

DC190 Kurzanleitung

Lumens™

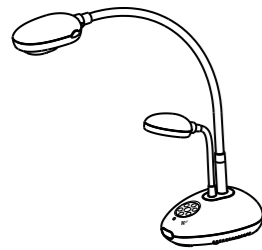
⚠ Wichtig

* Bitte aktivieren Sie Ihre Garantie unter www.lumens.com.tw/reg

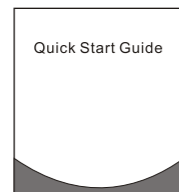
* Bitte besuchen Sie unsere Webseite www.lumens.com.tw/goto.htm, um die aktuellsten Versionen der Software, des mehrsprachigen Handbuchs und der Kurzanleitung herunterzuladen.

1. Paketinhalt

DC190



Kurzanleitung



* Zum Download dieser Anleitung in anderen Sprachen, besuchen Sie bitte die Lumens Webseite

Nchladen & Sicherheitsanweisungen



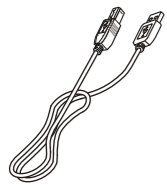
4-Schritte Karte



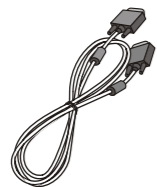
Fernbedienung



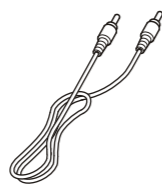
USB Kabel



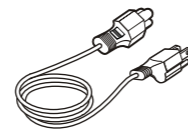
VGA Kabel



Audiokabel

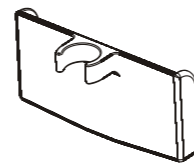


Stromkabel



* Aussehen je nach Land/Region unterschiedlich

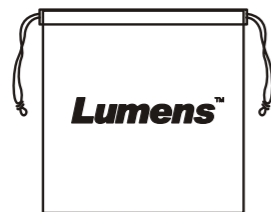
Fernbedienungs-
halter



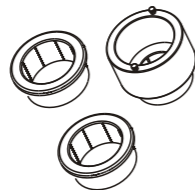
Zubehörtasche



Projektor-
Schutztasche

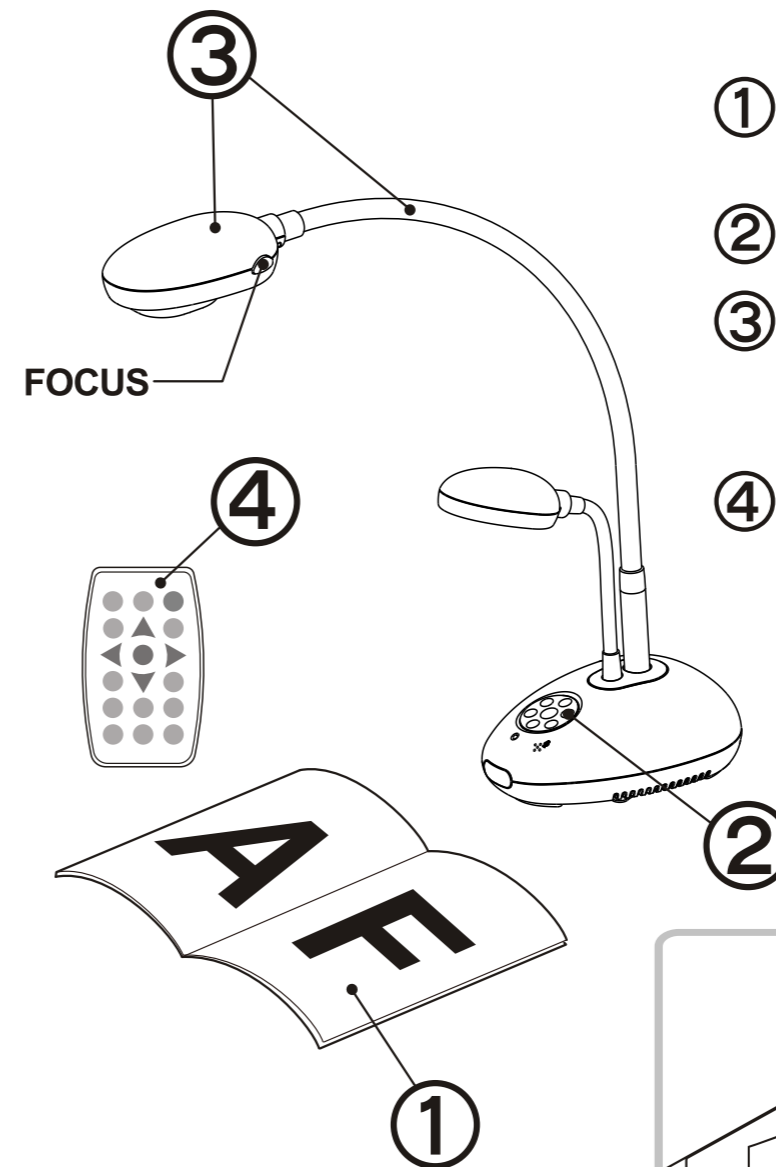


Mikroskopa-
dapter

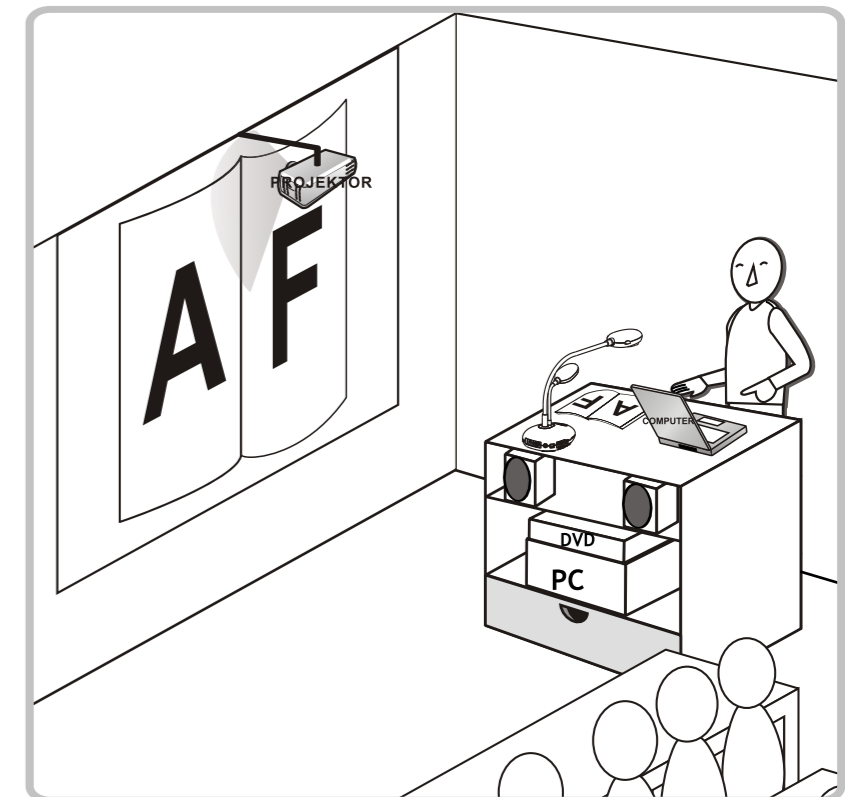


⚠ Lieferumfang Änderungen Lieferumfangs ohne Benachrichtigung vorbehalten.

