

Krótki przewodnik DC158

Lumens™

⚠ Ważne

* Proszę aktywować gwarancję poprzez stronę internetową www.lumens.com.tw/reg

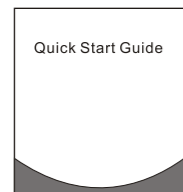
* Proszę odwiedzić naszą stronę internetową www.lumens.com.tw/goto.htm w celu pobrania najnowszej wersji oprogramowania, wielojęzycznej instrukcji użytkownika i szybkiego przewodnika.

1. Zawartość opakowania

Część główna



Krótki przewodnik

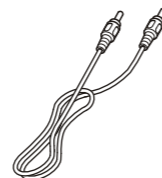


* W celu pobrania tej instrukcji użytkownika w innych językach, proszę odwiedzić stronę internetową Lumens

Pobierz & Instrukcja bezpieczeństwa



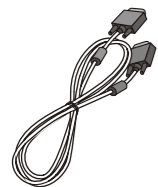
Kabel C-Video



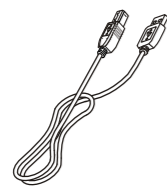
Pilot zdalnego sterowania



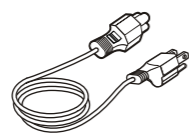
Kabel VGA



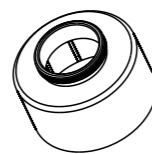
Kabel USB



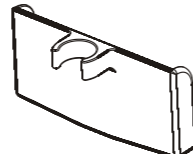
Kabel zasilania



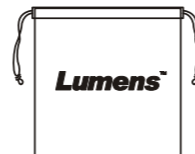
Adapter mikroskopu



Podstawa na pilota zdalnego sterowania

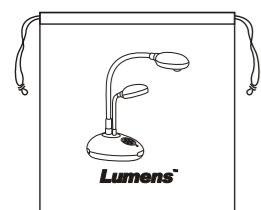


Torba na akcesoria

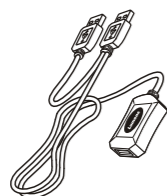


* Wygląd produktu może się różnić w poszczególnych krajach

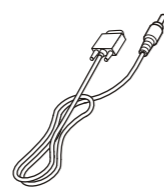
Torba ochronna na wizualizer



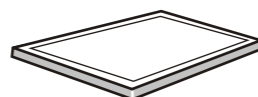
Przedłużacz USB (Opcjonalnie)



Adapter RS232 (Opcjonalnie)



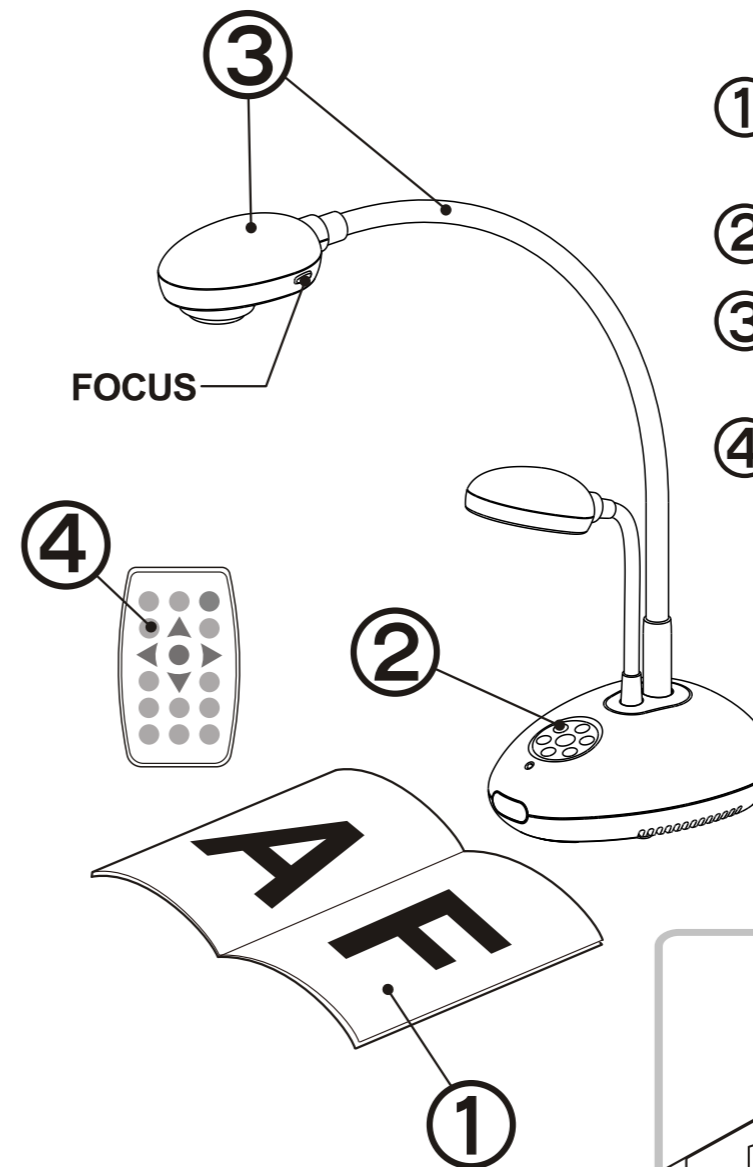
Podświetlenie (Opcjonalnie)



