

TRAKTOR KONTROL X1



Installationsanleitung



Der Inhalt dieses Dokuments kann sich unangekündigt ändern und stellt keine Verpflichtung seitens der Native Instruments GmbH dar. Die in diesem Dokument beschriebene Software wird unter einer Lizenzvereinbarung zur Verfügung gestellt und darf nicht kopiert werden. Ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung der Native Instruments GmbH, im Folgenden als Native Instruments bezeichnet, darf kein Teil dieses Handbuchs in irgendeiner Form kopiert, übertragen oder anderweitig reproduziert werden. Alle Produkt- und Firmennamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer.

“Native Instruments”, “NI” and associated logos are (registered) trademarks of Native Instruments GmbH.

Mac, Mac OS, GarageBand, Logic, iTunes and iPod are registered trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Windows, Windows Vista and DirectSound are registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

All other trade marks are the property of their respective owners and use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them.

Handbuch verfasst von: Native Instruments GmbH

Dokument-Version: 1.0 (07/2011)

Besonderer Dank gebührt dem Beta-Test-Team, das uns nicht nur eine unschätzbare Hilfe beim Aufspüren von Fehlern war, sondern mit seinen Vorschlägen ein besseres Produkt entstehen lassen hat.

Deutschland

Native Instruments GmbH
Schlesische Str. 29-30
D-10997 Berlin
Germany
www.native-instruments.de

USA

Native Instruments North America, Inc.
6725 Sunset Boulevard
Los Angeles, CA 90028
USA
www.native-instruments.com



© Native Instruments GmbH, 2011. Alle Rechte vorbehalten.

Inhaltsverzeichnis

1	Herzlich Willkommen zu TRAKTOR KONTROL X1!	5
1.1	Was befindet sich in der Verpackung?	5
1.2	Über diese Installationsanleitung	5
1.3	Vorsicht	5
1.4	Hinweis	6
1.4.1	Entsorgung des Produkts	6
1.4.2	Spezifikationen können Änderungen unterliegen	7
1.4.3	Haftungsausschluss	7
2	Setup-Überblick	8
3	Installation der TRAKTOR KONTROL X1 Software unter Mac OS X	9
3.1	Installation als Bestandteil von TRAKTOR	10
3.1.1	Auswahl der zu installierenden Komponenten	10
3.1.2	Eine Speicherort auswählen	13
3.1.3	Abschluss der Installation	14
3.2	Installation des TRAKTOR-KONTROL-X1-Treibers	14
4	Installation der TRAKTOR KONTROL X1 Software unter Windows	15
4.1	Installation als Bestandteil von TRAKTOR	16
4.1.1	Bestätigung der zu installierenden Komponenten	18
4.1.2	Bestätigung des Installationspfads	18
4.1.3	Wählen Sie einen Hardware-Treiber	20
4.1.4	Abschluss der Installation	23
4.2	Installation des TRAKTOR-KONTROL-X1-Treibers	23
4.3	Anschließen der TRAKTOR KONTROL X1 Hardware	24
4.3.1	Anschluss der TRAKTOR KONTROL X1 Hardware unter Mac OS X	24
4.3.2	Anschluss des TRAKTOR KONTROL X1 unter Windows	24
4.4	Und los geht's...	25

1 Herzlich Willkommen zu TRAKTOR KONTROL X1!

1.1 Was befindet sich in der Verpackung?

Die TRAKTOR-KONTROL-X1-Verpackung beinhaltet:

- Den **TRAKTOR KONTROL X1** Controller
- Ein **USB-Kabel**
- Einen **Software-Installations-Datenträger**
- Eine **Sample-Deck-Overlay-Schablone**
- Diese **Installationsanleitung**

1.2 Über diese Installationsanleitung

Diese Installationsanleitung hilft Ihnen bei der Installation und Konfiguration des TRAKTOR KONTROL X1 auf Ihrem Computer. Wenn Sie zusätzliche Informationen benötigen, lesen Sie bitte das Benutzerhandbuch (Reference Manual) des TRAKTOR KONTROL X1. Dieses wurde während der Installation der Software auf die Festplatte Ihres Computers kopiert.

