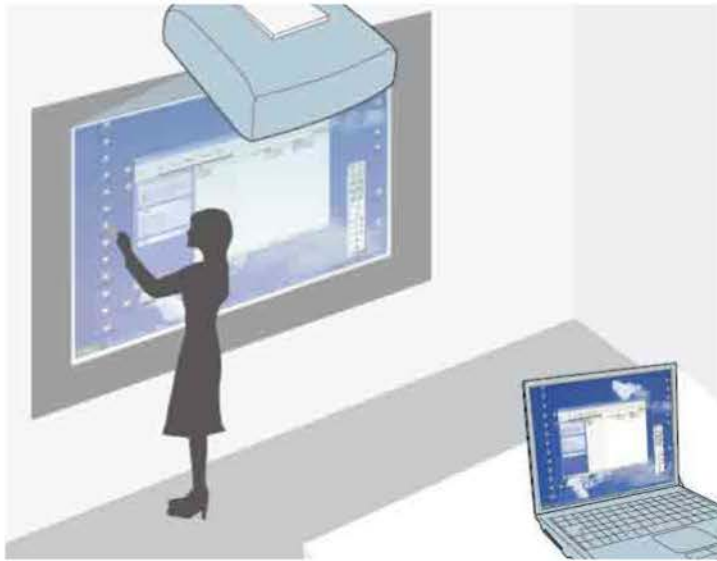


Steuerung der Computerfunktionen von einer Projektionsfläche aus (Computer-Interaktions-Modus)



Wenn der Projektor über ein USB-Kabel mit einem Computer verbunden ist, können Sie den Computer mit Hilfe der interaktiven Stifte oder Ihres Fingers wie mit einer Maus von der Projektionsfläche aus steuern. Sie können von der Projektionsfläche aus navigieren, auswählen und mit Ihren Computerprogrammen interagieren.



- Wenn Sie mehrere Anzeigen mit Windows 7 oder aktueller verwenden und den Modus Computer-Interaktion am zweiten Display nutzen, nehmen Sie die folgenden Einstellungen vor:
- Stellen Sie die **Stiftbetriebsmodus**-Einstellung auf **Windows/Mac-Modus** ein; rufen Sie dazu **Easy Interactive Function** im **Erweitert**-Menü des Projektors auf.
- Rufen Sie **Systemsteuerung > Hardware und Sound > Tablet PC-Einstellungen > Einrichten** auf, starten Sie das Einrichtungsprogramm und konfigurieren Sie die interaktiven Funktionen.

Wenn Sie ein drittes Display aufstellen, können Sie die interaktiven Funktionen nicht mit diesem Display nutzen.

Sie können nicht an mehreren Bildschirmen schreiben oder zeichnen.

- Zur Nutzung des Computer-Interaktions-Modus über ein Netzwerk müssen Sie EasyMP Multi PC Projection-Version 2.10 oder aktueller (unter Windows und OS X) installieren.

Systemanforderungen des Computer-Interaktions-Modus

Ihr Computer muss zur Nutzung des Computer-Interaktions-Modus eines der folgenden Betriebssysteme verwenden.

Windows	Windows Vista Service Pack 2 <ul style="list-style-type: none"> • Ultimate (32 Bit) • Enterprise (32 Bit) • Business (32 Bit) • Home Premium (32 Bit) • Home Basic (32 Bit)
	Windows 7 Service Pack 1 <ul style="list-style-type: none"> • Ultimate (32 und 64 Bit) • Enterprise (32 und 64 Bit) • Professional (32 und 64 Bit) • Home Premium (32 und 64 Bit)
	Windows 8 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 8 (32 und 64 Bit) • Windows 8 Pro (32 und 64 Bit) • Windows 8 Enterprise (32 und 64 Bit)
	Windows 8.1 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 8.1 (32 und 64 Bit) • Windows 8.1 Pro (32 und 64 Bit) • Windows 8.1 Enterprise (32 und 64 Bit)
	Windows 10 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 10 Home (32 und 64 Bit) • Windows 10 Pro (32 und 64 Bit)
Mac	OS X <ul style="list-style-type: none"> • OS X 10.7.x • OS X 10.8.x • OS X 10.9.x • OS X 10.10.x • OS X 10.11.x


