

Uno de nuestros técnicos está especializado en toda la línea de instalación de los sistemas automáticos de reproducción y sistema Silent/Midi para pianos de cola y verticales.

Su preparación fue realizada en Alemania con la empresa distribuidora de piano Disc. Creemos que lo realmente importante de estos sistemas es una instalación milimétrica para que desarrollen sus funciones de una forma perfecta y no cambien la digitación del piano.

<http://www.pianodisc.de>

## **QuietTime® MagicStar V4 - Magic Moments Of Silence**



### **QuietTime® MagicStar V4 - ¿Qué es esto?**

Un kit PianoDisc QuietTime es un sistema Silent System completo, que prácticamente puede instalarse posteriormente en cualquier piano corriente en el comercio. Una vez incorporado el sistema, el usuario puede p.ej. conmutar a mudo su piano por la noche y continuar tocando con auriculares sin molestar a sus vecinos. El sistema QuietTime Magic Star se suministra con una técnica de sensores confiable y duradera. El listón táctil se incorpora siempre bajo las teclas del piano vertical o de cola. Dispone de 88 sensores táctiles que miden el movimiento de cada una de las teclas y transforman los datos a General MIDI. Además se suministra un listón de parada con cada kit de QuietTime. Este listón se incorpora así en la mecánica del piano vertical o de cola de manera que los martillos se detienen antes de tocar las cuerdas. Naturalmente, el listón de tope se monta de manera móvil para que el piano también pueda ser tocado de modo totalmente normal.

### **QuietTime® Magic Star V4**

Lo mejor de los tres sectores de la técnica Silent:

1. Listón de tope óptimo con sólo un mínimo cambio del efecto
2. Sistema de sensores confiable y duradero para las teclas
3. Un sonido de piano excelente producido por el QuietTime Magic Star Tongenerator desarrollado especialmente para esta aplicación. Así como 11 sonidos de instrumentos más.

## **QuietTime® MagicStar V4 - Otras características:**

- Disponible para pianos verticales y pianos de cola
- Discreto elemento de manejo gracias al compacto
- Pantalla gráfica para el manejo más sencillo
- 11 Sonidos Preset : 2x piano, 2x cuerda, 4x piano y cuerda, címbalo, órgano de iglesia
- 128 sonidos MIDI-General
- 3 sonidos userset, con sus ajustes predeterminados
- Sonido Startup seleccionable
- Listón de tope para pianos de cola y pianos verticales
- Efectos para reverberación, coro, curvas dinámicas, afinación, transposición
- Polifonía de 128 notas
- Función de grabación y reproducción para 30.000+ MIDI Events (notas)
- Las grabaciones quedan almacenadas incluso si el sistema se apaga
- Metrónomo con posibilidad de selección de la velocidad, el compás, el ritmo y el volumen
- Elemento de manejo front = aprox. Alto = 5cm, Ancho = 20cm
- 2 tomas para auriculares (clavija de 3,5 mm)
- Soporte para 2 pedales
- 20 canciones de muestra (Demosong)
- MIDI-IN, MIDI-OUT, MIDI-THRU

## **Datos técnicos - QuietTime® MagicStar V4**

### **Equipamiento básico**

- QuietTime MagicStar generador de audio
- sistema de sensores de teclas
- MagicStar listón de tope para pianos de cola y pianos verticales
- auriculares estéreo
- soporte para auriculares
- fuente de alimentación de 220 voltios.

### **Sistema de sensores de teclas**

Sistema óptico de sensores de teclas 88 notas

### **Tarjeta de sonido**

El procesador DREAM Dual Digital Sound

### **Secuenciador**

Para 30.000+ MIDI Events (notas)

## **Conexiones / Elementos de manejo**

- 2 tomas para auriculares (clavija de 3,5 mm)
- pantalla
- control de volumen
- enchufe/interruptor
- Audio-In
- Audio-Out,
- MIDI-IN, -OUT y -THRU

## **Suministro de energía eléctrica**

- 120 Volt / 60 Hz AC (América del Norte)
- 220-230 Volt / 50Hz AC (fuera de América)

## **Opciones/Equipamiento adicional**

- Altavoces activos
- auriculares estéreo adicionales para el sistema "silent"