka sprężysta
5. Nakrętka (5/16 cala)

- Zamontuj przedni uchwyt reflektora na środku maski.



Rysunek 3

g341814

- Śruba – $\frac{1}{4} \times \frac{5}{8}$ cala (4)
- Podkładka (4)
- Nakrętka – $\frac{1}{4}$ cala (4)

3

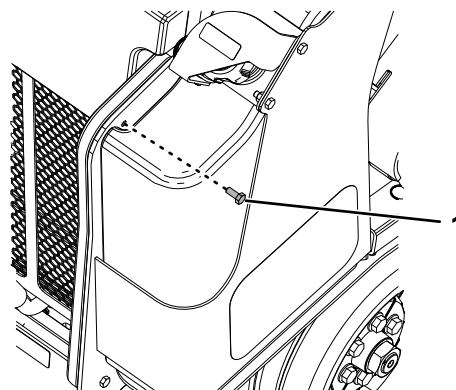
Montaż reflektora tylnego.

Części potrzebne do tej procedury:

1	Reflektor
1	Tylny uchwyt reflektora
1	Śruba ($5/16 \times \frac{3}{4}$ cala)
1	Śruba zamkowa ($5/16 \times 1$ cal)
1	Podkładka sprężysta
1	Nakrętka ($5/16$ cala)

Procedura

- Odkręć i wyrzuć śrubę mocującą górną część prawej poduszki.

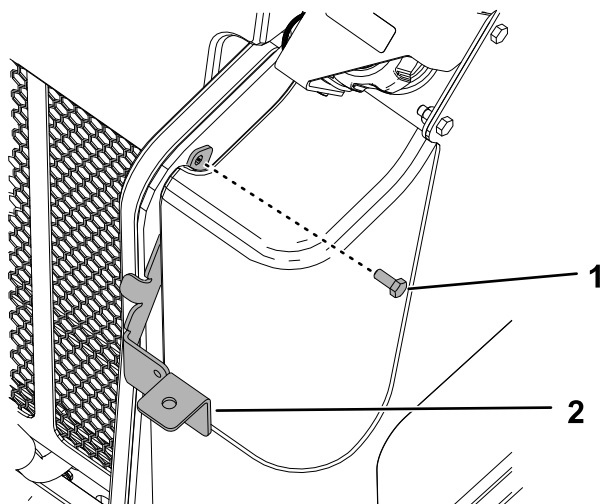


Rysunek 4

g341694

- Śruba

2. Zamontuj tylny uchwyt reflektora.

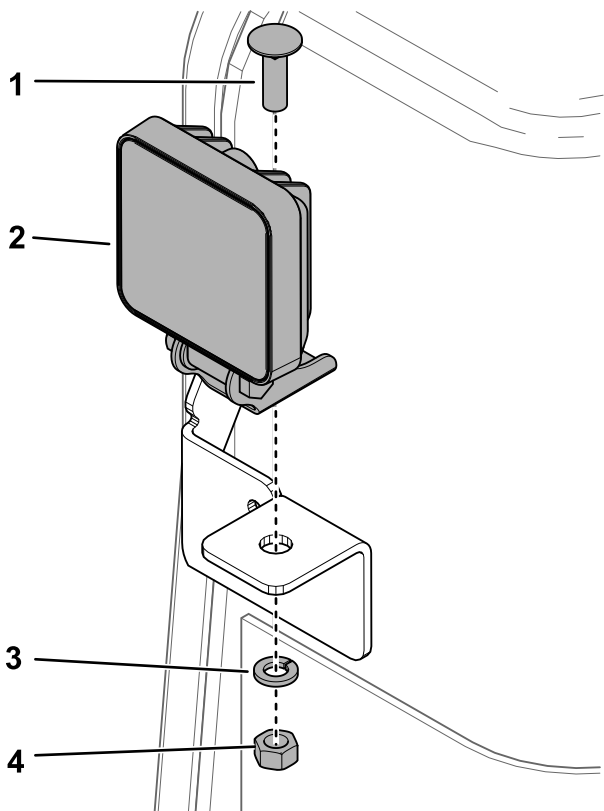


Rysunek 5

g341692

1. Tylny uchwyt reflektora 2. Śruba (5/16 x 3/4 cala)

3. Załóż reflektor na uchwyt.



Rysunek 6

g341693

1. Śruba zamkowa (5/16 x 1 cal) 3. Podkładka sprężysta cal
2. Reflektor 4. Nakrętka (5/16 cala)

