

⚠ Wichtig

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

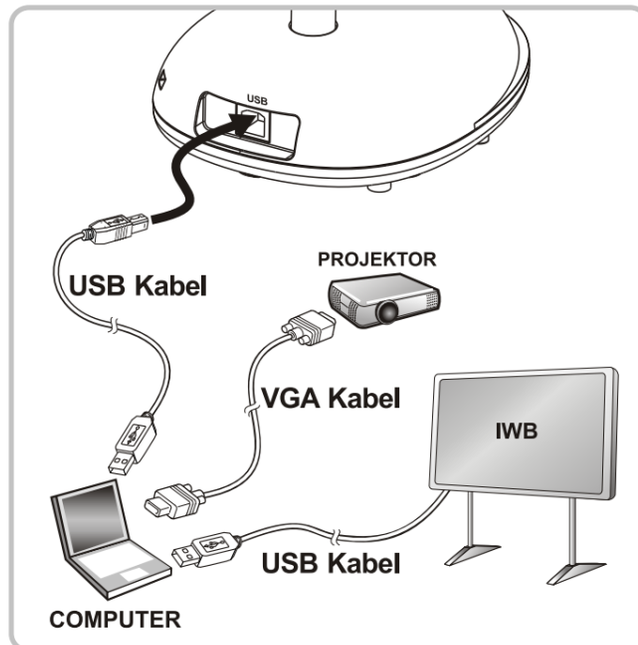
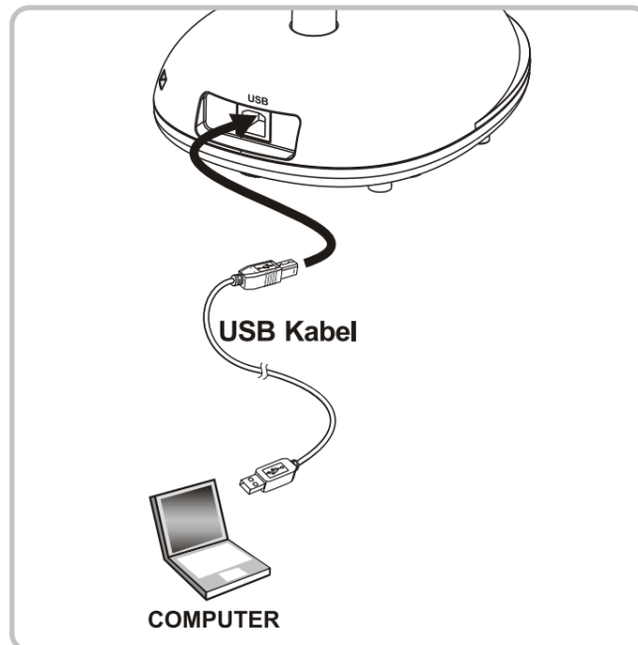
* Bitte besuchen Sie unsere Webseite www.lumens.com.tw/goto.htm, um die aktuellsten Versionen der Software, des mehrsprachigen Handbuchs und der Kurzanleitung herunterzuladen.

1. Installation & Anschluss

* Informationen zum Produktzubehör finden Sie im [DC120 Benutzerhandbuch](#).

