

SampleRobot / SampleRobot Essentials Hauptfunktionalität

- Vollautomatisches Sampling von MIDI-Klangerzeugern, die an ein Windows-kompatibles MIDI- und Audiointerface angeschlossen sind
- Halbautomatisches Sampling von Klangquellen, die nicht mit einer MIDI-Schnittstelle ausgestattet sind
- Vollständig automatisiertes Sampeln von VST- und DirectX-Instrumenten
- Übersichtliches und einfach zu bedienendes User-Interface (inkl. Tool-Tips, Hide-Panels und verschiedenen Darstellungsmodi)
- **WaveRobot im Lieferumfang enthalten** (nur SampleRobot, Upgrade-Option für SampleRobot Essentials)
- **Cakewalk Dimension LE Softwaresampler für Windows XP und Mac OSX im Lieferumfang enthalten** (nur SampleRobot)
- **Mehr als 400 Factory-Presets aus den Bereichen akustische, elektronische und synthetisierte Instrumente für Dimension LE im Lieferumfang enthalten** (nur SampleRobot)
- **Mehr als 150 MB Multi-Samples aus den Bereichen Gitarre, Bass, Piano, Perkussion und Ethno-Instrumente für Dimension LE im Lieferumfang enthalten** (nur SampleRobot)
- **Kleveres Exportmodul für den sofortigen Zugriff auf kreierte Instrumente**
- **Mehr als 1080 MB (SampleRobot) / 800 MB (SampleRobot Essentials) premium Multi-Samples im Format SoundFont2 im Lieferumfang enthalten**
- **Windows WDM Unterstützung**
- **ASIO 2.1 Unterstützung**
- **Preset Manager: über 80 Sampling Presets für unterschiedliche Instrumente und Situation (eigene Presets können sehr leicht erstellt werden)**
- **Automatische Ausgabe von MIDI Velocity-, Aftertouch-, Controllern und Program-Change-Nachrichten, so dass Klangquellen in allen Nuancen aufgenommen werden können**
- **Automatische Sample-Transientenerkennung (auto-note)**
- **Nicht-destruktive graphische Loop- und Marker-Editierbarkeit mit voller Zoom-Funktionalität (inkl. graphisches Überlagern der linken und rechten Wellenform eines Stereo-Samples)**
- **MIDI-Monitor** (nur SampleRobot)
- **Autofunktionen und Makros für Aufnahmeformat und -länge, Schneiden, Normalisieren, Ändern der Lautstärke und Faden von Samples**
- **Automatische Erzeugung von Crossfade-Loops und Backward-Forward-Loops und Kombination aus beiden**
- **Hoch entwickelte Algorithmen für die Looppunktsuche**
- **Unterschiedliche Crossfade-Typen um unhörbare Loops zu erzeugen**
- **Automapping von Multi-Samples und Release-Samples (inkl. Keymaps mit Velocity-Splits und sonstigen MIDI-Controllern)**
- **Release-Sample-Unterstützung** (nur SampleRobot)
- **Sampling von Windows-Audiostreams im Hintergrund, die von anderen Applikationen abgespielt werden**
- **Tastaturkommando-Funktionalität**
- **MIDI Note In Anzeige (alle gespielten Noten werden auf der virtuellen Tastatur von SampleRobot angezeigt)**
- **Selektion / Deselektion und Samplewiedergabe sowohl via Computertastatur als auch via MIDI-Keyboard**
- **Unterschiedliche Fensterskalierungen werden unterstützt (inkl. Option für minimierte Darstellung bei voller Editiermöglichkeit)**