4

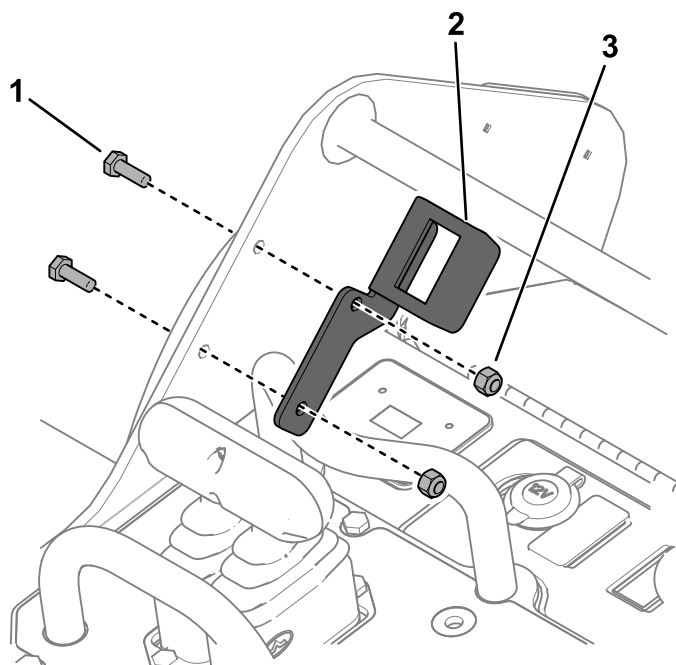
Instalacja przełącznika

Części potrzebne do tej procedury:

1	Przełącznik
1	Wspornik przełącznika
2	Śruba (1/4 x 3/4 cala)
2	Przeciwnakrętka (1/4 cala)

Procedura

1. Zamontuj wspornik przełącznika w lewej płycie ramy.

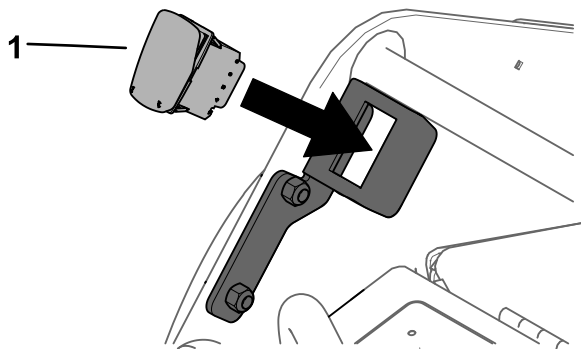


Rysunek 7

g341816

1. Śruba – 1/4 x 3/4 cala (2) 3. Przeciwnakrętka – 1/4 cala (2)
2. Wspornik przełącznika

