



Jürg Hauser music
Tiefenhofstr. 28
8820 Wädenswil
079 465 50 90

FÜHRENDE KLAVIERHERSTELLER EMPFEHLEN DEN PIANO LIFE SAVER

Bösendorfer

Das Damp-Chaser Feuchtigkeitskontrollsystem gleicht wirkungsvoll klimatische Schwankungen in der Umgebung des Klaviers aus und ist daher vorteilhaft im Hinblick auf Stabilität und langjährige Zuverlässigkeit.

Sauter

Der Piano Life Saver hilft, den aussergewöhnlichen Klang, die gute Spielart und die Ausdrucksfähigkeit der handgearbeiteten Sauter-Klaviere und Flügel zu erhalten.

Bechstein

In Umgebungen mit schwankender Luftfeuchtigkeit hilft das Feuchtigkeitskontrollsystem von Damp-Chaser wirkungsvoll, die aussergewöhnliche Klangsönheit und den Wert der Bechstein-Instrumente zu erhalten.

Blüthner

Das Life Saver-System hilft sicherlich, die Luftfeuchtigkeit in einem Klavier zu kontrollieren, Schäden zu vermeiden und seinen Wert zu erhalten.

Fazioli

Fazioli-Flügel werden individuell in Handarbeit hergestellt und verbinden hochwertige Materialien mit bester Fertigungstechnik. Obwohl unsere Instrumente nach genauen Vorgaben hergestellt werden, um Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsschwankungen zu widerstehen, erinnern wir unsere Kunden immer daran, dass ein Flügel vor übermässigen Klimaeinflüssen geschützt werden sollte. Aus diesem Grund empfehlen wir das Piano Life Saver System, speziell zum Schutz des Resonanzbodens vor den schädlichen Auswirkungen von extremen Luftfeuchtigkeitsschwankungen.

Yamaha

Yamaha empfiehlt den Gebrauch solcher System bei Yamaha-Klavieren und Flügeln, die an ihrem Aufstellungsort extremen Feuchtigkeitsschwankungen ausgesetzt sind. Ohne ein derartiges System ist es sehr schwierig die Luftfeuchtigkeit in der Umgebung des Instruments zu regulieren.

Schimmel

Die beste Möglichkeit den Wert eines guten Flügels oder Klaviers zu erhalten ist durch die automatische Regelung der relativen Luftfeuchte unmittelbar im Instrument . . . mit dem Piano Life Saver System von Damp-Chaser.

Seiler

Das Damp-Chaser-Klimakontrollsystem trägt dazu bei, die Regulation und Stimmung von hochwertigen Instrumenten zu bewahren. Damit wird der spezifische Klangcharakter, der in einem bestimmten Fabrikat angelegt ist, erhalten. Ebenso wird der Wert des Instruments gesichert.