

dcS p8i不读碟 粤胜音响维修 龙岩dcS p8i

产品名称	dcS p8i不读碟 粤胜音响维修 龙岩dcS p8i
公司名称	广州粤胜电器技术服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市越秀区中山一路51号之二首层
联系电话	13352870123

产品详情

dCS Puccini大致简介：具有4组Filter，调整选择直接从图形选单操作。数位滤波的作用，是滤除聆听频率范围之外的高频噪讯，SACD显重要，因为DSD规格虽好，dcS p8i不读碟，但本身存在着比PCM更多的高频噪讯，聆听频宽之外的噪音去除，靠音响厂商各显神通。Puccini的数位滤波原厂预设值，滤除的量最少，代表频宽最高，大约延伸至70kHz，而2和3则逐渐增加滤波处理的量，频宽也会跟着缩小，dCS CD能读碟但跳碟、完全不出仓维修。噪讯会更低。4则是用来检修用，不适合聆听，操作Puccini时请在1~3的滤波模式中选择。Puccini的图形化操作介面比过去的dCS好用许多，切换滤波还是不怎麼方便，要按好几个选择键，建议直接从Puccini的遥控器上面操作最方便。dCS音响/解码/CD售后服务中心粤胜音响提供最专业最敬业技术维修。

英国dCS音响「中国」特约维修技术部。

服务<总部>地址:广州市越秀区中山一路51号之二首层（即杨箕地铁站B出口）

口皆好的国际品牌英国Wadia音响由广州粤胜承接售后服务，同时粤胜亦是负责欧美多家知名音响品牌售后中心。该公司也是中国模范服务维修站。多元配件和高技术由厂家提供。

英国dcS Purcell 24Bit 1394音场是十分惊人的，高度厚度密度延伸没什么可挑剔的地方了，龙岩dcS p8i，至于在老马旗舰后面的声音目前有或者打算上PURCELL升频以及外部时钟的朋友，这个可以真正解一码24K/192HZ信号的解一码是个很好的选择，dcS p8i故障修复图，DCS的升频为人，dcS Puccini不读碟检修，有些人认为不管是DSD还是PCM升频，总是有问题的，dCS Elgar烧线路板，具体问题还请GOOGLE吧。单独使用DELIUS是不如+PURCELL的，但是DCS的实力就是在RING DAC上，少个PURCELL也就10%的差别了，到了这个份上10%就是5位数的米啊英国DCS本部滴。用来将所有老版本的DCS DELIUS升级为新的ISSUE。操作也很简单，只要有转盘，连DELIUS后放入光盘就可以了。具体有详细说明书，DCS技术上还是很牛的，这个东西对应新的数码格式理论上是可以无限升级的。

英国dCS音响「中国」厂家售后特定维修技术部。

服务<总部>地址:广州市越秀区中山一路51号之二首层

口皆好的国际品牌英国Wadia音响由广州粤胜承接售后服务，同时粤胜亦是负责欧美多家知名音响品牌售后中心。该公司也是中国模范服务维修站。多元配件和高技术由厂家提供。

dCS Scarlatti Clock(Master clock数码主时钟)。根据厂方资料，此乃为取代过去的Elgar Plus、Verona和Verdi Encore而全新开发的，DCS前旗舰DSD升频转盘Verdi Encore不读碟专业快修，主要差异除了把主控时钟的精一确度大幅提升之外，更重要是将运算晶片之模组重新设计。DCS音响厂技术中心。

英国dCS音响「中国」厂家售后特定维修技术部。

服务<总部>地址:广州市越秀区中山一路51号之二首层（粤胜/欢迎您光临）

dcS p8i不读碟-粤胜音响维修-龙岩dcS p8i由广州粤胜电器技术服务有限公司提供。广州粤胜电器技术服务有限公司（www.gzyqwx.cn）位于广州市越秀区中山一路51号之二首层。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前粤胜音响维修在家电维修、安装中享有良好的声誉。粤胜音响维修取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。粤胜音响维修全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.gzvitus.cn）还是从事功放维修音响维修点，功放故障维修功放机维修，音响功放维修功放维修中心的服务商，欢迎来电咨询。