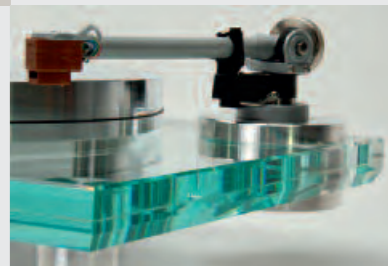
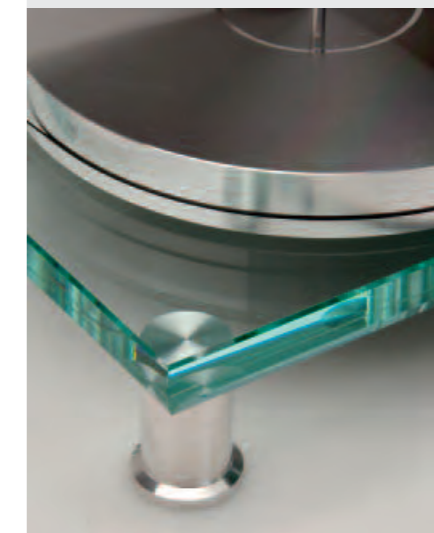
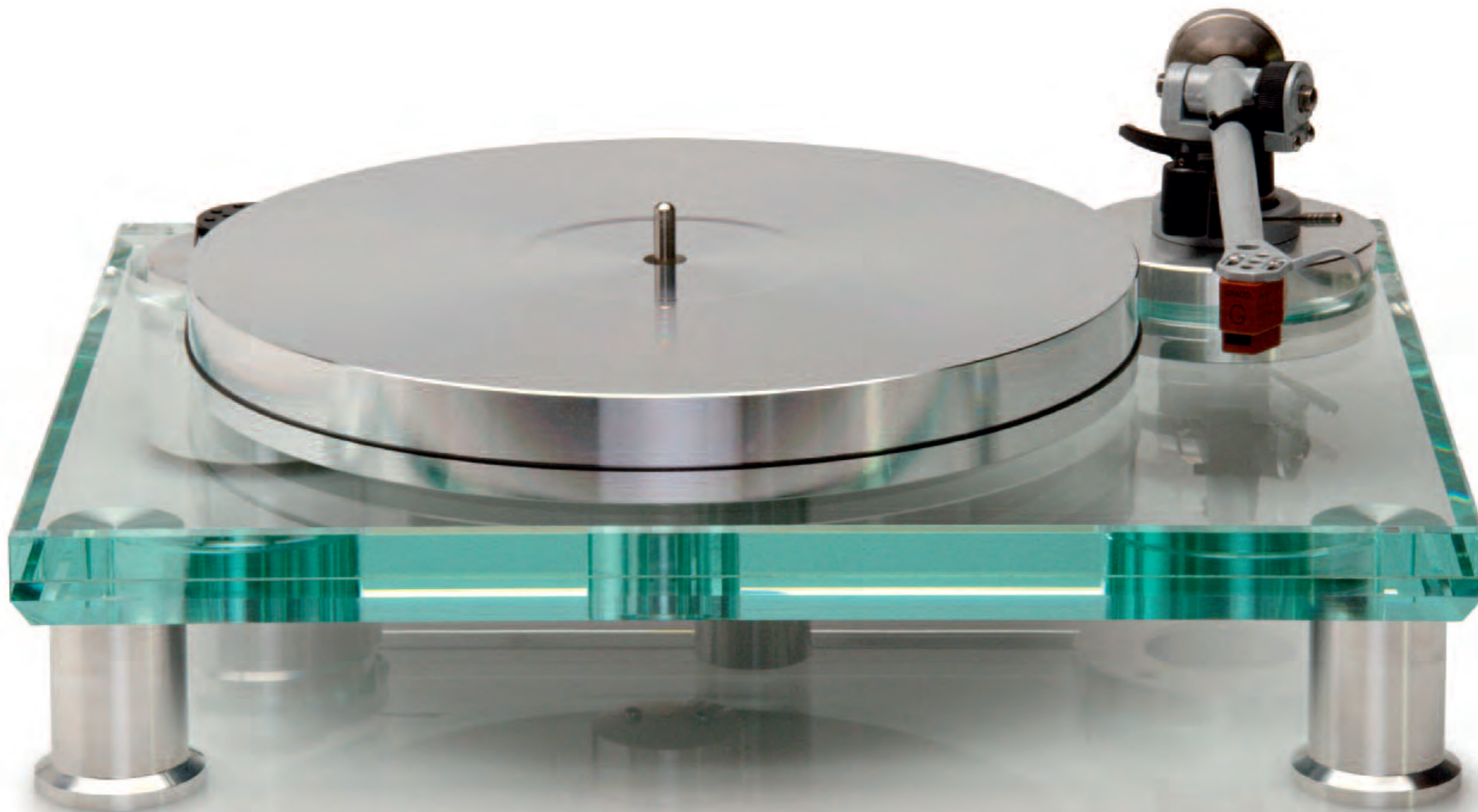


Crystal

Mit dem neuen Laufwerk Crystal vereinen wir das Beste aus 2 Welten. Die ansprechende Optik von Acryl mit der Pflegeleichtigkeit und Langlebigkeit von Glas. Glas ist normalerweise kein optimales Material für den Laufwerksbau da es sehr hart und kaum absorbierend ist. Acryl im Gegenzug ist sehr empfindlich gegen Staub und verkratzt sehr schnell. Unsere Lösung verwendet ein Sandwich von 2 Layern Glas die mittels einer Hochdämpfenden dicken Folie verklebt werden. Das Resultat ist ein extrem resonanzarmes transparentes Sandwich das völlig kratzunempfindlich ist.

In Verbindung mit einer der aufwendigsten Motorsteuerungen am Markt und dem diamantgedrehten 34mm Teller ergibt sich eine vollkommen neue Welt der Wiedergabe. Hier verbindet sich die hohe Masse und Dämpfung des Chassis mit der herausragenden Qualität der mechanischen und elektronischen Komponenten. Der Crystal besitzt austauschbare Tonarmbasen wodurch die Verwendung aller 9 Zoll Tonarme möglich ist. Die 3 höhenverstellbaren Füße ermöglichen die perfekte Ausrichtung des Laufwerks.



Technische Daten

Antrieb	1 Synchronmotor
Lager	Hochpräzises rolliertes TIDORFOLONS <small>Small</small> Lager in Einzelanfertigung
Chassis	Glassandwich 35 mm mit 3 höhenverstellbaren Füßen
Teller	Aluteller 34 mm, 6 kg
Motorelektronik	elektronisch geregelt, netzentkoppelt, einstellbar, SmallALPHA Netzteil
Maße (BxHxT)	430 x 340 x 139 mm, 21-25 kg je nach Ausstattung