

01420000

ORTOFON CONCORDE MKII MIX

82,000

A MIX é um modelo de uso geral e recorrente para DJing convencional de Beatmatching mas também para Scratching e cueing. É o claramente o modelo de entrada, versátil e económico, compatível com todo o tipo de usos.

- Proporciona uma grande performance e durabilidade.
- Tem uma agulha (stylus) esférica de boa gualidade, um cantilever sólido, e serve muito bem para fins gerais.
- Oferece uma saída razoável, alta qualidade de som e uma boa capacidade de rastreio das estrias do vinil.
- Som transparente em todo a gama de frequências e excelente capacidade de manuseamento.
- Excelente relação preço/desempenho.
- Os modelos Concorde MKII não são compatíveis com o modelos anteriores.

Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 6 mV

Balanço de canais a 1kHz - 1,5 dB

Separação de canais a 1kHz - 20 dB

Separação de canais a 15 kHz - 15 dB

Gama de frequências a -3dB - 20-20.000 Hz

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 100 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo de agulha - Esférica R 18 μm

Alcance da força de rastreio - 2 - 4 g

Força de rastreio recomendada - 3 g

MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeça introduzido em 2018, o corpo da cabeça é mais largo garantindo maior estabilidade. Materiais mais tácteis, mais compacta e resistente. Nova pega reforçada, mais larga e de fácil substituição, permitindo personalização do conjunto. Esta pega é texturada para maior facilidade em agarrar sem deslizes, por tudo isto é mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Substituir a agulha (Stylus) nunca foi tão fácil de trocar e com o novo encaixe mais visível. O maior recorte na cabeça permite uma maior visibilidade do posicionamento da agulha.

01420020

ORTOFON CONCORDE MKII MIX TWIN

164,0000

Caixa de aluminium para transporte e armazenamento seguro de 2x Cabeças + respectivas agulhas Ortofon Concorde MKII MIX

MIX é um modelo de uso geral e recorrente para DJing convencional de Beatmatching mas também para Scratching e cueing. É o claramente o modelo de entrada, versátil e económico, compatível com todo o tipo de usos.

- Proporciona uma grande performance e durabilidade.
- Tem uma agulha (stylus) esférica de boa qualidade, um cantilever sólido, e serve muito bem para fins gerais.
- Oferece uma saída razoável, alta qualidade de som e uma boa capacidade de rastreio das estrias do vinil.
- Som transparente em todo a gama de frequências e excelente capacidade de manuseamento.
- Excelente relação preço/desempenho.
- Os modelos Concorde MKII não são compatíveis com o modelos anteriores.

Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 6 mV

Balanço de canais a 1kHz - 1,5 dB

Separação de canais a 1kHz - 20 dB

Separação de canais a 15 kHz - 15 dB

Gama de frequências a -3dB - 20-20.000 Hz

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 100 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 μm/m N

Tipo de agulha - Esférica R 18 µm

Alcance da força de rastreio - 2 - 4 g

Força de rastreio recomendada - 3 g

MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeça introduzido em 2018, o corpo da cabeça é mais largo garantindo maior estabilidade. Materiais mais tácteis, mais compacta e resistente. Nova pega reforçada, mais larga e de fácil substituição, permitindo personalização do conjunto. Esta pega é texturada para maior facilidade em agarrar sem deslizes, por tudo isto é mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Substituir a agulha (Stylus) nunca foi tão fácil de trocar e com o novo encaixe mais visível. O maior recorte na cabeça permite uma maior visibilidade do posicionamento da agulha.







01420100 ORTOFON CONCORDE MKII DJ

104.0000

Modelo mais robusto pensado para uso recorrente em ambiente de bar, pequeno club ou mesmo caseiro. Capaz de suportar até mesmo scratch.

Excelente rastreio das estrias do vinil

A Concorde DJ é considerada "pau para toda a colher", com uma reprodução de som precisa e um excelente manuseamento das estrias.

- A DJ é óptima para qualquer estilo de música.
- Tem uma aqulha esférica e um cantilever extremamente equilibrado que proporciona uma rigidez extraordinária.
- A cabeça não só tem uma capacidade de rastreamento suficiente, como também fornece aos DJs o rigor de leitura necessário e um muito baixo desgaste dos discos.

Em resumo: tracking melhorado, juntamente com uma reprodução de som precisa e um excelente manuseamento das estrias.

Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 6 mV Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB Separação de canais a 1kHz - 22 dB Separação de canais a 15 kHz - 15 dB Gama de frequências a -3dB - 20-20.000 Hz Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 100 µm Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo Agulha - Esférica R 18 µm Alcance da força de rastreio - 3 - 5 q Força de rastreio recomendada - 4 g

MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeca introduzido em 2010, é mais largo e logo mais estável. Materiais mais tácteis, compacto e resistentes. Apenas 5 modelos com funções claramente definidas. Nova pega reforçada, mais larga e de fácil substituição. Pega com textura para maior facilidade em agarrar. Pega mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Mais fácil de trocar agulha com o novo encaixe mais visível. Maior Visibilidade da agulha como maior recorte na ponta. Conjunto dividido claramente em dois segmentos. Scratch e Digital têm o maior volume de saída. Club é a única Elíptica (com forma especial e nova).

ORTOFON CONCORDE MKII DJ TWIN 01420120

210,0000

Caixa de aluminium para transporte e armazenamento seguro de 2x Cabeças + respectivas agulhas Ortofon Concorde MKII

Modelo mais robusto pensado para uso recorrente em ambiente de bar, pequeno club ou mesmo caseiro. Capaz de suportar até mesmo scratch.

Excelente rastreio das estrias do vinil

A Concorde DJ é considerada "pau para toda a colher", com uma reprodução de som precisa e um excelente manuseamento das estrias.

- A DJ é óptima para qualquer estilo de música.
- Tem uma agulha esférica e um cantilever extremamente equilibrado que proporciona uma rigidez extraordinária.
- A cabeça não só tem uma capacidade de rastreamento suficiente, como também fornece aos DJs o rigor de leitura necessário e um muito baixo desgaste dos discos.

Em resumo: tracking melhorado, juntamente com uma reprodução de som precisa e um excelente manuseamento das estrias.

Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 6 mV Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB Separação de canais a 1kHz - 22 dB Separação de canais a 15 kHz - 15 dB Gama de frequências a -3dB - 20-20.000 Hz

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 100 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo Agulha - Esférica R 18 µm Alcance da força de rastreio - 3 - 5 g Força de rastreio recomendada - 4 g







MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeça introduzido em 2010, é mais largo e logo mais estável. Materiais mais tácteis, compacto e resistentes. Apenas 5 modelos com funções claramente definidas. Nova pega reforçada, mais larga e de fácil substituição. Pega com textura para maior facilidade em agarrar. Pega mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Mais fácil de trocar agulha com o novo encaixe mais visível. Maior Visibilidade da agulha como maior recorte na ponta. Conjunto dividido claramente em dois segmentos. Scratch e Digital têm o maior volume de saída. Club é a única Elíptica (com forma especial e nova).

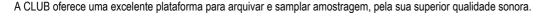
01420400 ORTOFON CONCORDE MKII CLUB

134.0000

A melhor qualidade de som de todos os modelos para a reprodução tradicional de vinil

A CLUB tem as melhores especificações e o melhor som, tornando-a uma escolha ideal para os DJs de qualquer Club ou grande evento, estúdio, broadcast ou clube.

- A CLUB tem um agulha Elíptica Especial que permite uma qualidade de som detalhada: garantindo o melhor encaixa na estria e por isso tem mais área de contacto com a mesmaa, extraindo detalhes mais intrincados, do que é possível com um diamante esférico.
- A voltagem de saída da CLUB de 8 mV requer menos ganho dos pré-amplificadores, proporcionando uma reprodução de som mais limpa e menos susceptibilidade ao feedback em ambientes ao vivo.



Tensão de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 8 mV Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB Separação de canais a 1kHz - 25 dB Separação de canais a 15 kHz - 15 dB Gama de frequências a -3dB - 20-20.000 Hz Capacidade de rastreamento a 315 Hz com Força de rastreamento recomendada - 100 µm Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo de Agulha - Elíptico Esférico r/R 13/25 μm

Alcance da força de rastreio - 2 - 4 g

Força de rastreio recomendada - 3 g

MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeça introduzido em 2010, é mais largo e logo mais estável. Materiais mais tácteis, compacto e resistentes. Apenas 5 modelos com funções claramente definidas. Nova pega reforçada, mais larga e de fácil substituição. Pega com textura para maior facilidade em agarrar. Pega mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Mais fácil de trocar agulha com o novo encaixe mais visível. Maior Visibilidade da agulha como maior recorte na ponta. Conjunto dividido claramente em dois segmentos. Scratch e Digital têm o maior volume de saída. Club é a única Elíptica (com forma especial e nova).

01420420 ORTOFON CONCORDE MKII CLUB TWIN

270,0000

Caixa de aluminium para transporte e armazenamento seguro de 2x Cabeças + respectivas agulhas Ortofon Concorde MKII CLUB

A melhor qualidade de som de todos os modelos para a reprodução tradicional de vinil

A CLUB tem as melhores especificações e o melhor som, tornando-a uma escolha ideal para os DJs de qualquer Club ou grande evento, estúdio, broadcast ou clube.