2. Załóż przełącznik na wspornik.



g341817

Rysunek 8

1. Przełącznik

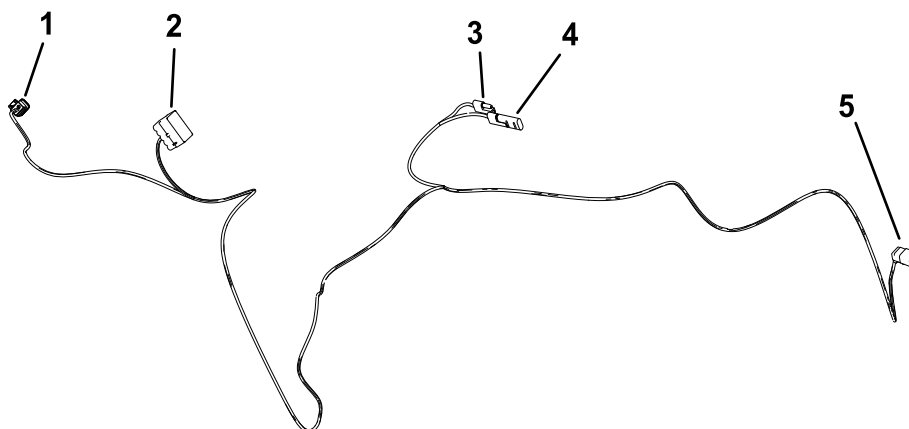
5

Poprowadzenie wiązki przewodów

Części potrzebne do tej procedury:

