

FURUTECH Review

Demag & FI-E35(R)

2009 May – haute fidelite FRANCE



Une présentation originale mais finalement simple pour le démagnétiseur Furutech, très facile à utiliser

FURUTECH DeMag

Ce nouvel accessoire Furutech a le mérite d'être original et, dans sa conception, de ne pas faire les choses à moitié. Il se présente comme une sorte de crêpière (si, si), mais pourtant ne chauffe pas... Il démagnétise. Conçu pour les disques vinyle de 30 cm de diamètre, son grand plateau peut aussi recevoir plusieurs disques CD en même temps, ou des câbles modulation, haut-parleurs ou secteur. Bref, l'objet sera vite rentabilisé dans le cadre d'une installation haute-fidélité complète et digne de ce nom. L'intérêt majeur est de ne pas faire appel à des aimants statiques tournants. Quand c'est le cas, en fin de démagnétisation et si vous ne retirez pas doucement l'objet à démagnétiser, c'est l'effet inverse de celui recherché qui se produit, au moins sur une partie de l'objet en question ! Ici, la procédure de démagnétisation est électrique, avec montée et descente progressives du phénomène entraînant la démagnétisation. En pratique, une fois le DeMag mis sous tension, on appuie sur une seconde touche, qui s'illumine en vert pour, au bout de quelques dizaines de secondes, s'éteindre, indiquant la fin du processus. Et c'est tout. Nous avons essayé le DeMag avec des disques vinyle, puis CD, puis des câbles de modulation. Tous ces éléments sont effectivement sensibles à une magnétisation progressive, puis permanente, si l'on peut dire. Furutech précise par exemple que les étiquettes de CD contiennent pas mal de métaux, même en traces réduites ! Le constructeur propose également plusieurs mesures mettant en évidence l'efficacité du DeMag, avec notamment un niveau de sortie légèrement supérieur, une distorsion harmonique en baisse et un niveau de bruit global en recul. Le taux de transfert en lecture d'un CD gravé est même augmenté après traitement, passant de 590 à 620 kbytes/s ! Nos essais pratiques ont démontré des différences sensibles en lecture de disques vinyle comme de CD audio, avec à chaque fois l'impression non seulement d'une plus grande transparence globale, mais aussi d'une fluidité et d'un respect de la microdynamique sensiblement accrues. Sur les câbles, la différence est moins sensible, mais il est vrai que ceux que nous utilisons sont généralement très récents, et donc a priori moins sensibles aux phénomènes de magnétisation, qui interviennent sur des périodes relativement longues. Quoi qu'il en soit, ce DeMag de Furutech apparaît rapidement comme un accessoire indispensable, et mieux conçu que les modèles au rôle a priori équivalent déjà proposés sur le marché. Certes, son prix est élevé. Mais n'est-ce pas le type même d'accessoire dont on peut envisager l'acquisition à plusieurs, puisqu'on ne l'utilise pas au quotidien ?

Prix : 1 500 euros
Distributeur : L'Audiodistribution, au 0491060023





FURUTECH FI-E35 (R)

Prise secteur

Assurément l'une des meilleures prises secteur au monde, la Furutech FI-E35 (R) est dotée d'un carénage moderne et de contacts entièrement plaqués au rhodium, le meilleur conducteur électrique. Etant donné le nombre croissant de cordons secteur qui utilisent cette prise, on ne peut douter de ses excellentes performances...