Wyścielana torba do transportu (Opcjonalnie)

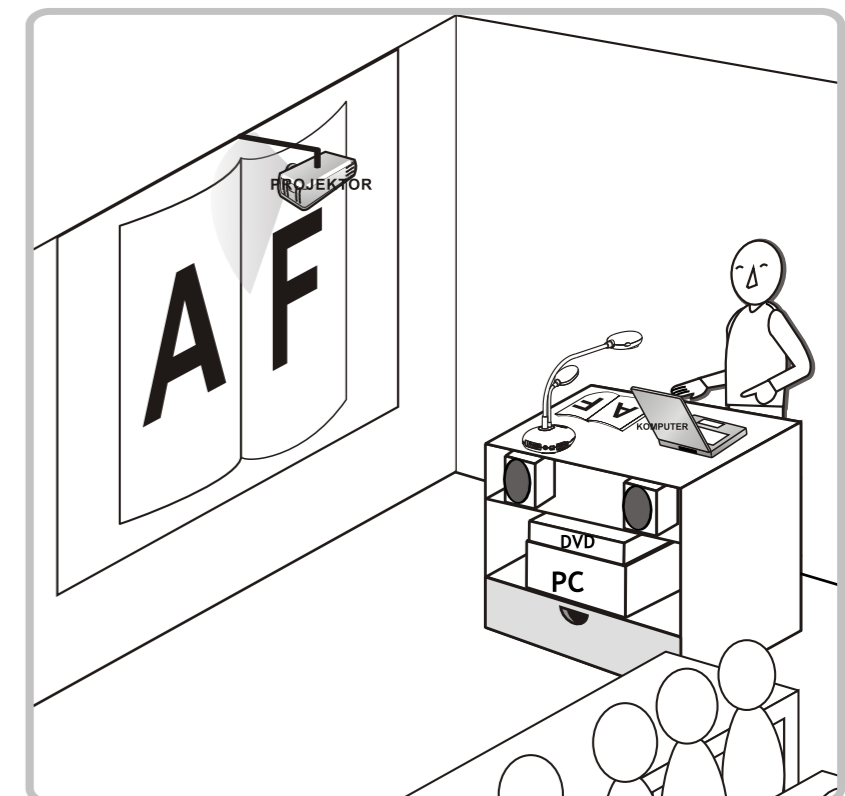


2. Rozpoczęcie



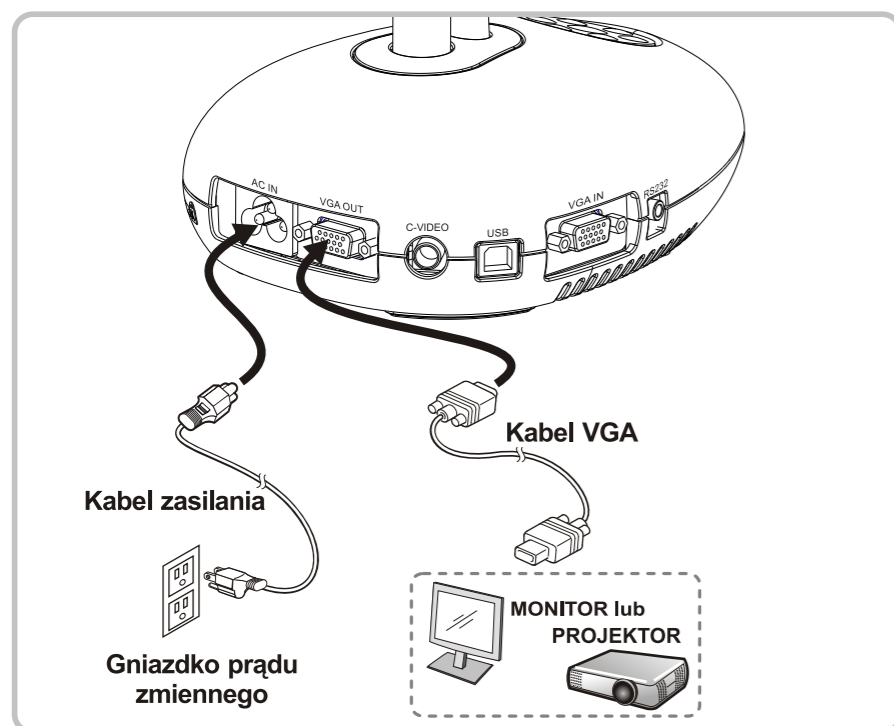
- ① Umieść obiekt, który ma zostać wyświetlony pod aparatem.
- ② Włącz do prądu.
- ③ Dopasuj szyję aparatu i soczewki do stosownej pozycji.
- ④ Wciśnij klawisz [AUTO TUNE] , aby zoptymalizować obraz. Jesteś gotowy do prezentacji / wykładania.

* Za każdym razem, gdy głowica aparatu zostanie ruszona, wciśnij klawisz [FOCUS] Za każdym razem, gdy głowica aparatu zostanie ruszona, wciśnij klawisz