2. Vorbereitung

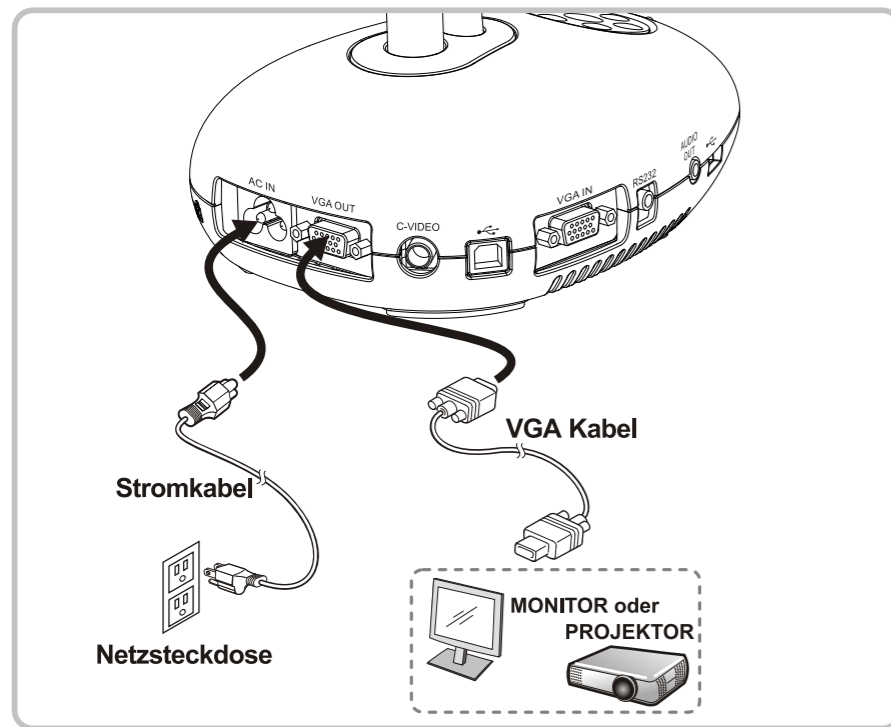


- ① Legen Sie ein anzuzeigendes Objekt unter die Kamera.
- ② Schalten Sie das Gerät ein.
- ③ Stellen Sie den Schwanenhals und das Objektiv in die richtige Position.
- ④ Drücken Sie die [AUTO TUNE] Taste, um das Bild zu optimieren. Sie können nun unterrichten/präsentieren.
* Drücken Sie jedes Mal auf die [FOCUS] Taste zum nochmaligen Fokussieren des Objektivs, wenn der Kamerakopf bewegt wurde.