Steuerung der Computerfunktionen von einer Projektionsfläche aus (Computer-Interaktions-Modus)

Ubuntu	Ubuntu
	• 14.10
	• 15.04
	• 15.10
	• 16.04 LTS

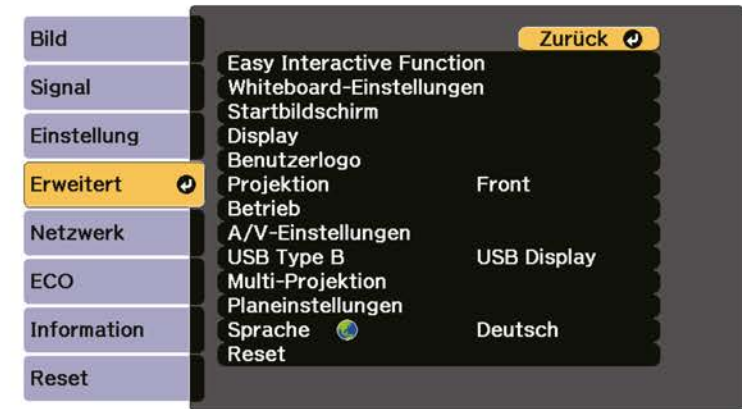
Verwendung des Computer-Interaktions-Modus

Sie können Ihre Computerprogramme mittels Computer-Interaktions-Modus von der Projektionsfläche aus steuern.

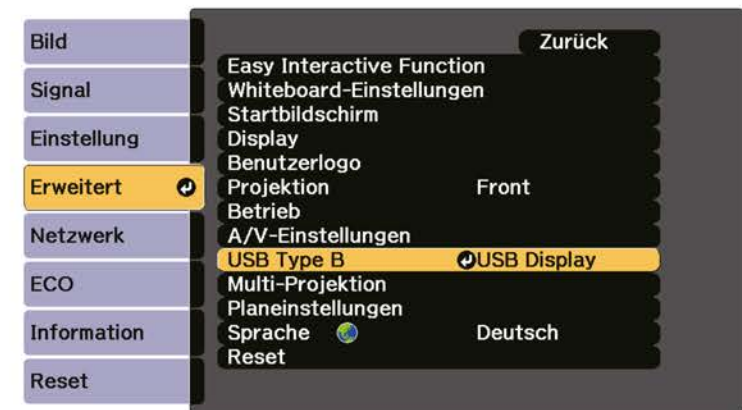
- 1 Wenn Sie OS X nutzen, installieren Sie den Easy Interactive Driver bei der ersten Nutzung der interaktiven Funktionen auf Ihrem Computer.
- 2 Schließen Sie den Projektor über ein USB-Kabel an Ihren Computer an.


 - Bei Verwendung des Control Pad müssen Sie Projektor, Control Pad und Computer über USB-Kabel verbinden.
 - Bei Verwendung des Computer-Interaktions-Modus über ein Netzwerk benötigen Sie kein USB-Kabel.
- 3 Schalten Sie den Projektor ein.
- 4 Projizieren Sie die Anzeige Ihres Computerbildschirms.

- 5 Drücken Sie die [Menu]-Taste und wählen Sie das **Erweitert**-Menü, drücken Sie dann [Enter].



- 6 Wählen Sie die **USB Type B**-Einstellung, drücken Sie dann die [Enter]-Taste.



- 7 Wählen Sie eine der folgenden Optionen:
 - Wählen Sie zur Nutzung des Computer-Interaktions-Kabels mit einem Computerkabel, einem HDMI-Kabel oder über ein Netzwerk **Easy Interactive Function**.

Steuerung der Computerfunktionen von einer Projektionsfläche aus (Computer-Interaktions-Modus)

- Wählen Sie zur gleichzeitigen Nutzung von Computer-Interaktions-Modus und USB Display **USB Display/Easy Interactive Function**.



- Bei Projektion per USB Display kann die Reaktionszeit langsamer sein.
- Die gleichzeitige Verwendung von zwei interaktiven Stiften kann sich störend auf bestimmte Anwendungen auswirken. Entfernen Sie den nicht verwendeten interaktiven Stift von der Projektionsfläche.
- Wählen Sie die **Stiftbetriebsmodus**-Einstellung unter **Easy Interactive Function** im **Erweitert**-Menü des Projektors entsprechend dem Betriebssystem des verbundenen Computers.