Unter **Windows** finden Sie das Benutzerhandbuch als PDF-Datei an dieser Stelle:

- *Start > Programme > Native Instruments > Traktor Kontrol X1 > Documentation*

oder

- *C:\Programme\Native Instruments\Traktor Kontrol X1 Driver\Documentation*

Unter **Mac OS X** finden Sie das Benutzerhandbuch als PDF-Datei an dieser Stelle:

- *Programme/Native Instruments/Traktor Kontrol X1 Driver/Documentation*

1.3 Vorsicht

Um sicherzustellen, dass der TRAKTOR KONTROL X1 Controller oder ein anderes daran angeschlossenes Gerät nicht während der Benutzung beschädigt wird, lesen und beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:

- Öffnen Sie auf keinen Fall den TRAKTOR KONTROL X1 Controller und versuchen Sie nicht, Komponenten auseinanderzubauen oder zu modifizieren. Der TRAKTOR KONTROL X1 Controller enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Falls während des Betriebs Fehlfunktionen auftreten, stellen Sie die Nutzung sofort ein und lassen Sie das Gerät von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen.
- Schützen Sie den TRAKTOR KONTROL X1 vor Regen und nutzen Sie ihn nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser oder in feuchter Umgebung.
- Es dürfen zu keiner Zeit Gegenstände oder Flüssigkeiten jeglicher Art in das Innere des Gehäuses gelangen. Benutzen Sie ein weiches, trockenes Tuch zur Reinigung Ihres TRAKTOR KONTROL X1 Controller. Verwenden Sie niemals Lösungsmittel, Farbverdünner, Reinigungsflüssigkeiten oder chemisch imprägnierte Wischtücher.
- Setzen Sie Ihren TRAKTOR KONTROL X1 Controller niemals extremen Temperaturen (z.B. durch direktes Sonnenlicht in einem geschlossenen Fahrzeug oder durch die Nähe zu Heizkörpern oder anderen Hitze erzeugenden Geräten) oder starken Vibrationen aus.
- Wenn der TRAKTOR KONTROL X1 Controller sehr kalt gelagert wurde, warten Sie mit der Inbetriebnahme, bis sich das Gerät an die aktuelle Raumtemperatur angepasst hat.
- Platzieren Sie den TRAKTOR KONTROL X1 Controller stets auf einer ebenen und standsicheren Unterlage, sodass er nicht herunterfallen kann.
- Entfernen Sie sämtliche Kabel vor dem Transport des TRAKTOR KONTROL X1 Controllers.
- Üben Sie keine Gewalt auf Knöpfe, Regler, Schalter oder Anschlüsse aus.
- Platzieren Sie keine schweren Gegenstände auf dem TRAKTOR KONTROL 1 Controller.

1.4 Hinweis

1.4.1 Entsorgung des Produkts

Sollte dieses Produkt irreparabel beschädigt werden oder sollten Sie es aus anderen Gründen entsorgen wollen, so befolgen Sie bitte die geltenden lokalen und nationalen Vorschriften zur Entsorgung elektronischer Produkte.

1.4.2 Spezifikationen können Änderungen unterliegen

Zum Zeitpunkt der Publikation wurden die Informationen in diesem Handbuch als korrekt erachtet. Die Native Instruments GmbH behält sich vor, die Spezifikationen der Software oder der Hardware jederzeit unangekündigt und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung bereits existierender Geräte zu ändern.

1.4.3 Haftungsausschluss

Die Native Instruments GmbH kann zu keinem Zeitpunkt für etwaige Schäden oder Datenverluste zur Verantwortung gezogen werden, die durch unsachgemäßen Betrieb oder durch Modifikationen von TRAKTOR KONTROL X1 entstehen.

2 Setup-Überblick

In diesem Abschnitt erhalten Sie einen kurzen Überblick zu den notwendigen Schritten für die Inbetriebnahme des TRAKTOR-KONTROL-X1-Systems: **Installation, Aktivierung, Updates** und **Konfiguration**. Die einzelnen Punkte werden in den späteren Abschnitten noch detaillierter ausgeführt.

- **Software-Installation:** Legen Sie den Installations-Datenträger ein und lokalisieren Sie die Setup-Datei. Führen Sie einen Doppelklick auf die Setup-Datei aus, um den Installationsvorgang zu starten. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm sorgfältig, akzeptieren Sie die Lizenzvereinbarung und geben Sie Ihr Computer-Passwort ein (letzteres gilt nur für Mac OS X).
- **Hardware-Installation:** Verbinden Sie den TRAKTOR KONTROL X1 Controller mit Ihrem Computer, so wie es in einem späteren Abschnitt dieses Leitfaden beschrieben wird.
- **Aktivierung:** Aktivieren Sie Ihre TRAKTOR Software über das Service Center. Die Aktivierung kann sowohl online als auch offline erfolgen. Wenn Sie zusätzliche Informationen benötigen, lesen Sie bitte das Benutzerhandbuch (Reference Manual) von TRAKTOR 2. Dieses wurde während der Installation der Software auf die Festplatte Ihres Computers kopiert. Unabhängig von der TRAKTOR-Software-Aktivierung können Sie den TRAKTOR KONTROL X1 auch als MIDI-Controller einsetzen.
- **Updates:** Laden Sie eventuell zur Verfügung stehende Software-Updates über das Service Center herunter. Öffnen Sie danach den Download-Ordner und installieren Sie die Updates.
- Im hinteren Teil dieses Handbuchs finden Sie weitere Informationen zu Problembehebungen und FAQs.

