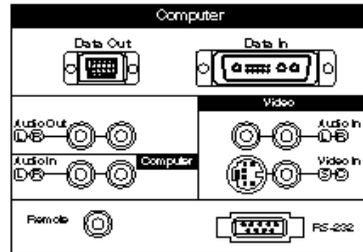
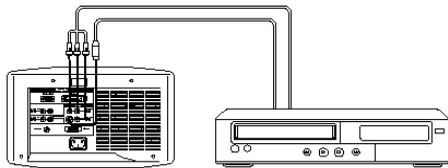


Ihr Computer oder Videoplayer kann mühelos an den LP 740 angeschlossen werden und mit der Präsentation zu beginnen.

- 1 Stecken Sie das Computer-kable in den Videoanschluß des Computers und in den projektor.  
Wenn Sie Ihre Präsentation mit Sound möchten, Stecken Sie das audiokable.

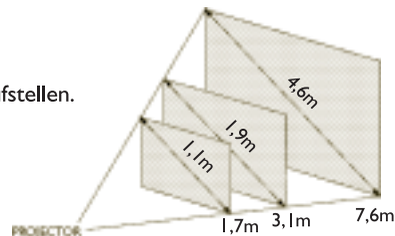


*HINWEIS:* Um einen Arbeitsstationene oder Macintosh anzuschließen, Sie müssen außerdem den Adapter zwischen dem Computer-kable und dem Computer anschließen.  
Weitere Informationene können Sie der Bedienungsanleitung.



Verwenden Sie zum Anschließen eines videoplayer das mitgelieferte audiokable und video-kabel oder S-video-kable.

- 2 Stecken Sie das Netzkabel zuerst in den projektor und dann in die Steckdose.
- 3 Schalten Sie zuerst den projektor und den Computer ein.
- 4 Den projektor im gewünschten Abstand vom Bildschirm aufstellen.



- 5 Stellen Sie die Höhe oder die Schärfe des Projektors ein.  
Weitere Informationene können Sie der Bedienungsanleitung zum LP 740 entnehmen.
- 6 Nehmen Sie erforderliche Bildeinstellungen über die Bildschirmmenüs des Projektors vor.

### ZUSAMMENFASSUNG DER

#### SICHERHEITSVORKEHRUNGEN:

Lesen Sie bitte diese Anweisungen vor Inbetriebnahme des projektor durch. Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Feuer, elektrischen Schocks, Körperverletzungen oder Schäden am Gerät führen.

#### Bedeutungen der Sicherheitssymbolen auf den Produktetiketten



Weitere Informationen können Sie der Bedienungsanleitung zum LP 740 entnehmen.



Heiße Oberflächen.

#### **Nicht direkt ins Licht sehen!**

Sehen Sie nicht direkt in die Linse, wenn der projektor eingeschaltet ist. Das helle Licht ist schädlich für die Augen. Achten Sie besonders darauf, daß Kinder nicht direkt in die Projektionslinse sehen.

#### **Nicht zerlegen**

Das Gehäuse des projektor nicht öffnen! Nichtbeachtung kann elektrische Schocks zur Folge haben. Die einzigen vom Benutzer auswechselbaren Teile am Projektor sind die Lampen. Die Gerätewartung muß von einem autorisierten In Focus Fachmann durchgeführt werden.

#### **Heiße Oberflächen**

Vor dem Auswechseln der Lampe den projektor mindestens 30 Minuten abkühlen lassen, da das Lampengehäuse innen sehr heiß werden kann. Äußerste Vorsicht walten lassen. Die heißen Oberflächen innen im Gerät nicht berühren.

#### **Netzkabel**

Nur das mit dem projektor gelieferte Kabel verwenden. Andere Netzkabel können zwar im Aussehen ähnlich sein, sind jedoch nicht auf Sicherheit zur Verwendung mit diesem Projektor überprüft worden. Nie ein beschädigtes bzw. durchgeschauertes Netzkabel verwenden. Beim Entfernen das Netzkabel immer zuerst aus der Steckdose und dann aus dem projektor ziehen.

#### **Erdung**

Der projektor wird durch das Netzkabel mit dem Schutzleiter (Erde) verbunden. Um elektrische Schocks zu vermeiden, nur in eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose einstecken.

#### **Verschütten von Flüssigkeiten**

Keine Getränke auf den projektor stellen. Ausgeschüttete Flüssigkeit kann in den Projektor eindringen und ihn beschädigen.

#### **Kühlung und Überhitzung**

Öffnungen am projektor gewähren Luftzufuhr und schützen vor Überhitzung. Lose Blätter und andere Objekte von allen Seiten des Projektors fernhalten. Den projektor nie auf bzw. neben einem Computer oder in der Nähe eines wärmeausstrahlenden Geräts aufstellen.