1	Wiązka przewodów
2	Opaska zaciskowa

Procedura



Rysunek 9

g341986

1. Reflektor przedni

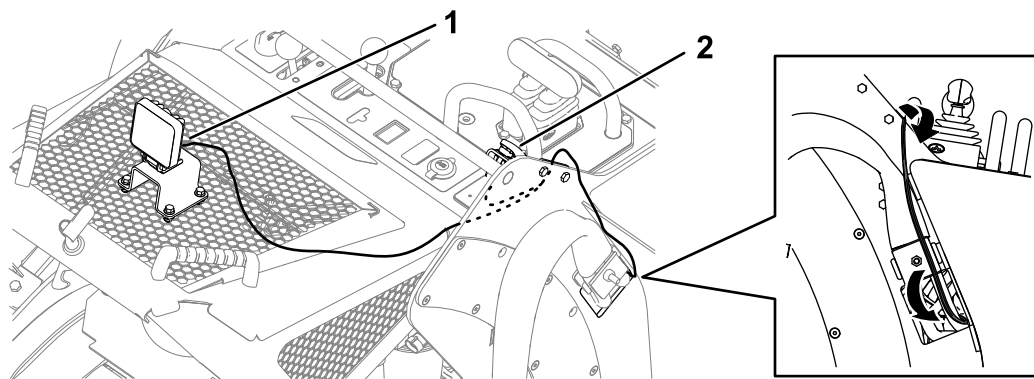
2. Przełącznik

3. Złącze wiązki przewodów maszyny

4. Złącze osprzętu

5. Reflektor tylny

1. Podłącz wiązkę przewodów do reflektora przedniego.

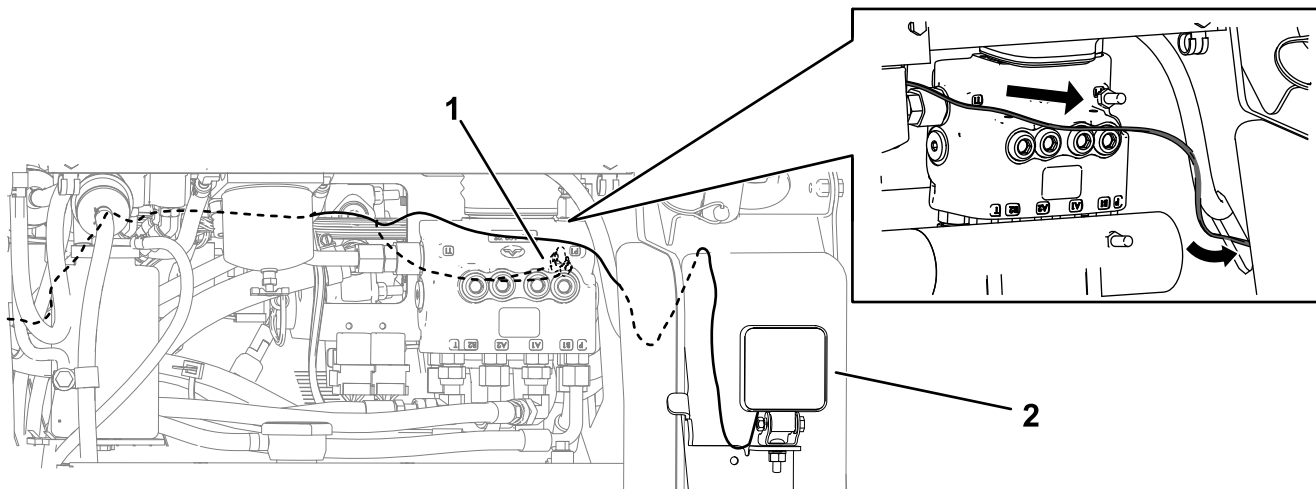


g341983

Rysunek 10

1. Reflektor przedni
2. Przełącznik

2. Poprowadź kabel nad maską i podłącz złącze przełącznika do przełącznika.
3. Poprowadź kabel nad lewą płytą ramy, a następnie wzdłuż przewodów hydraulicznych i przez otwór.
4. Dalej z tyłu wzdłuż wiązki przewodów maszyny.



g341985

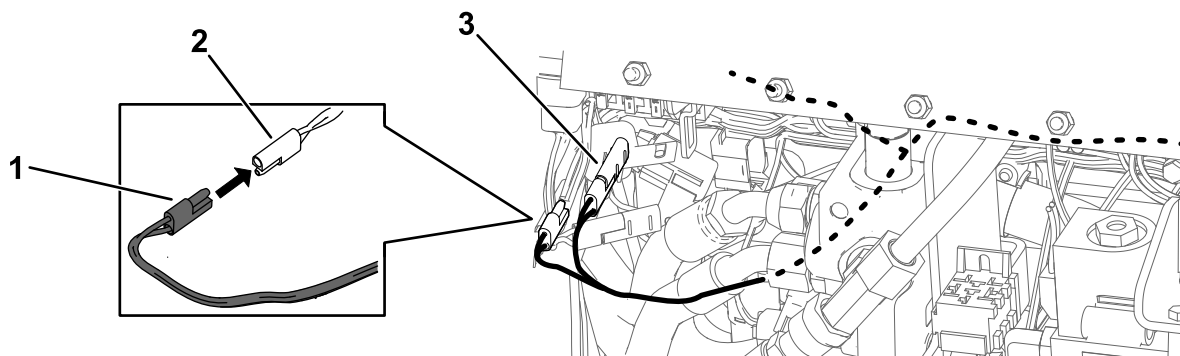
Rysunek 11

1. Złącza wiązki osprzętu i wiązki maszyny
2. Reflektor tylny

5. Poprowadź złącze dla prawego reflektora przez otwór po prawej stronie maszyny i podłącz je do reflektora.

6. Pod maską podłącz złącze wiązki przewodów maszyny do złącza zestawu oświetlenia (P15) na wiązce przewodów maszyny.

Informacja: Złącze osprzętu w wiązce przewodów zestawu wykorzystaj do podłączenia innego zasilanego osprzętu.

