

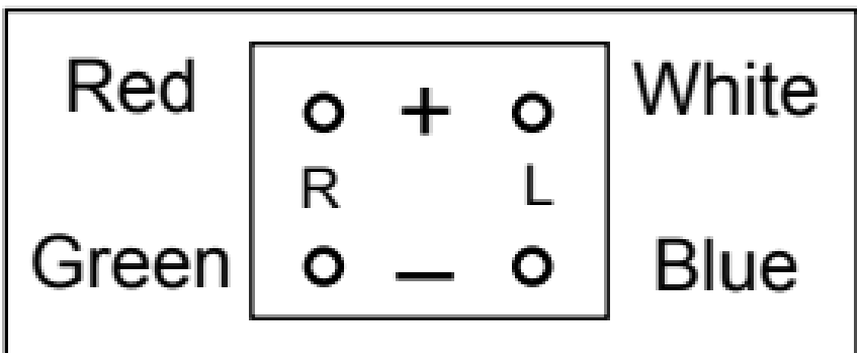
rega

Elys 2

Play at 1.75g.

Using Your Cartridge

This cartridge should be fitted by a Rega dealer. They have been trained in the special fitting requirements necessary and will use a Rega supplied tool to ensure the correct attachment bolt torque.



Innovation

Recent developments in coil winding techniques have allowed us to use our innovative parallel wound coil in our entire range. This technique uses approximately one third less wire than our previous models, thus producing a more efficient and reduced mass cartridge.

Packing

Rega have not tried to create a false impression of expense by using an elaborate package. We have used the most simple and cheap carton possible to avoid transit damage, thereby using the saving to spend more on the cartridge itself - ensuring better value.

Remove the location tags on the stylus guard for use on in-situ cartridge.

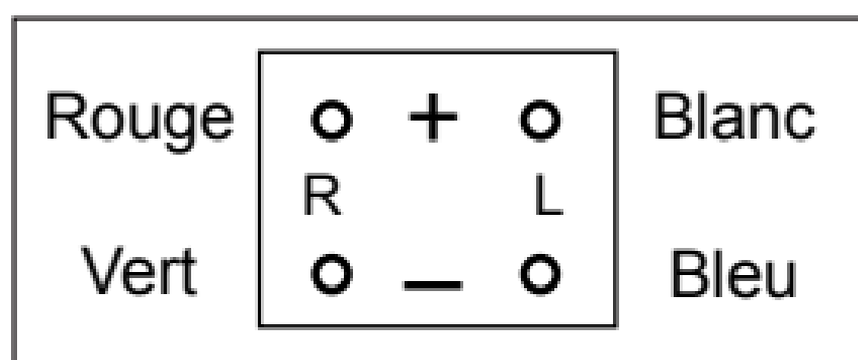
rega

Elys

Force d'appui: 1.75g

Cette Cellule doit être installée par un revendeur REGA. Il a été formé à cette tâche et possède la clé dynamométrique spécifique.

Cellule: Vue Arrière



Innovation: Des progrès récents dans le domaine du bobinage nous ont permis d'utiliser notre nouvelle bobine parallèle sur tous les modèles de la gamme. Par rapport aux anciens modèles, cette technologie utilise environ 30% de fil en moins, ce qui produit une cellule plus efficace et à masse réduite.

Veillez noter que REGA n'a pas tenté de créer une fausse impression de luxe en utilisant un emballage d'apparence chère. Le boîtier très simple nous a permis de consacrer davantage de ressources à la cellule elle-même, assurant ainsi un meilleur rapport qualité/prix.

Protège diamant: Cassez les deux "oreillettes" afin de pouvoir le réutiliser une fois la cellule montée.