☛ **Erweitert > Easy Interactive Function > Stiftbetriebsmodus**





8 Drücken Sie zum Verlassen der Menüs die [Menu]-Taste.

9 Achten Sie darauf, bei der ersten Benutzung Ihres Projektors eine Kalibrierung durchzuführen.



10 Halten Sie einen interaktiven Stift nah an die Projektionsfläche oder berühren Sie die Projektionsfläche mit Ihrem Finger.

Das  -Symbol erscheint auf der Projektionsfläche.



- Das  -Symbol wird beim ersten Mal rechts angezeigt. Beim nächsten Mal wird es auf der Seite angezeigt, von der Sie die Funktionsleiste zuletzt geöffnet haben.
- Falls das  -Symbol nicht angezeigt wird, stellen Sie **Stiftmodussymbol** auf **Ein** ein; diese Option finden Sie im **Erweitert**-Menü des Projektors.
☛ **Erweitert > Schalt > Stiftmodussymbol**

11

Wählen Sie das  - und anschließend das  -Symbol.



- Sie können auch anhand der folgenden Schritte in den Computer-Interaktions-Modus wechseln:
- Durch Betätigung der [Pen Mode]-Taste an der Fernbedienung.
 - Durch Umschalten der **Stiftmodus**-Einstellung im **Erweitert**-Menü des Projektors auf **PC-Interaktion**.
☛ **Erweitert > Easy Interactive Function > Stiftmodus**

Nun können Sie den Computer über den interaktiven Stift oder Ihren Finger bedienen. Sie können zudem Folgendes steuern:

- Das Tablet-PC-Eingabefenster unter Windows 7 oder Windows Vista.
- Freihandwerkzeuge für Anmerkungen in Microsoft Office-Applikationen.

Steuerung der Computerfunktionen von einer Projektionsfläche aus (Computer-Interaktions-Modus)

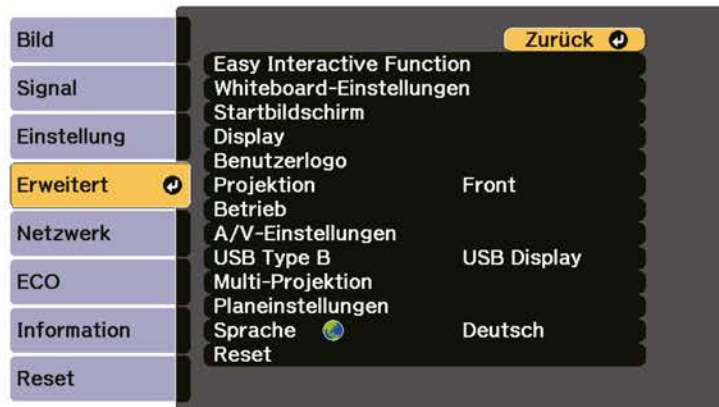
Einstellen des Bereichs für die Stiftbedienung

Der Stiftbetriebsbereich wird normalerweise automatisch angepasst, wenn Sie einen anderen Computer anschließen oder die Computerauflösung ändern. Falls Sie eine Abweichung der Stiftposition bei der Bedienung Ihres Computers über die Projektionsfläche (Computer-Interaktions-Modus) bemerken, können Sie den Stiftbereich manuell anpassen.

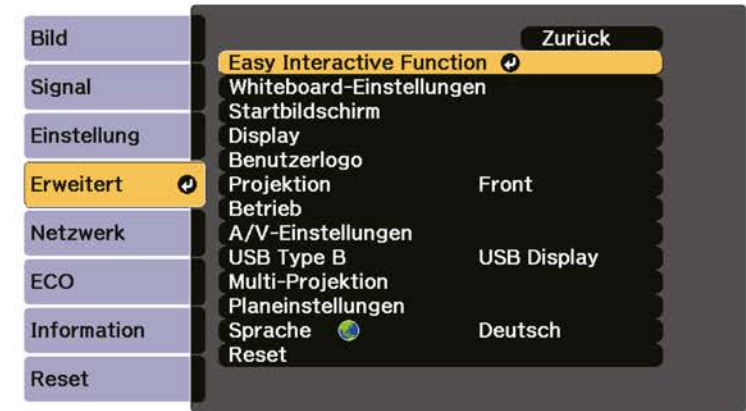


Die manuelle Anpassung ist beim Projizieren von einer LAN-Quelle nicht verfügbar.

