

Willkommen zur BEHRINGER PODCAST-Schnellstartanleitung

Herzlichen Dank für die Wahl eines unserer podcast-fähigen Produkte. Mit diesem erstklassigen Hardware/Software-Bundle können Sie auf kreative Weise professionell klingende Podcasts für das Internet erstellen. Nutzen Sie die nächste Entwicklungsstufe des Rundfunks und befreien Sie sich und andere von den Beschränkungen herkömmlicher Massenkommunikation.

Podcasting-Grundlagen

Bevor Sie beginnen, sollten Sie sich mit der Terminologie und Arbeitsweise im expandierenden Podcasting-Bereich vertraut machen.

Der Begriff Podcasting ist eine Kombination der Wörter iPod und Broadcasting und bezeichnet die Verteilung von Audio- oder Videodateien, z. B. Radioprogramme oder Musik-Clips, über das Internet. Mit Hilfe eines von zwei verfügbaren Syndikationsverfahrens ermöglicht man es Nutzern, über tragbare Mediengeräte, wie iPod und Laptop-Computer, auf Medien zuzugreifen.

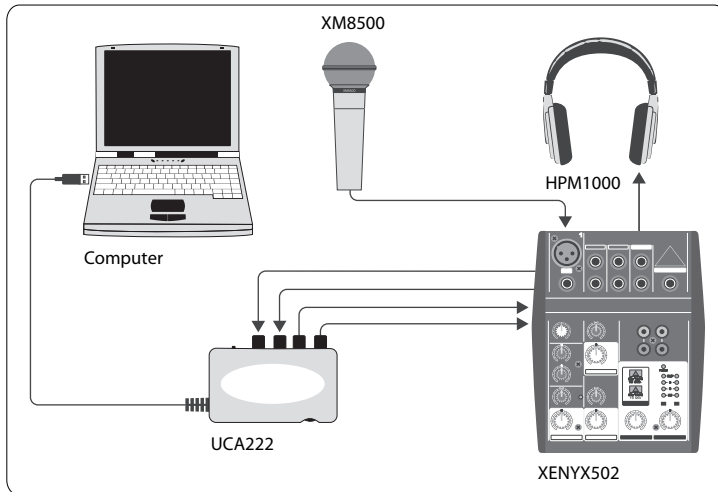
RSS (Really Simple Syndication) und *Atom* sind Syndikationsformate für Webinhalte, die in XML geschrieben wurden und entweder Podcast-Inhalte oder Auflistungen liefern, die zu Inhalten und weiteren Dateiinformationen verlinken.

Mit einem Podcast werden Audio- oder Videodateien für den allgemeinen Zugriff ins Internet gestellt. Jeder kann diese „Feeds“ abonnieren und die Mediendateien herunterladen. Dadurch kann man Programme aus einer Vielzahl von Quellen sammeln, um sich die Medieninhalte entweder online oder offline mit einem Computer oder einem geeigneten tragbaren Gerät anzuhören oder anzusehen.

Podcatcher bezeichnet ein Softwareprogramm zum Downloaden von Podcasts. Es läuft normalerweise im Hintergrund und verwaltet die Feeds, die man manuell hinzufügt, um diese in bestimmten Zeitabständen herunterzuladen.