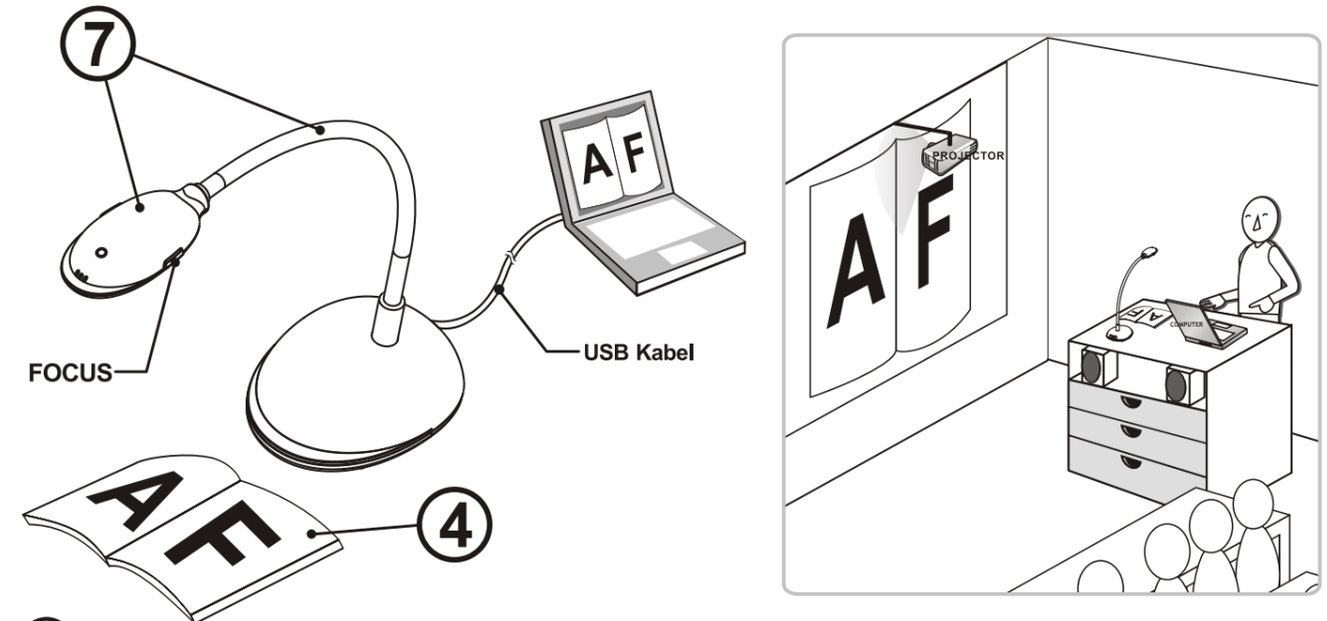
▼ Anschluss an einen Computer

▼ Anschluss an ein Interaktives Whiteboard (IWB)



Das Gerät ist während der USB Verbindung eingeschaltet.

2. Vorbereitung



- ① Zur Installation von Ladibug™ lesen Sie bitte die gegenüberliegende Seite [3. Ladibug™ Image Software Installation-sanweisungen](#).
- ② Klicken Sie doppelt auf das [Ladibug]  Symbol, um Ladibug™ zu starten.
- ③ Bewegen Sie den Mauszeiger über das [Ladibug]  Symbol, um Menüfunktionen auszuwählen.
- ④ Legen Sie ein anzuzeigendes Dokument oder Objekt unter die Kamera.
- ⑤ Drücken Sie auf [PREVIEW]  zur Anzeige der Einstellungsseite NETZ Frequenz und folgen Sie anschließend den Anweisungen auf dem Bildschirm. Das Live-Video wird nach Abschluss der Einstellungen verfügbar sein.
(*Diese Einstellung muss nur bei der erstmaligen Benutzung durchgeführt werden.)
- ⑥ Klicken Sie [AUTO TUNE] , um das Bild zu optimieren. Sie können nun unterrichten oder präsentieren!
- ⑦ Bringen Sie den Schwanenhals in eine geeignete Position und drücken Sie die [FOCUS] Taste.

* Drücken Sie jedes Mal auf die [FOCUS] Taste zum nochmaligen Fokussieren des Objektivs, wenn der Kamerakopf bewegt wurde.

* Für weitere Hinweise zur Bedienung, lesen Sie bitte das [DC120 Benutzerhandbuch](#).

3. Ladibug™ Image Software Installationsanweisungen

▼ Systemvoraussetzungen

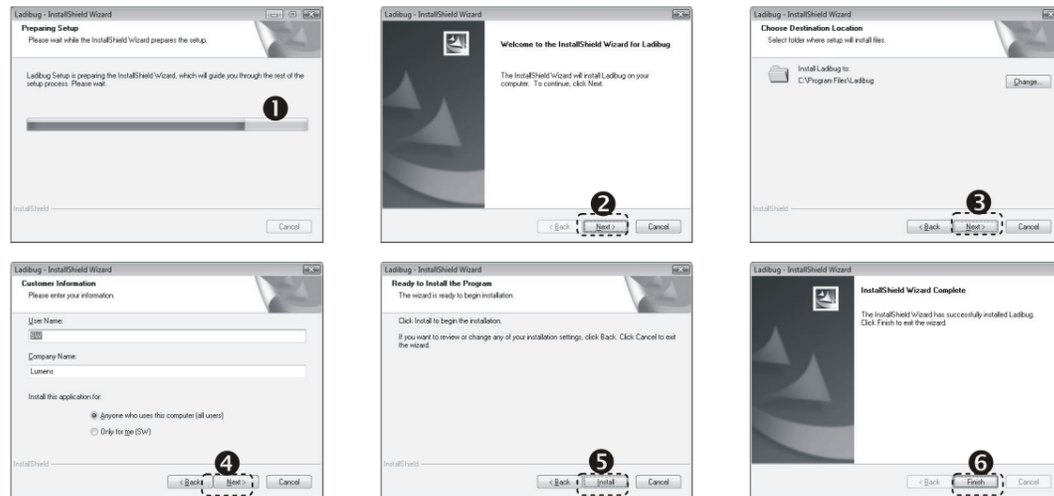
Windows XP	Windows Vista / Windows 7	MAC OS X 10.4 / 10.5 / 10.6 / 10.7
<ul style="list-style-type: none"> • Min. CPU: P4 2,8 GHz • Min. Speicher: 512 MB • Direct x9 kompatibel • Auflösung: 1024x768 • Min. 100 MB Festplatten-speicher • Windows XP SP2 und höher 	<ul style="list-style-type: none"> • Min. CPU: P4 2,8 GHz • Min. Speicher: 1 GB (32-Bit)/ 2 GB (64-Bit) • Direct x9 kompatibel • Auflösung: 1024x768 • Min. 100 MB Festplattenspeicher 	<ul style="list-style-type: none"> • Min. CPU: PowerPC G4 866 MHz oder Intel Pentium® 1,83 GHz Intel Core 2 Duo Prozessoren • Min. Speicher: 512 MB • Min. Auflösung 1024x768 • 24-Bit Farbbildschirm • Min. 1 GB Festplattenspeicher • Min. QuickTime 7.4.5