3 Installation der TRAKTOR KONTROL X1 Software unter Mac OS X

Dieses Kapitel führt Sie schrittweise durch den Installationsprozess des TRAKTOR KONTROL X1.

Bevor Sie mit der Installation von TRAKTOR KONTROL X1 beginnen, beachten Sie bitte die folgenden Punkte:

- Bitte befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm sehr genau und verwenden Sie die standardmäßigen Installationspfade für Programme, um zu vermeiden, dass unerwünschte Ordner auf Ihrer Festplatte angelegt werden.
- Es wird ausdrücklich davon abgeraten, Programmordner mit Native-Instruments-Programmen **nach der Installation** zu verschieben. Zukünftige Updates verwenden die, während der Erstinstallation gesetzten Verzeichnispfade.

Installation der TRAKTOR KONTROL X1 Software

Die TRAKTOR KONTROL X1 Software beinhaltet die Installation des Controller Editor, des Service Center, der TRAKTOR PRO 2 Software und des TRAKTOR-KONTROL-X1-Treibers.



Wenn Sie zusätzliche Informationen über den Controller Editor benötigen, lesen Sie bitte das Controller-Editor-Handbuch. Dieses wurde während der Installation der Software auf die Festplatte Ihres Computers kopiert.

Die folgenden Kapitel befassen sich mit der Installation der zu TRAKTOR KONTROL X1 gehörenden Software unter Windows und Mac OS X. Die Installation der TRAKTOR KONTROL X1 Software ist auf zweierlei Wegen möglich:

- Als Teil der TRAKTOR-2-Software-Installation (für alle Versionen)
- oder
- Als eigenständige TRAKTOR-KONTROL-X1-Software-Installation



Verbinden Sie den TRAKTOR KONTROL X1 Controller erst mit Ihrem Computer, wenn die Installation der Software und des Treibers abgeschlossen ist!



Sie können den TRAKTOR KONTROL X1 nicht an einem USB 1.1-Anschluss installieren — ein USB 2.0-Anschluss ist erforderlich.



Bitte lesen Sie stets die Readme-Datei, die sich auf der Installations-DVD befindet, da diese Informationen enthalten kann, die während der Erstellung dieses Installationshandbuchs noch nicht verfügbar waren.

3.1 Installation als Bestandteil von TRAKTOR

Der TRAKTOR-KONTROL-X1-Treiber, der Controller Editor und das Service Center werden zusammen mit TRAKTOR PRO 2 installiert.

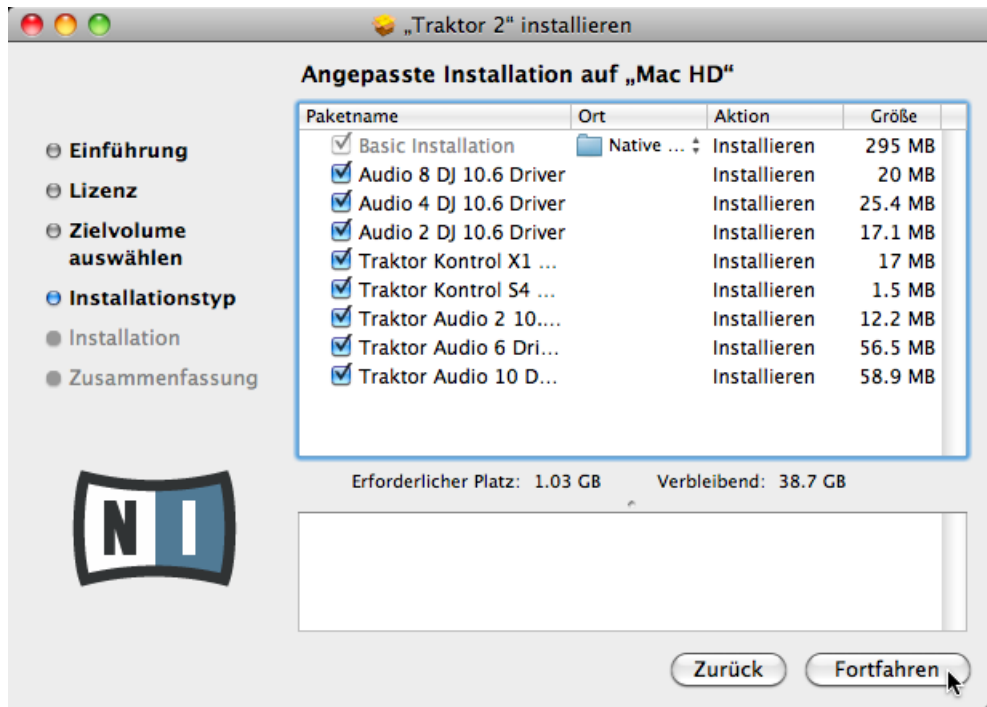
Im folgenden Abschnitt erfahren Sie, wie Sie den TRAKTOR-KONTROL-X1-Treiber und den Controller Editor als Teil der TRAKTOR-Installation installieren können.