Installationsanleitung für das USB- oder FireWire-Interface



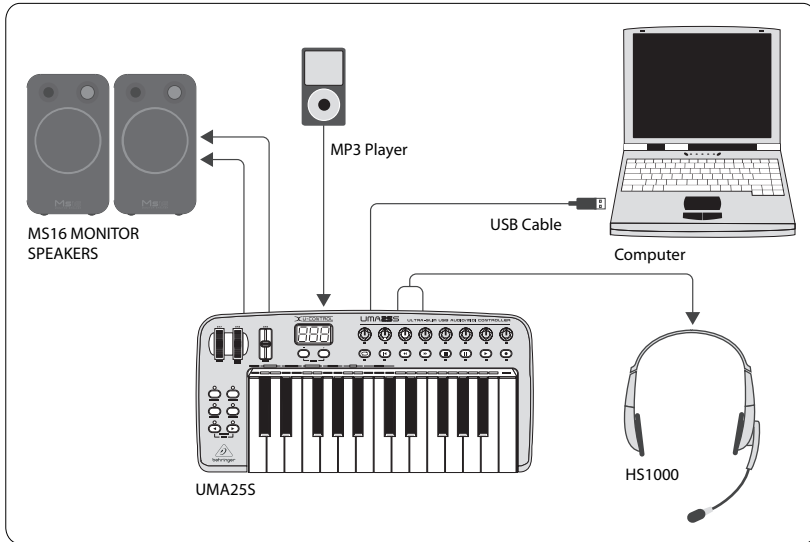
Grundausrüstung:

Computer, Software, USB- oder FireWire-Interface (intern oder extern),
Mischer, Mikrofon, Kopfhörer.

Nachdem Sie sich mit den Grundlagen des Podcastings vertraut gemacht und sich die nötige Grundausrüstung besorgt haben, können Sie jetzt die Geräte einrichten, die Software installieren und loslegen.

1. Installieren Sie die notwendigen Treiber, bevor Sie Ihr USB- oder FireWire-Interface anschließen. Diese sollten im Lieferumfang enthalten sein.
2. Nach der Treiberinstallation können Sie das Interface über das mitgelieferte USB- oder FireWire-Kabel an Ihren Computer anschließen.
3. Schließen Sie Ihre Audioquelle über Cinch-Kabel oder einen Adapter an die Eingänge Ihres Interfaces an.
4. Schließen Sie ein Monitorgerät an. Sie können die Ausgänge des Interfaces an ein Paar Aktivboxen oder an die Eingänge eines Mixers anschließen. Sie können auch Kopfhörer an das Interface anschließen.
5. Beim Einsatz eines Mixers schließen Sie ein Mikrofon und/oder Instrumente an die verfügbaren Kanäle an. Man kann an Stelle des Interfaces auch Kopfhörer an den Mixer anschließen.
6. Informieren Sie sich bitte in den Handbüchern der einzelnen Komponenten Ihres Podcast-Systems, damit Sie die Geräte korrekt verkabeln und betreiben können.

PODCAST SCHNELLSTARTANLEITUNG



Installationsanleitung für ein USB-Keyboards mit internem Audio-Interface

Grundausrüstung:

Computer, Software, USB-Keyboards, Headset (HS1000), Boxen, MP3 Player

1. Installieren Sie alle notwendigen Treiber, bevor Sie Ihr USB-Keyboard anschließen. Diese sollten im Lieferumfang enthalten sein.
2. Nach der Treiberinstallation können Sie das Keyboard über ein USB-Kabel an Ihren Computer anschließen. Dadurch wird das Keyboard auch mit Betriebsspannung versorgt.
3. Schließen Sie alle anderen Geräte an, z. B. Aktivboxen, MP3/CD Player, Kopfhörer oder das HS1000 Headset (bei Nutzung des UMA255).

