

Características

Tracción: Por correa

Motor: Síncrono ubicado en un bloque independiente

Eje: De tipo invertido fabricado en acero inoxidable

Brazo: Diseño en S con cojinetes de acero endurecido

RPM 1.3 Genie

Giradiscos Pro-Ject para disfrutar la magia del vinilo

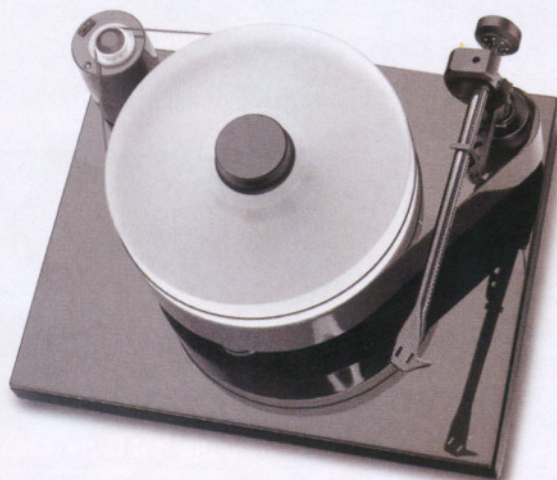


Modelo de atractivo diseño con tracción por correa que combina un motor síncrono ubicado en un bloque independiente completamente desacoplado de un subchasis de construcción antiresonante. El brazo, con diseño en S, está equilibrado dinámicamente e incluye cojinetes de acero endurecido y un contrapeso montado excéntricamente. **280 €**

RPM 10.1 Evolution



Este giradiscos lujoso, refinado y sofisticado a partes iguales, combina un plato de fibra de densidad media y un motor síncrono ubicado en un bloque separado que se asientan sobre la exclusiva plataforma rellena de granito Pro-Ject Ground it deluxe 3. El plato está hecho en material acrílico con tratamiento antiresonante. **2.560 €**



Pro-Ject RPM 5.1



Giradiscos cuyo plato utiliza una construcción antiresonante de tipo sandwich reforzada con un prensador del disco, mientras que el sistema de giro combina un eje de acero inoxidable cromado con cojinetes de Teflón. La fuente de alimentación externa permite suprimir de raíz potenciales interferencias de origen electromecánico. **620 €**