1. Legen Sie die Installations-DVD in das DVD-Laufwerk Ihres Computers. Das Symbol des Datenträgers erscheint im Mac OS X Finder.
2. Führen Sie einen Doppelklick auf das TRAKTOR-Logo aus, um den Inhalt der DVD aufzurufen.
3. Führen Sie einen Doppelklick auf der Installationsdatei **Traktor 2 Mac.mpkg** aus.
4. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

3.1.1 Auswahl der zu installierenden Komponenten

- Nach dem Sie die Lizenzvereinbarung akzeptiert haben, klicken Sie auf [Fortfahren](#).

→ Das Installations-Fenster beinhaltet eine Auflistung der zu installierenden Komponenten.



Wir empfehlen alle Komponenten für die Installation ausgewählt zu lassen, es sei denn, Sie haben besondere Gründe dafür, dies nicht zu tun (etwa bereits installierte Programme/Funktionen).

Basic Installation: Diese Option installiert die Software für den TRAKTOR KONTROL X1 Controller, gemeinsam mit den Handbüchern. Diese Komponente kann nicht abgewählt werden. Sie beinhaltet zusätzlich die Installation des Service Center (das zur Software-Aktivierung benötigt wird) und des Controller Editor (der zur Konfiguration der MIDI-Zuweisungen des TRAKTOR KONTROL X1 Controller benötigt wird, wenn Sie diesen als MIDI-Controller in Verbindung mit anderen Software-Programmen nutzen möchten).

Audio 2/4/8 DJ Drivers: Diese Option installiert die Treiber für die Audio-Interfaces AUDIO 2 DJ, AUDIO 4 DJ und AUDIO 8 DJ von Native Instruments. Wenn Sie keines dieser Audio-Interfaces verwenden möchten, können Sie die Auswahlfelder deaktivieren.

Traktor Kontrol X1: Diese Option installiert den Treiber für den TRAKTOR KONTROL X1 Controller. Aktivieren Sie dieses Auswahlfeld, damit der X1 ordnungsgemäß funktioniert.

Traktor Kontrol S4: Diese Option installiert den Treiber des TRAKTOR KONTROL S4 Controller. Wenn Sie nicht beabsichtigen, einen TRAKTOR KONTROL S4 zu verwenden, können Sie dieses Auswahlfeld deaktivieren.

Traktor Audio 2/6/10: Diese Option installiert die Treiber für die Audio-Interfaces TRAKTOR AUDIO 2, TRAKTOR AUDIO 6 und TRAKTOR AUDIO 10 von Native Instruments. Wenn Sie keines dieser Audio-Interfaces verwenden möchten, können Sie die Auswahlfelder deaktivieren.



Wir empfehlen die Installation der TRAKTOR PRO X1 Software an den vorgegebenen Speicherort. Wenn Sie einen anderen [Speicherort](#) wählen möchten, wählen Sie diesen durch einen Klick auf das entsprechende Ordner-Symbol aus.