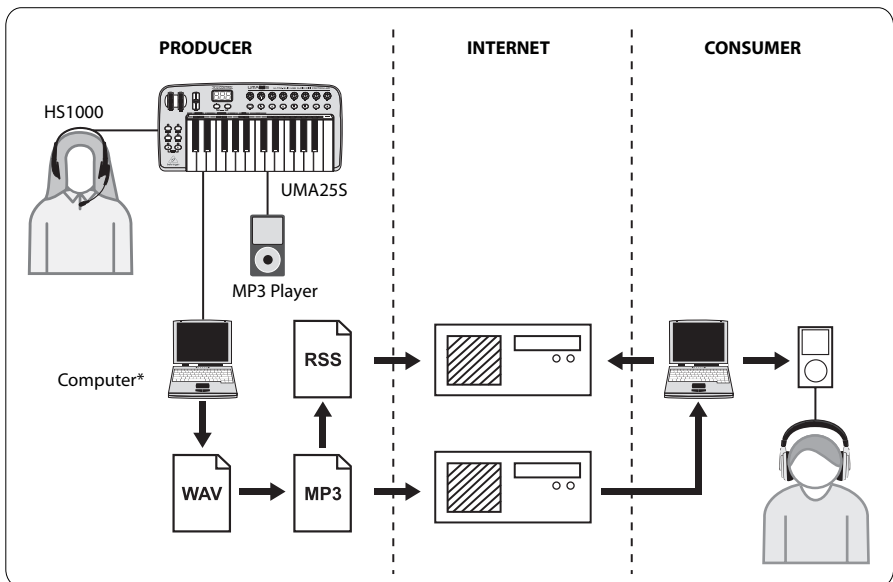
Software-Installation

1. Bei einem Windows-Betriebssystem muss man den notwendigen ASIO-Treiber installieren. Dies ist bei Mac-Systemen unnötig.
2. Installieren Sie die mitgelieferten DAW-Aufnahmeprogramme, Ableton Live Lite 4 BEHRINGER Edition, Audacity und Kristal Audio Engine.

PODCAST SCHNELLSTARTANLEITUNG

Hinweis: ASIO wird von Audacity nicht unterstützt.

1. Wählen Sie in Ihrer neuen DAW-Software Ihr USB- oder FireWire-Gerät als Quelle der eingehenden Audiosignale.
2. Die Audacity-Software kann Ihren aufgezeichneten Podcast nicht im MP3-Format exportieren, das im Internet am häufigsten verwendet wird. Sie können allerdings den kostenlosen LAME MP3 Encoder herunterladen und installieren, mit dessen Hilfe Audacity den gewünschten Export vornimmt. Der Encoder ist online leicht zu finden: Geben Sie einfach Audacity + LAME in eine der beliebten Suchmaschinen ein, um sich eine Download-Quelle anzeigen zu lassen.
3. Installieren Sie die Podifier Software, falls Sie im Lieferumfang enthalten ist. Diese Anwendung automatisiert das Erstellen von Podcasts und verfügt über eine FTP-Funktion zum Hochladen Ihrer Podcasts auf einen Server.
4. Installieren Sie die Juice oder Podnova Software (falls im Lieferumfang enthalten). Diese plattformübergreifenden Receiver-Programme helfen Ihnen bei der Verwaltung Ihrer Podcast-Dateien.
5. Als Alternative zu Juice und Podnova können Sie die Golden Ear-Software installieren. Sie ist nur Windows-kompatibel, aber mit ihr können Sie Podcasts suchen und herunterladen.



Podcast erstellen

Jetzt sind Sie bereit für Ihren ersten eigenen Podcast. Es dauert vielleicht seine Zeit, um sich an das Verfahren zu gewöhnen, aber durch Üben werden Sie immer besser werden. Hier sind die ersten Schritte, mit denen Sie von Ihrer einfachen Grundausrüstung aus Hard- und Software zu einem syndikierten Podcast kommen, den sich andere online Nutzer herunterladen und anhören können.

1. Nehmen Sie Ihren Podcast mit dem DAW-Aufnahmeprogramm Ihrer Wahl auf. Sie können alles Mögliche verwenden, von Sprache über Musik bis zu Sampling. (Beachten Sie das Urheberrecht, wenn Sie Audiomaterial von anderen Quellen leihen.)
2. Nachdem Sie Ihren Podcast fertig aufgenommen und editiert haben, können Sie das Audiomaterial als einzelnen Stereo Master Track im WAV- oder AIF-Format exportieren und auf Ihrer Festplatte speichern.
3. Öffnen Sie den Stereo Master Track in Audacity und exportieren Sie ihn als MP3-Datei (hierzu ist der lame_enc.dll Codec erforderlich).
4. Mit der Podifier Software laden Sie Ihren neuen Podcast Track auf einen Server hoch, damit der Podcast online verfügbar ist.
5. Schicken Sie den Podcast an verschiedene Feeds und Internetportale, damit sich möglichst viele Leute den Podcast herunterladen und anhören können!