

RoMI/O: Readme

Treiber for Windows Vista

Version: 1.02 | Datum: 2008-04-28 | Datei: RoMIO-Vista32-v1_02.zip | Produkt: RoMI/O

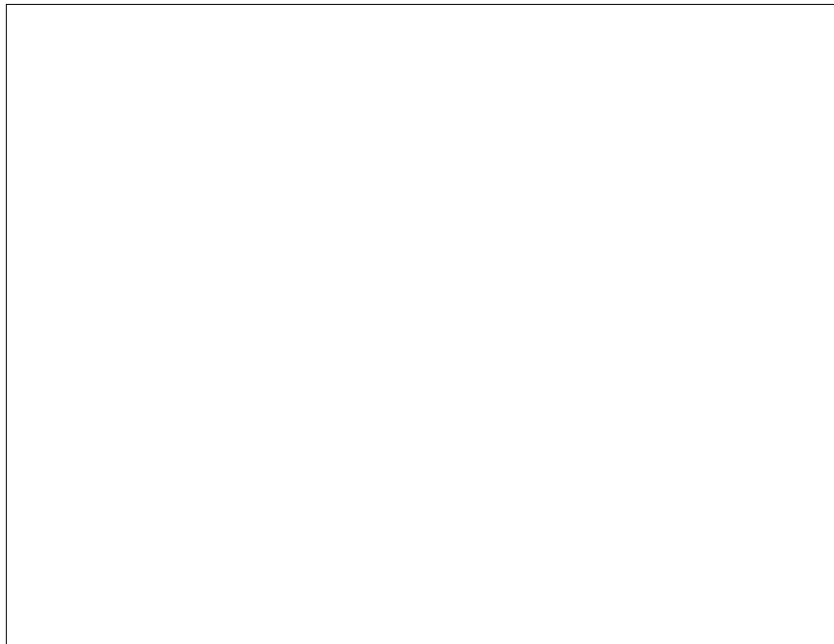


RoMI/O unter Windows Vista

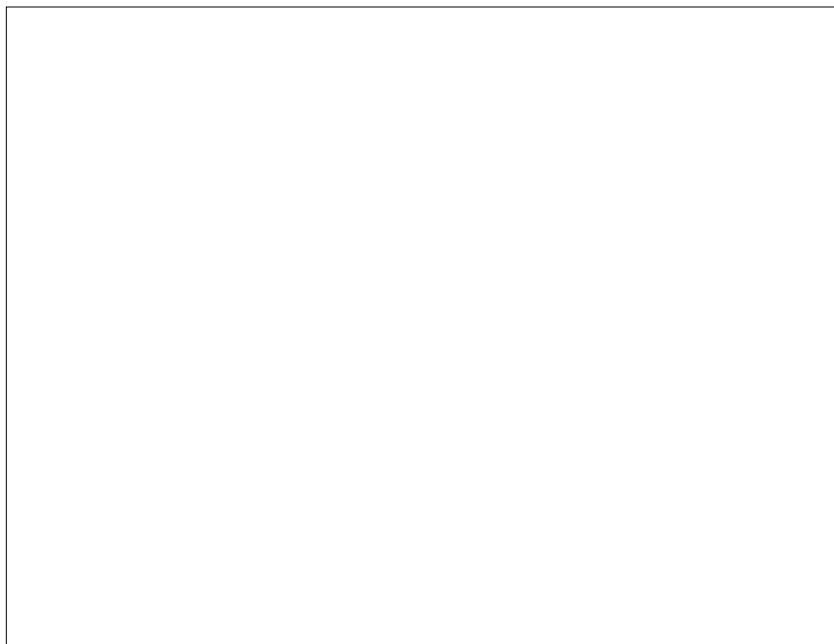
Bitte beachten Sie, dass dieser Treiber eine 32-bit Version von Windows Vista voraussetzt. Er kann nicht mit anderen Windows-Versionen eingesetzt werden.

Installation

Laden Sie den Treiber herunter und entpacken Sie die ZIP-Datei. Stellen Sie vor dem Start der Installation sicher, dass RoMI/O **nicht** mit Ihrem Rechner verbunden ist. Starten Sie dann *setup.exe* aus dem entpackten Treiberpaket. Nach dem Start ist es möglich, dass Windows Vista eine Sicherheitsmeldung anzeigt. Stellen Sie sicher, dass Sie die Installation zulassen. Sie sehen dann den folgenden Dialog:



Bestätigen Sie mit *Next*. Nun können Sie das Zielverzeichnis für die Installation auswählen:



RoMI/O: Readme

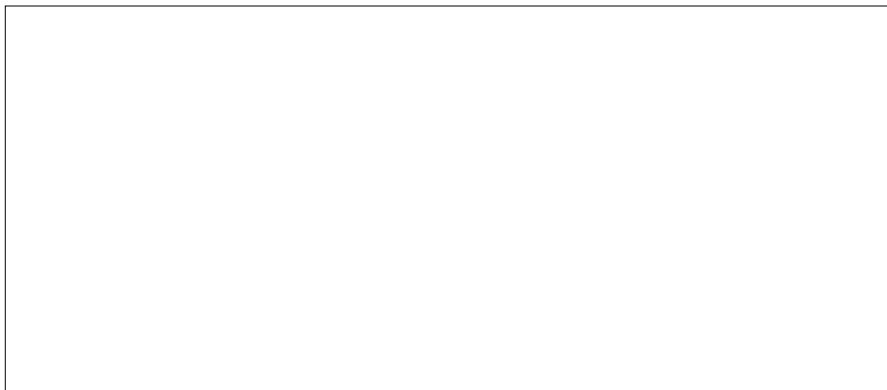
Treiber for Windows Vista

Version: 1.02 | Datum: 2008-04-28 | Datei: RoMIO-Vista32-v1_02.zip | Produkt: RoMI/O

Bestätigen Sie mit *Next*. Das Installationsprogramm informiert Sie nun, dass die Treiberinstallation gestartet wird:



Bestätigen Sie mit *Next*. Während des darauf folgenden Vorgangs, erscheinen ggfs. ein *Windows-Sicherheit* Hinweis, wie im folgenden Bild zu sehen:

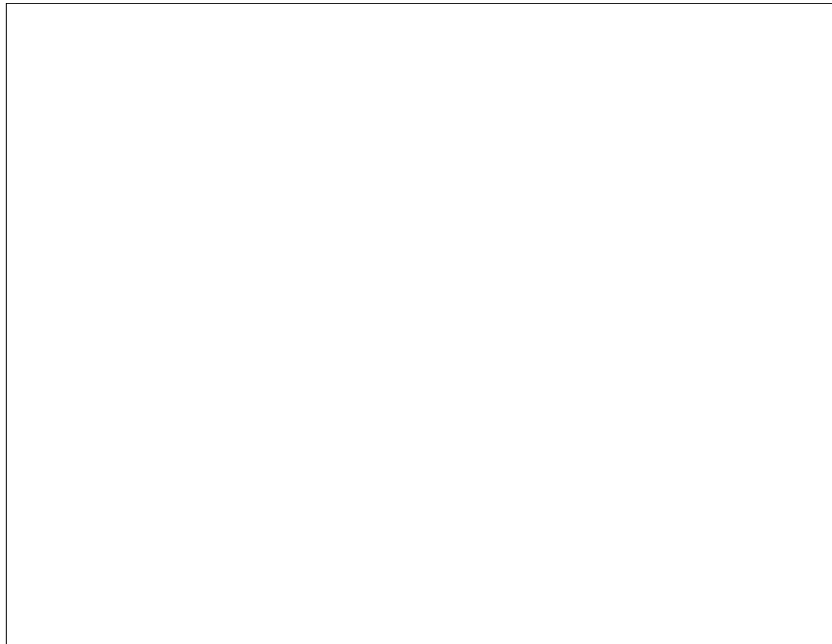


Bitte bestätigen Sie einen solchen Dialog jeweils mit *Installieren*. Im nun erscheinenden Dialog, werden Sie dazu aufgefordert, die Hardware anzuschließen.

RoMI/O: Readme

Treiber for Windows Vista

Version: 1.02 | Datum: 2008-04-28 | Datei: RoMIO-Vista32-v1_02.zip | Produkt: RoMI/O



Schließen Sie RoMI/O an Ihren Rechner an, klicken Sie jedoch **noch nicht** auf *Next*. Bitte warten Sie stattdessen während die automatische Geräteerkennung von Windows die Installation fortführt. Sie können dies mit den Sprechblasen in der Taskleiste überwachen. In einigen Fällen -je nach Systemkonfiguration- kann es passieren, dass Windows die Installation mit einer Fehler- oder Warnmeldung beendet. Falls das passiert, ignorieren Sie diese Meldung einfach. Da die tatsächliche Installation durch unser Installationsprogramm und nicht durch die automatische Erkennung abgeschlossen wird, ist das nicht wichtig.

Nachdem Windows keine weiteren Meldungen mehr anzeigt, können Sie die Installation über *Next* im *Romio MIDI Driver Setup* Fenster abschließen. Der Treiber wird nun tatsächlich endgültig eingerichtet und nach kurzer Zeit können Sie RoMI/O in Ihren Anwendungen nutzen.