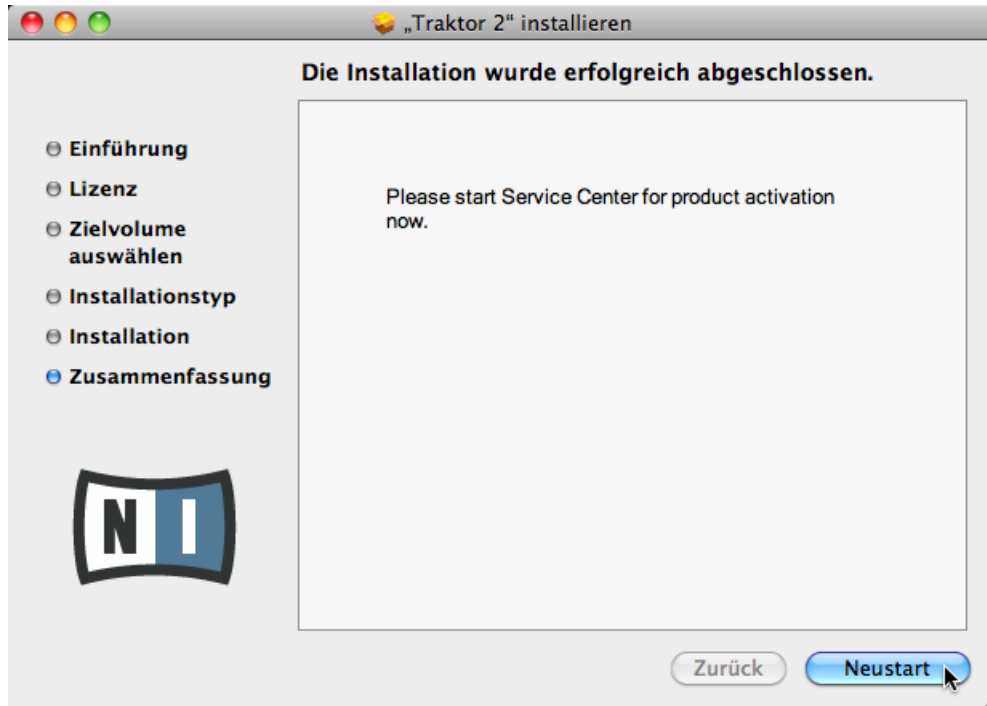
3.1.2 Eine Speicherort auswählen

► Klicken Sie auf [Installieren](#), um die Software im Standardpfad zu installieren oder navigieren Sie zum gewünschten Pfad, nachdem Sie auf [Ort für die Installation ändern...](#) geklickt haben. Klicken Sie danach auf [Installieren](#).



3.1.3 Abschluss der Installation

► Sobald die Treiber installiert sind, erscheint ein weiteres Fenster. Klicken Sie auf **Neustart**, um Ihren Mac neu zu starten. TRAKTOR PRO 2 und TRAKTOR KONTROL X1 sind nun installiert.



3.2 Installation des TRAKTOR-KONTROL-X1-Treibers

Sollten Sie die Software TRAKTOR 2 bereits auf Ihrem Computer installiert haben, erfahren Sie im Folgenden, wie Sie den TRAKTOR-KONTROL-X1-Treiber ohne die Software TRAKTOR PRO 2 installieren können. Bei diesem Installationsvorgang wird der Controller Editor und das Service Center ebenfalls installiert.



Wenn Sie zusätzliche Informationen über den Controller Editor benötigen, lesen Sie bitte das Controller-Editor-Handbuch. Dieses wurde während der Installation der Software auf die Festplatte Ihres Computers kopiert.

4 Installation der TRAKTOR KONTROL X1 Software unter Windows

Dieses Kapitel führt Sie schrittweise durch den Installationsprozess des TRAKTOR KONTROL X1.

Bevor Sie mit der Installation von TRAKTOR KONTROL X1 beginnen, beachten Sie bitte die folgenden Punkte:

- Bitte befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm sehr genau und verwenden Sie die standardmäßigen Installationspfade für Programme, um zu vermeiden, dass unerwünschte Ordner auf Ihrer Festplatte angelegt werden.
- Es wird ausdrücklich davon abgeraten, Programmordner mit Native-Instruments-Programmen **nach der Installation** zu verschieben. Zukünftige Updates sind auf die bei der Erstinstallation gesetzten Verzeichnispfade angewiesen.

Installation der TRAKTOR KONTROL X1 Software

Die TRAKTOR-KONTROL-X1-Software beinhaltet die Installation des Controller Editor, des Service Center, der TRAKTOR-PRO-2-Software und des TRAKTOR-KONTROL-X1-Treibers.



Wenn Sie zusätzliche Informationen benötigen, lesen Sie bitte das Benutzerhandbuch (Reference Manual) des TRAKTOR KONTROL X1. Dieses wurde während der Installation der Software auf die Festplatte Ihres Computers kopiert.

Die folgenden Kapitel befassen sich mit der Installation der zu TRAKTOR KONTROL X1 gehörenden Software unter Windows und Mac OS X. Die Installation der TRAKTOR KONTROL X1 Software ist auf zweierlei Wegen möglich:

- Als Teil der TRAKTOR-2-Software-Installation (für alle Versionen)
- oder
- Als eigenständige TRAKTOR-KONTROL-X1-Software-Installation



Verbinden Sie den TRAKTOR KONTROL X1 Controller erst mit Ihrem Computer, wenn die Installation der Software und des Treibers abgeschlossen ist!



Sie können den TRAKTOR KONTROL X1 nicht an einem USB 1.1-Anschluss installieren — ein USB 2.0-Anschluss ist erforderlich.