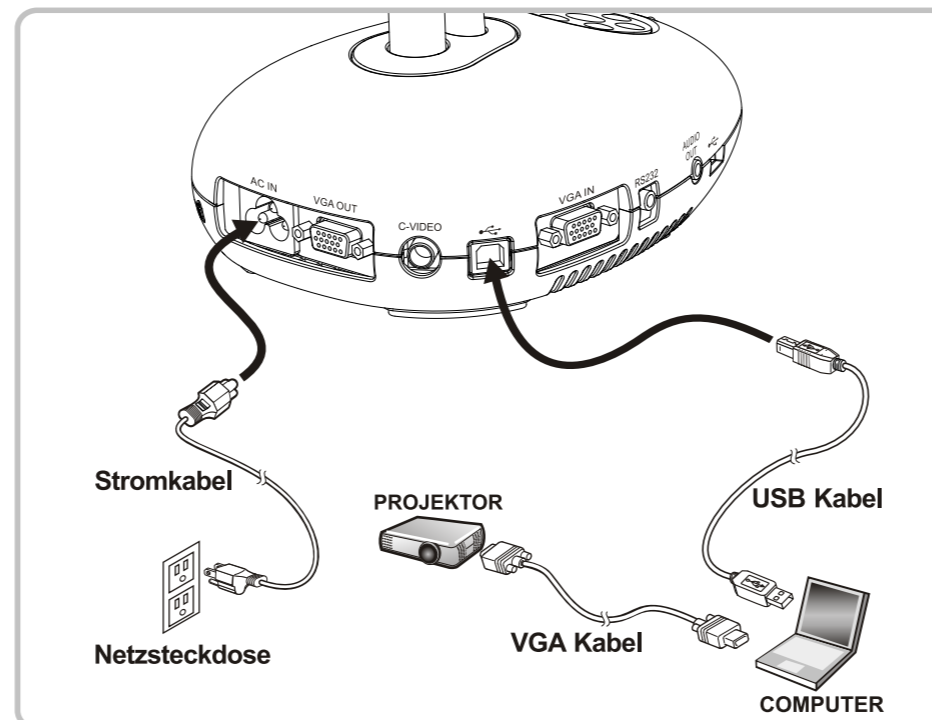


3. Installation & Anschluss

▼ Anschluss an einen Projektor oder Monitor

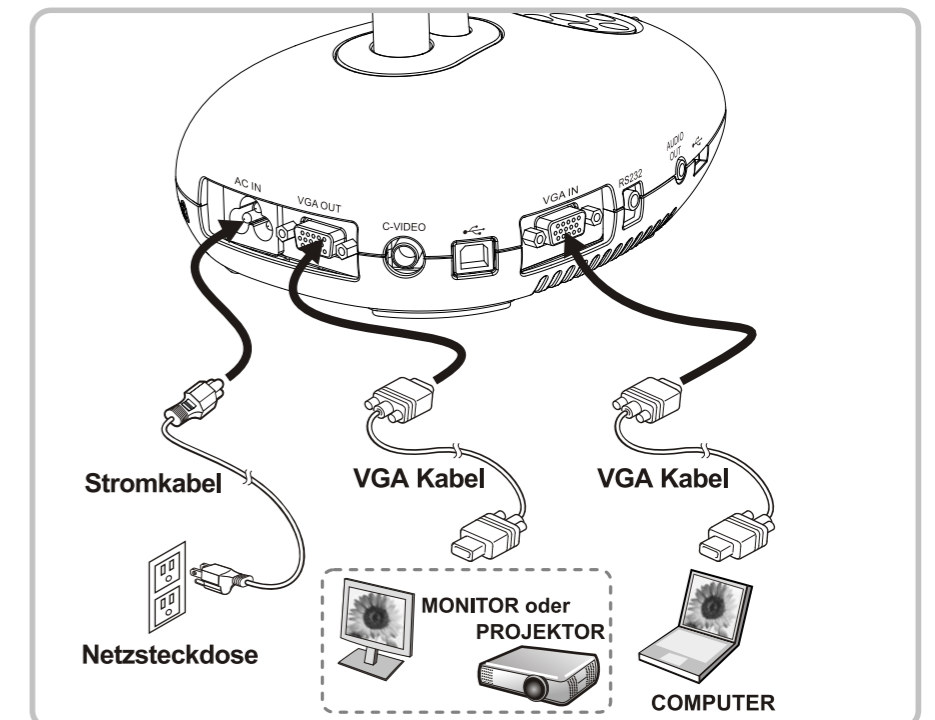


▼ Anschluss an einen Computer und Benutzung der Ladibug™ Software



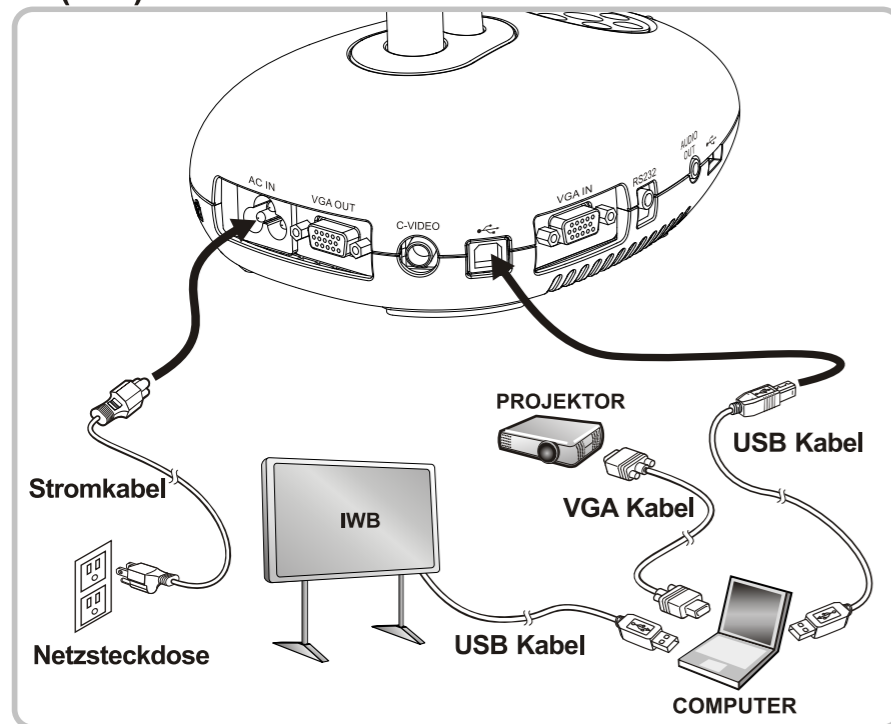
* Der Treiber und die Software können von der Lumens Webseite heruntergeladen werden.