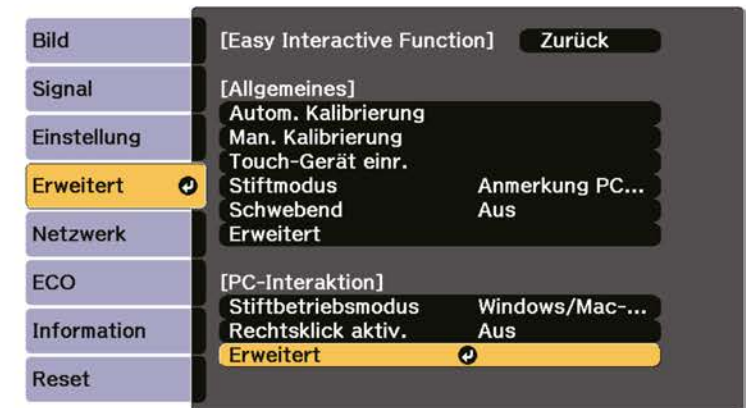
- 1 Wechseln Sie bei Bedarf in den Computer-Interaktions-Modus.
- 2 Drücken Sie die [Menu]-Taste und wählen Sie das **Erweitert**-Menü, drücken Sie dann [Enter].



- 3 Wählen Sie die **Easy Interactive Function**-Einstellung und drücken Sie [Enter].



- 4 Wählen Sie im **PC-Interaktion**-Bereich **Erweitert** und drücken Sie dann [Enter].



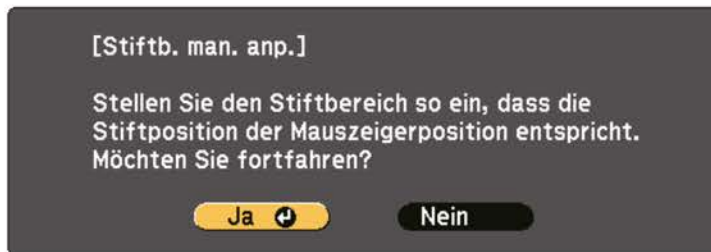
Steuerung der Computerfunktionen von einer Projektionsfläche aus (Computer-Interaktions-Modus)

- 5** Wählen Sie **Stiftb. man. anp.** und drücken Sie die [Enter]-Taste.



Wenn **Stiftb. autom. anp.** auf **Ein** gesetzt ist, wechseln Sie zu **Aus**.

- 6** Wählen Sie **Ja** und drücken Sie die [Enter]-Taste.



Der Mauszeiger bewegt sich nach links oben.

- 7** Wenn der Mauszeiger links oben anhält, berühren Sie die Spitze des Mauszeigers mit dem Stift.

Der Mauszeiger bewegt sich nach rechts unten.

- 8** Wenn der Mauszeiger rechts unten anhält, berühren Sie die Spitze des Mauszeigers mit dem Stift.

Installation von Easy Interactive Driver unter OS X

Installieren Sie zur Nutzung des Computer-Interaktions-Modus Easy Interactive Driver auf Ihrem Computer.



Möglicherweise haben Sie Easy Interactive Tools bereits über die **Easy Install**-Option installiert, die auch Easy Interactive Driver installiert. Einzelheiten finden Sie in der *Easy Interactive Tools Bedienungsanleitung* auf der Dokument-CD-ROM.

- 1** Schalten Sie Ihren Computer ein.
- 2** Legen Sie die CD EPSON Projector Software for Easy Interactive Function in den Computer ein.
Sie sehen das EPSON-Fenster.
- 3** Doppelklicken Sie auf das **Install Navi**-Symbol im EPSON-Fenster.
- 4** Wählen Sie **Benutzerspezifische Installation**.
- 5** Befolgen Sie zur Installation der Software die Bildschirmanweisungen.
- 6** Starten Sie Ihren Computer neu.