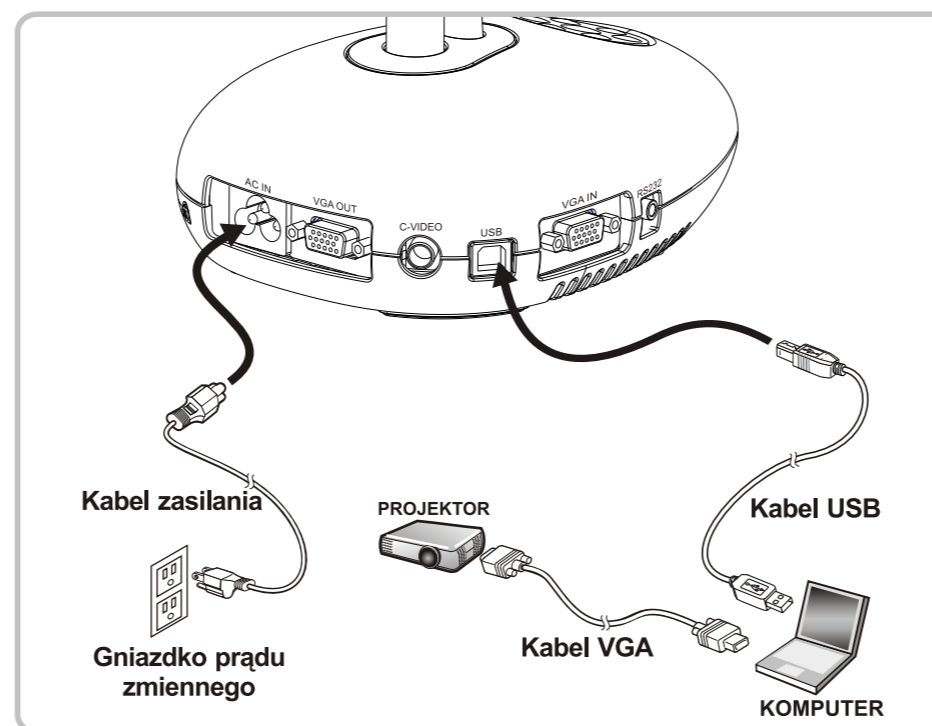


3. Instalacja i podłączanie

▼ Podłączanie do Projektora lub Monitor

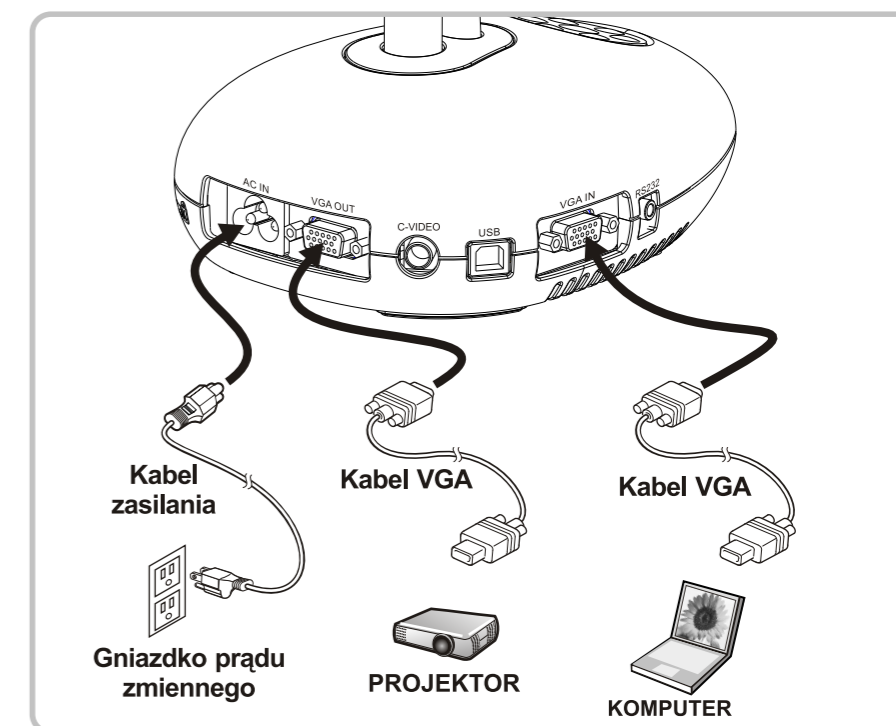


▼ Podłącz do komputera i użyj oprogramowania Lumens



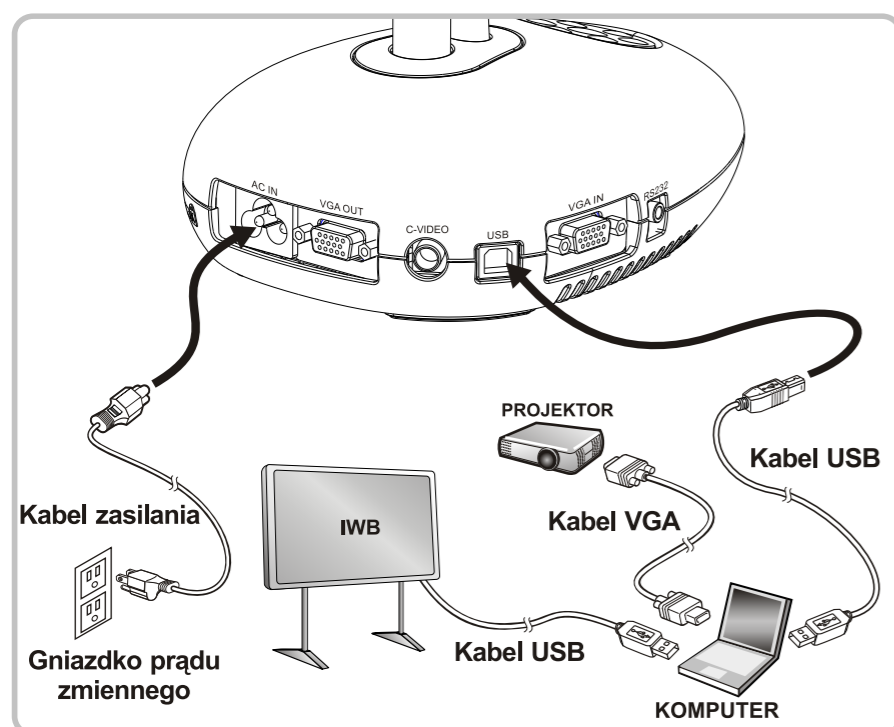