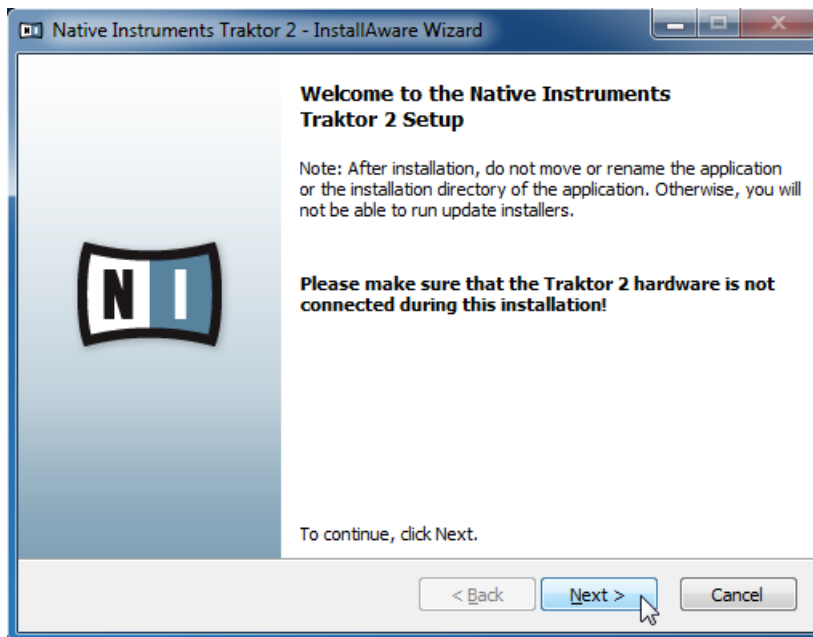
Bitte lesen Sie stets die Readme-Datei, die sich auf der Installations-DVD befindet, da diese Informationen enthalten kann, die während der Erstellung dieses Installationshandbuchs noch nicht verfügbar waren.

4.1 Installation als Bestandteil von TRAKTOR

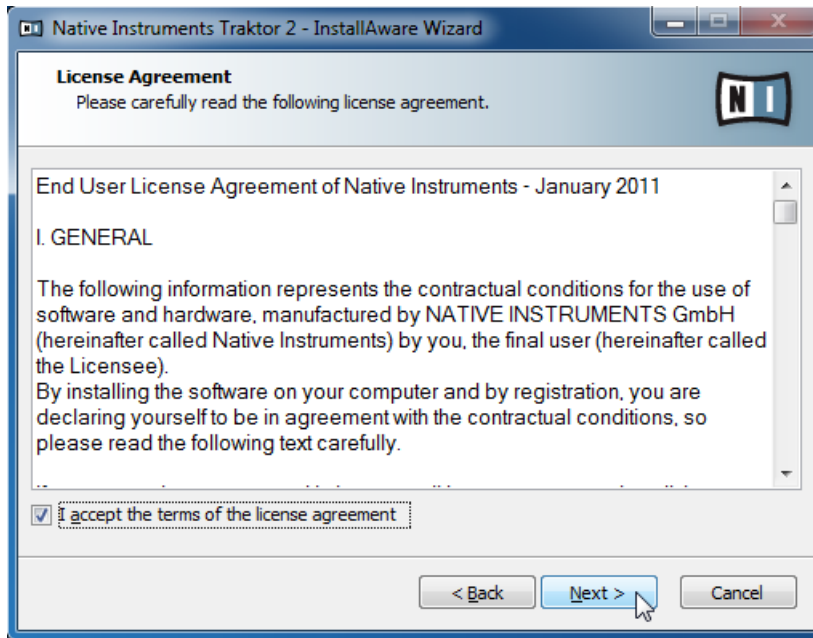
Der TRAKTOR-KONTROL-X1-Treiber, der Controller Editor und das Service Center werden zusammen mit TRAKTOR PRO 2 installiert.

Im folgenden Abschnitt erfahren Sie, wie Sie den TRAKTOR-KONTROL-X1-Treiber und den Controller Editor als Teil der TRAKTOR-Installation installieren können.

1. Legen Sie die Installations-DVD in das DVD-Laufwerk Ihres Computers ein.
2. Benutzen Sie den Windows-Explorer, um den Inhalt der DVD einzusehen.
3. Führen Sie einen Doppelklick auf der Installationsdatei **Traktor 2 PC.exe** aus.
4. Klicken Sie auf **Next**, um fortzufahren.