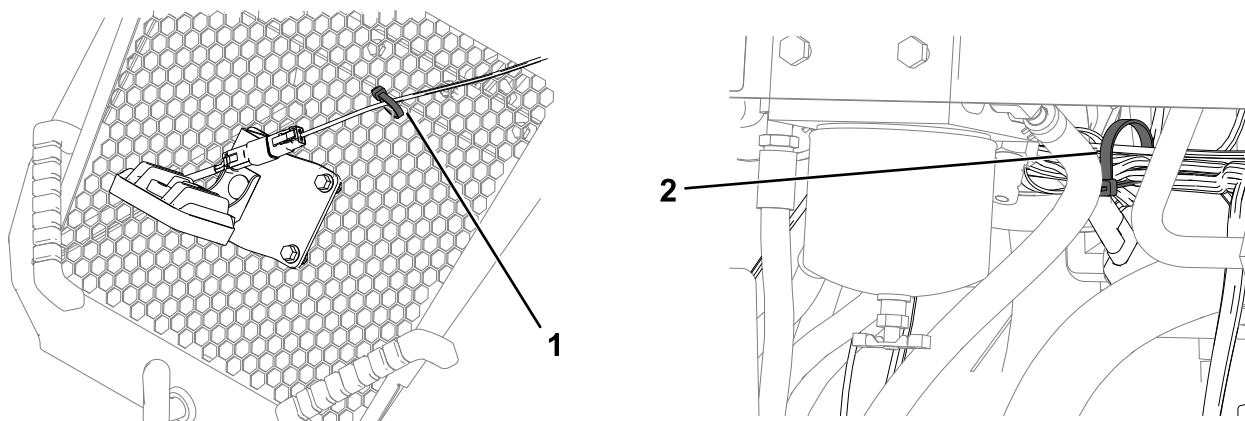


g341984

Rysunek 12

1. Złącze wiązki przewodów maszyny z zestawu wiązki przewodów
2. Złącze zestawu oświetlenia z wiązki przewodów maszyny
3. Złącze osprzętu

7. Zamknij maskę.
8. Za pomocą 2 opasek zaciskowych zamocuj wiązkę przewodów z dala od części ruchomych.



g341992

Rysunek 13

1. Zamocuj wiązkę przewodów do maski.
2. Zamocuj wiązkę przewodów do wiązki przewodów maszyny wewnątrz maszyny.

6

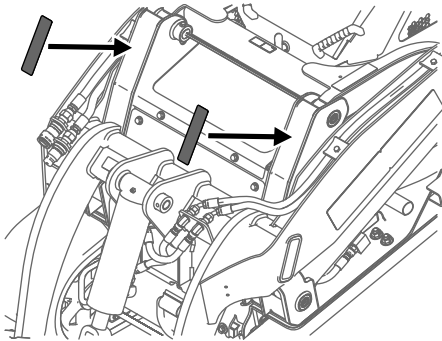
Montaż świateł odblaskowych

Części potrzebne do tej procedury:

2	Światło odblaskowe długie
2	Światło odblaskowe krótkie

Procedura

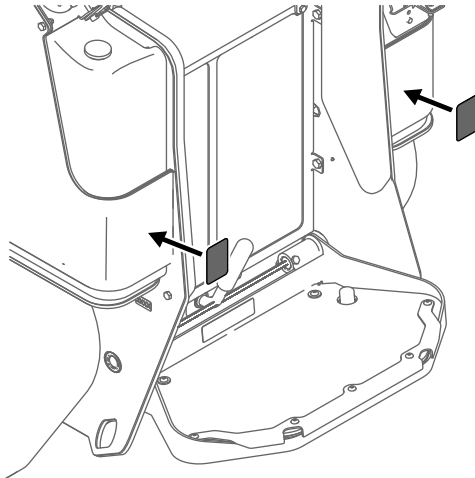
1. Zamontuj przednie światła odblaskowe.



Rysunek 14

g341818

2. Zamontuj tylne światła odblaskowe.



Rysunek 15

g341819

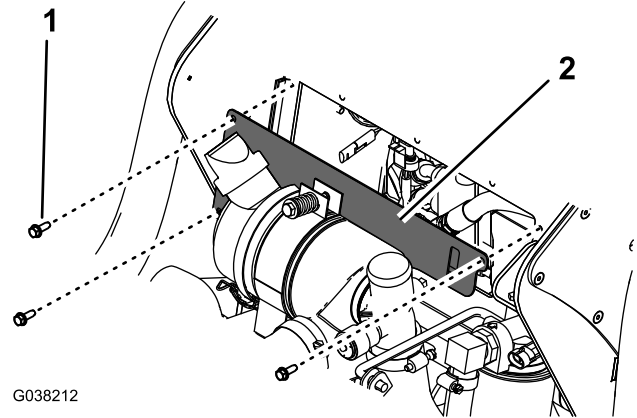
7

Dokończenie instalacji

Nie są potrzebne żadne części

Procedura

1. Obróć odłącznik akumulatora do pozycji ON (wł.).
2. Zamknij tylną pokrywę dostępową.
3. Zamontuj pokrywę.



G038212

g038212

Rysunek 16

1. Śruba – ¼ x ¾ cala (3)
2. Pokrywa

4. Zamknij maskę.
5. Uruchom maszynę i sprawdź za pomocą przełącznika, czy reflektory działają.