

Besonderes Installationsverfahren für Windows XP Professional x64

Um das US-800 mit Windows XP Professional x64 zu nutzen, müssen Sie den Treiber auf andere Weise installieren, als im Benutzerhandbuch beschrieben. Bitte halten Sie sich genau an die unten aufgeführten Schritte.

Dabei wird die Datei *setup.exe* auf der mitgelieferten CD-ROM nicht benötigt, führen Sie sie deshalb nicht aus!

Den Treiber für Windows XP Professional x64 installieren

- 1 Stellen Sie sicher, dass der Wechselstromadapter (Tascam PS-P520) noch NICHT mit dem US-800 verbunden ist.
- 2 Legen Sie die mitgelieferte Treiberinstallations-CD in das Laufwerk des Computers ein.

Wichtig

Die Datei *setup.exe* wird nicht benötigt, führen Sie sie NICHT aus!

- 3 Verbinden Sie das Gerät über das mitgelieferte USB-Kabel mit dem Computer. Schließen Sie danach den Wechselstromadapter (TASCAM PS-P520) an.

Vergewissern Sie sich, dass die Lämpchen **STANDBY/ON** und **USB** leuchten. Sobald Sie leuchten, sollte der Hardware-Assistent von Windows starten.

- 4 Klicken Sie auf *Abbrechen*, um den Hardware-Assistenten zu beenden.
- 5 Öffnen Sie den Geräte-Manager von Windows. (Wählen Sie dazu *Start > Systemsteuerung > System*, klicken Sie auf die Registerkarte *Hardware*, und dort auf die Schaltfläche *Geräte-Manager*.)
- 6 Klicken Sie auf das Pluszeichen neben dem Eintrag *USB-Controller*, um die von Windows erkannten USB-Geräte anzuzeigen.

- 7 Suchen Sie nach dem Eintrag *USB-Verbundgerät* und klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf. Wählen Sie *Treiber aktualisieren...*

Der Hardware-Assistent öffnet sich.

- 8 Wählen Sie *Software von einer Liste oder bestimmten Quelle installieren*, und klicken Sie auf *Weiter*.
- 9 Wenn die Such- und Installationsoptionen erscheinen, wählen Sie *Nicht suchen, sondern den zu installierenden Treiber selbst wählen*. **Klicken Sie anschließend auf *Weiter***.
- 10 Wenn der Dialog zur Treiberauswahl erscheint, klicken Sie auf die Schaltfläche *Datenträger...*
- 11 Klicken Sie auf *Durchsuchen...*, und wählen auf der mitgelieferten CD-ROM den Ordner *US-800 Win driver* und darin die Datei *US800Drv.inf*. **Klicken Sie anschließend auf *OK***, um zum Treiberauswahldialog zurückzukehren.
- 12 Klicken Sie auf *Weiter*, um die Installation zu starten.
Sollten Warnhinweise zum Logo-Test oder digitalen Signaturen erscheinen, klicken Sie jeweils auf *Weiter*, um fortzufahren.
- 13 Sobald die Aktualisierung abgeschlossen ist, klicken Sie auf die Schaltfläche *Fertig*.
Es sollte nun ein weiterer Hardware-Assistent erscheinen.
- 14 Wählen Sie *Software von einer Liste oder bestimmten Quelle installieren*, und klicken Sie auf *Weiter*.
- 15 Wählen Sie diesmal die Option *Diese Quellen nach dem zutreffendsten Treiber durchsuchen und aktivieren Sie das Kontrollkästchen*. *Folgende Quelle ebenfalls durchsuchen:*
- 16 Klicken Sie auf *Durchsuchen...*, wählen Sie den Ordner *US-800 Win driver* auf der mitgelieferten CD-ROM, und klicken Sie auf *OK*.
- 17 Wenn der Dialog zur Treiberauswahl erneut erscheint, klicken Sie auf die Schaltfläche *Weiter*, um die Installation zu starten.

Sollten Warnhinweise zum Logo-Test oder digitalen Signaturen erscheinen, klicken Sie jeweils auf *Weiter*, um fortzufahren.

Sobald die Aktualisierung abgeschlossen ist, erscheint in der Taskleiste der Hinweis *Die neue Hardware wurde installiert und kann jetzt verwendet werden.*

18 Trennen Sie den US-800 jetzt vom Wechselstromadapter, um ihn auszuschalten.

Damit ist die Installation abgeschlossen.

19 Starten Sie den Computer neu.

Nach dem Neustart sollte das Symbol des US-800 in der Taskleiste erscheinen. Wenn es nicht zu sehen ist, klicken Sie auf den Doppelpfeil, um die ausgeblendeten Symbole anzuzeigen.

20 Verbinden Sie den Wechselstromadapter wieder mit dem US-800 (das  STANDBY/ON-Lämpchen leuchtet).

21 Klicken Sie doppelt auf das US-800-Symbol, um das Kontrollfeld des US-800 zu öffnen.