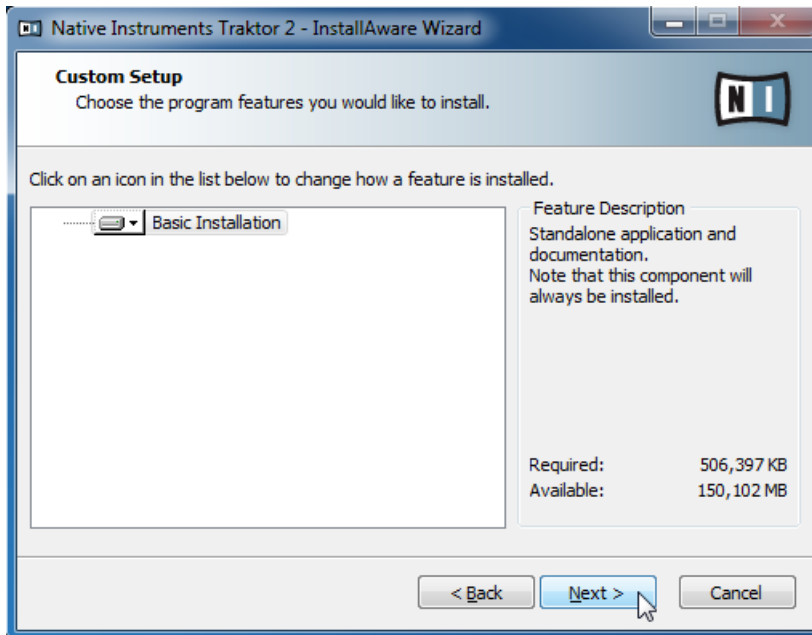


5. Um fortzufahren, akzeptieren Sie zunächst die Lizenzvereinbarung und klicken Sie auf **Next**.



4.1.1 Bestätigung der zu installierenden Komponenten

► Wählen Sie an dieser Stelle die zu installierenden Komponenten aus und klicken Sie auf [Next](#), um fortzufahren.



Basic Installation: Diese Option installiert die Software für den TRAKTOR KONTROL X1 Controller, gemeinsam mit den Handbüchern. Diese Komponente kann nicht abgewählt werden. Sie beinhaltet zusätzlich die Installation des Service Center (das zur Software-Aktivierung benötigt wird) und des Controller Editor (der zur Konfiguration der MIDI-Zuweisungen des TRAKTOR KONTROL X1 Controller benötigt wird, wenn Sie diesen als MIDI-Controller in Verbindung mit anderen Software-Programmen nutzen möchten).

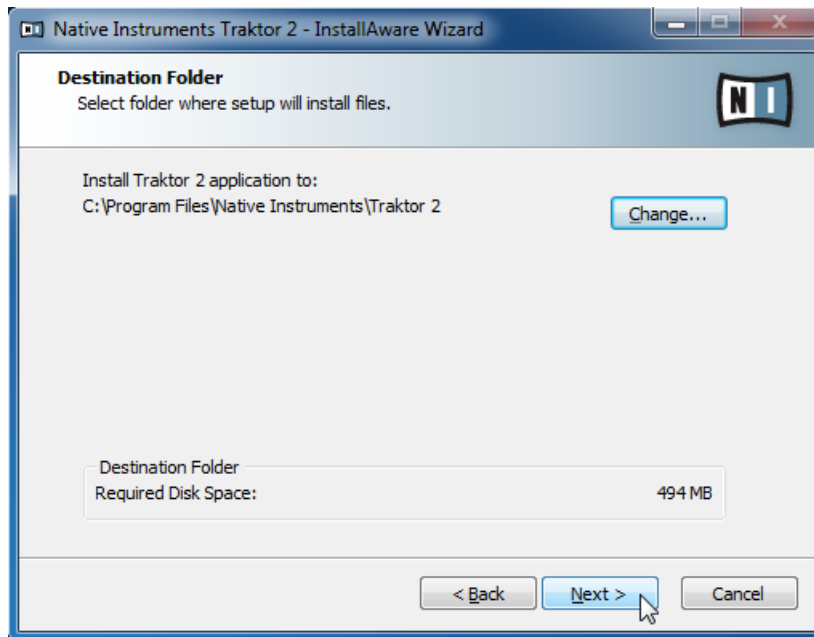
4.1.2 Bestätigung des Installationspfads

Wählen und bestätigen Sie den Installationspfad für die TRAKTOR 2 Software.



Wir empfehlen die Installation der TRAKTOR PRO X1 Software an den vorgegebenen Speicherort. Wenn Sie einen anderen Speicherort wählen möchten, klicken Sie auf [Change...](#), um einen Ordner-Auswahl-Dialog zu öffnen und einen Installationsort zu bestimmen.

- Klicken Sie auf [Next](#), um fortzufahren.



4.1.3 Wählen Sie einen Hardware-Treiber

1. Hier können Sie auswählen, welche Native-Instruments-Audiogerätetreiber installiert werden sollen. Wählen Sie die entsprechenden Einträge aus der Liste und klicken Sie auf [Next](#), um fortzufahren.



2. Wenn Sie beabsichtigen, eines der folgenden Native-Instruments-Audio-Interfaces zu verwenden, wählen Sie die entsprechenden Einträge und klicken Sie auf [Next](#), um fortzufahren.