▼ Gleichzeitiger Anschluss eines Computer, Projektor oder Monitor

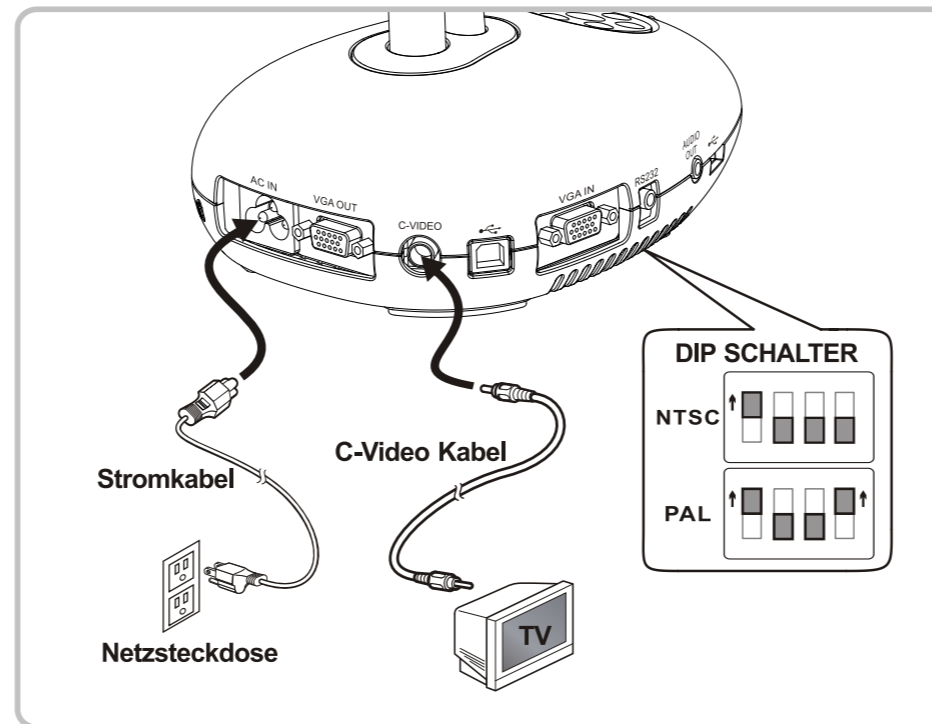


* Drücken Sie die [SOURCE] Taste, um die Bildquelle zu ändern.

▼ Anschluss an ein Interaktives Whiteboard (IWB)



▼ Anschluss an einen Fernseher



* NTSC: USA, KANADA, MEXIKO, PANAMA, CHILE, JAPAN, TAIWAN, KOREA UND PHILIPPINEN.
 * PAL: Alle oben nicht aufgeführten Länder/Regionen..
 * Um die DIP Schaltereinstellung zu aktivieren, schließen Sie das Stromkabel erneut an und starten Sie das Gerät neu. Nachdem C-Video aktiviert ist, wird VGA nicht mehr unterstützt.

▼ Anschluss an einen Computer und an ein Flash-Laufwerk