⚠ Sehr wichtig

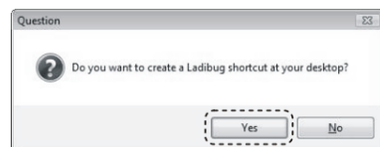
* Um eine erfolgreiche Installation zu gewährleisten, stellen Sie bitte sicher, dass jeder einzelne der folgenden Schritte beachtet wird.

➔ Windows XP / Vista / 7

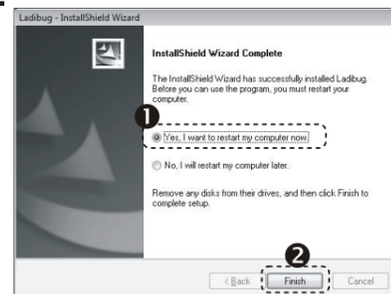
1. Bitte laden Sie die Ladibug™ Software nach dem Aufruf der Lumens™ Webseite herunter.
2. Klicken Sie die [Setup] Datei, nachdem Sie die heruntergeladene Datei entpackt haben.
3. Bitte lesen Sie die Anweisungen und drücken dann [Next].



4. Drücken Sie [Yes], um eine Verknüpfung zu Ladibug™ auf Ihrem Desktop zu erstellen.

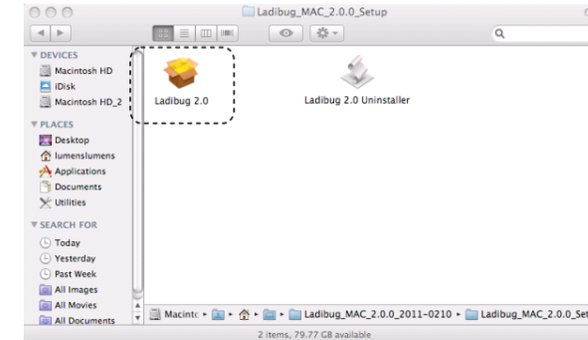


5. Bitte klicken Sie auf die Schaltfläche [Finish] und starten dann das System neu.



➔ MAC

1. Bitte laden Sie die Ladibug™ Software nach dem Aufruf der Lumens™ Webseite herunter.
2. Klicken Sie zur Installation auf die [Ladibug] Symbole, nachdem Sie die heruntergeladene Datei entpackt haben.
3. Führen Sie den Installationsvorgang aus, indem Sie die folgenden Bildschirmanweisungen ausführen.



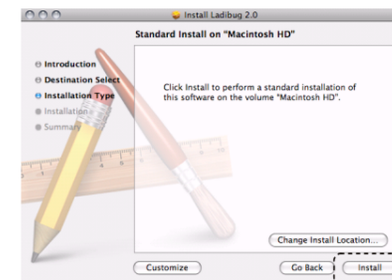
4. Bitte folgen Sie den Anweisungen und drücken [Continue].



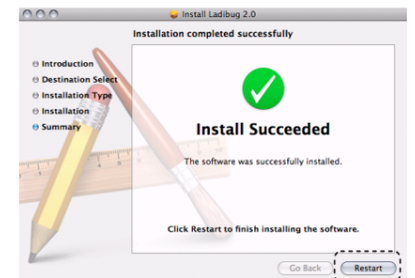
7. Klicken Sie auf [Continue Installation].



5. Klicken Sie auf [Install].



8. Klicken Sie auf [Restart], um die Installation der Software abzuschließen.



6. Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort ein. Klicken Sie dann auf [OK].