* Sterowniki i oprogramowanie mogą zostać pobrane ze strony internetowej Lumens.

▼ Podłącz projektor i komputer jednocześnie

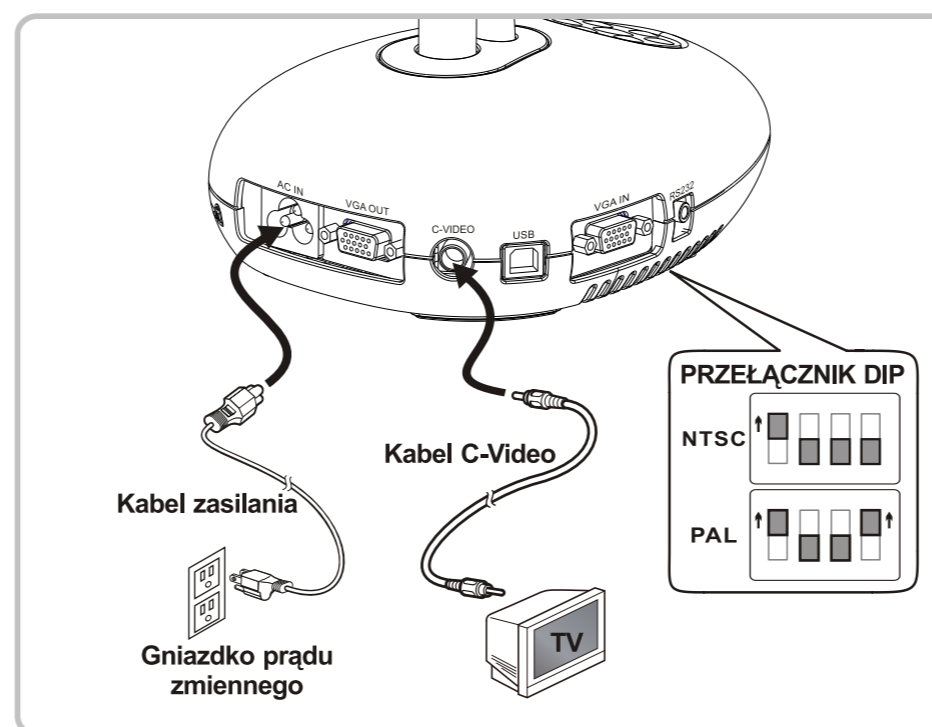


* Wciśnij [SOURCE], aby zmienić źródło obrazu z komputera.

▼ Podłącz do Interaktywnej Tablicy (IWb)



▼ Podłącz do TV



* NTSC: USA, KANADA, MEKSYK, PANAMA, CHILE, JAPONIA, TAJWAN, KOREA I FILIPINY.

* PAL: Kraje/regiony nie wymienione powyżej.

* Po zrestartowaniu tej części, nowa konfiguracja przełącznika DIP nabierze mocy.

▼ Podłącz do komputera poprzez RS232