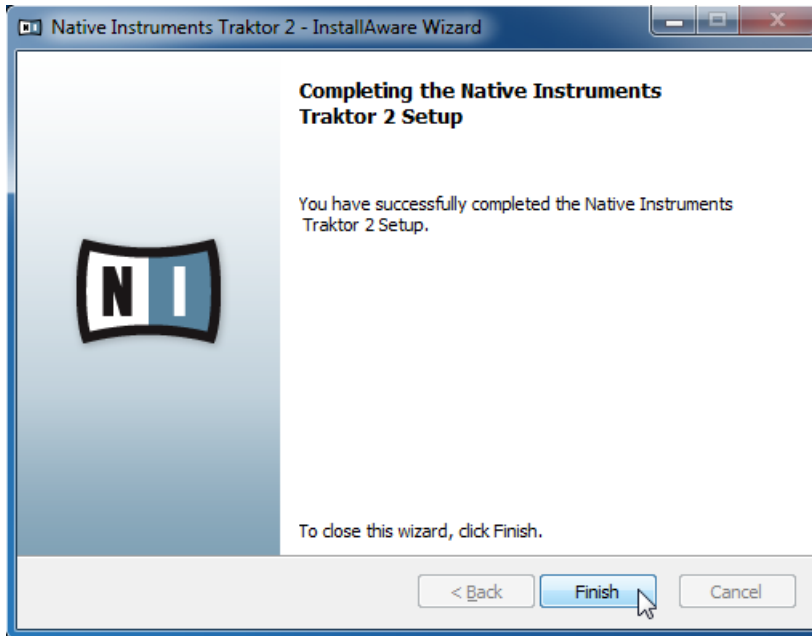
3. Wählen Sie den TRAKTOR KONTROL X1 in der Liste aus, um den Treiber als Teil der TRAKTOR-Installation zu installieren. Klicken Sie auf **Next**, um fortzufahren.



4. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

4.1.4 Abschluss der Installation

- Klicken Sie auf **Finish**, um die Installation abzuschließen.



- Bitte aktivieren Sie an dieser Stelle Ihre TRAKTOR PRO 2 Software über das Service Center.



Wenn Sie zusätzliche Informationen benötigen, lesen Sie bitte das TRAKTOR-2-Installationshandbuch. Dieses wurde während der Installation der Software auf die Festplatte Ihres Computers kopiert.

4.2 Installation des TRAKTOR-KONTROL-X1-Treibers

Sollten Sie die Software TRAKTOR 2 bereits auf Ihrem Computer installiert haben, erfahren Sie im Folgenden, wie Sie den TRAKTOR-KONTROL-X1-Treiber ohne die Software TRAKTOR PRO 2 installieren können. Bei diesem Installationsvorgang wird der Controller Editor und das Service Center ebenfalls installiert.



Wenn Sie zusätzliche Informationen über den Controller Editor benötigen, lesen Sie bitte das Controller-Editor-Handbuch. Dieses wurde während der Installation der Software auf die Festplatte Ihres Computers kopiert.

4.3 Anschließen der TRAKTOR KONTROL X1 Hardware

Sobald die Softwareinstallation abgeschlossen ist, benutzen Sie das mitgelieferte USB-Kabel, um den TRAKTOR KONTROL X1 direkt an einen USB 2.0-Anschluss (oder neuer) Ihres Computers anzuschließen.



Verbinden Sie TRAKTOR KONTROL X1 erst mit Ihrem Computer, wenn die Installation der Software und des Treibers abgeschlossen ist.

4.3.1 Anschluss der TRAKTOR KONTROL X1 Hardware unter Mac OS X

Sobald die Softwareinstallation abgeschlossen ist, benutzen Sie das mitgelieferte USB-Kabel, um den TRAKTOR KONTROL X1 direkt an einen USB 2.0-Anschluss (oder neuer) Ihres Computers anzuschließen; weitere Schritte sind nicht notwendig.



Sie können den TRAKTOR KONTROL X1 nicht an einem USB 1.1-Anschluss installieren — ein USB 2.0-Anschluss ist erforderlich.



Die Verwendung von handelsüblichen USB-Hubs (USB-Verteilern) ist möglich, eine Gewährleistung seitens der Native Instruments GmbH jedoch ausgeschlossen.

4.3.2 Anschluss des TRAKTOR KONTROL X1 unter Windows

Beim ersten Anschluss des TRAKTOR KONTROL X1 an einen USB 2.0-Anschluss erkennt Windows automatisch die Hardware und startet den abschließenden Installationsprozess.



Sie können den TRAKTOR KONTROL X1 nicht an einem USB 1.1-Anschluss installieren — ein USB 2.0-Anschluss ist erforderlich.



Die Verwendung von handelsüblichen USB-Hubs (USB-Verteilern) ist möglich, eine Gewährleistung seitens der Native Instruments GmbH jedoch ausgeschlossen.

4.4 Und los geht's...

► TRAKTOR KONTROL X1 ist ein Plug-and-Play-Gerät. Sobald die notwendige Software installiert ist, ist keine weitere Konfiguration mehr notwendig. Öffnen Sie TRAKTOR und starten Sie Ihren Mix!



Die Plug-and-Play-Funktion steht ab der TRAKTOR-Version 1.2.3 und neuer zur Verfügung. Die Sample-Deck-Steuerung ist ab der TRAKTOR-Version 2.0.3 und neuer möglich. Weitere Informationen hierzu entnehmen Sie bitte dem TRAKTOR-KONTROL-X1-Benutzerhandbuch.