- A CLUB tem um agulha Elíptica Especial que permite uma qualidade de som detalhada: garantindo o melhor encaixa na estria e por isso tem mais área de contacto com a mesmaa, extraindo detalhes mais intrincados, do que é possível com um diamante esférico.
- A voltagem de saída da CLUB de 8 mV requer menos ganho dos pré-amplificadores, proporcionando uma reprodução de som mais limpa e menos susceptibilidade ao feedback em ambientes ao vivo.

A CLUB oferece uma excelente plataforma para arquivar e samplar amostragem, pela sua superior qualidade sonora.

Tensão de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 8 mV Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB Separação de canais a 1kHz - 25 dB Separação de canais a 15 kHz - 15 dB Gama de frequências a -3dB - 20-20.000 Hz Capacidade de rastreamento a 315 Hz com Força de rastreamento recomendada - 100 µm Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N Tipo de Agulha - Elíptico Esférico r/R 13/25 µm







Alcance da força de rastreio - 2 - 4 g Força de rastreio recomendada - 3 g

MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeça introduzido em 2010, é mais largo e logo mais estável. Materiais mais tácteis, compacto e resistentes. Apenas 5 modelos com funções claramente definidas. Nova pega reforçada, mais larga e de fácil substituição. Pega com textura para maior facilidade em agarrar. Pega mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Mais fácil de trocar agulha com o novo encaixe mais visível. Maior Visibilidade da agulha como maior recorte na ponta. Conjunto dividido claramente em dois segmentos. Scratch e Digital têm o maior volume de saída. Club é a única Elíptica (com forma especial e nova).

01420300

ORTOFON CONCORDE MKII SCRATCH

119.0000

A Concorde Scratch permite aos DJs de turntablist e scratch alcançarem novos níveis de performance por via da sua capacidade de rastreio, sem precedentes, e uma saída extra alta (volume).

- Destina-se especialmente ao scratch e ao back-cueing.
- Usa uma agulha esférica, sendo menso abrasiva sobre o vinil mesmo com muito backcueing e o scratch.
- Para DJs que requerem maior capacidade de rastreio, a SCRATCH está à altura da tarefa. Com a sua capacidade suprema de rastrear as estrias dos discos é feita especificamente para uma manipulação mais intensa e vigorosa.
- Devido à sua saída muito alta de 10 mV, é perfeito para scratch de todas as músicas com frequências graves profundas. Com uma reprodução sólida dos graves e agudos prolongados, o SCRATCH é óptimo para qualquer estilo, proporcionando um som enérgico. Máxima performance de scratch garantida!



Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 10 mV Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB Separação de canais a 1kHz - 22 dB Separação de canais a 15 kHz - 15 dB Gama de frequências a -3dB - 20-18.000 Hz Capacidade de rastreamento a 315 Hz com forca

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 120 μm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 μ m/m N

Tipo Agulha - Esférica 18 μm Alcance da força de rastreio - 3 - 5 g Força de rastreio recomendada - 4 g

MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeça introduzido em 2010, é mais largo e logo mais estável.

Materiais mais tácteis, compacto e resistentes. Apenas 5 modelos com funções claramente definidas. Nova pega reforçada,

nais larga e de fácil substituição. Pega com textura para maior facilidade em agarrar. Pega mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Mais fácil de trocar agulha com o novo encaixe mais visível. Maior Visibilidade da agulha como maior recorte na ponta. Conjunto dividido claramente em dois segmentos. Scratch e Digital têm o maior volume de saída. Club é a única Elíptica (com forma especial e nova).

01420320

ORTOFON CONCORDE MKII SCRATCH TWIN

240,0000

Caixa de aluminium para transporte e armazenamento seguro de 2x Cabeças + respectivas agulhas Ortofon Concorde MKII SCRATCH

A Concorde Scratch permite aos DJs de turntablist e scratch alcançarem novos níveis de performance por via da sua capacidade de rastreio, sem precedentes, e uma saída extra alta (volume).

- Destina-se especialmente ao scratch e ao back-cueing.
- Usa uma agulha esférica, sendo menso abrasiva sobre o vinil mesmo com muito backcueing e o scratch.
- Para DJs que requerem maior capacidade de rastreio, a SCRATCH está à altura da tarefa. Com a sua capacidade suprema de rastrear as estrias dos discos é feita especificamente para uma manipulação mais intensa e vigorosa.
- Devido à sua saída muito alta de 10 mV, é perfeito para scratch de todas as músicas com frequências graves profundas.
 Com uma reprodução sólida dos graves e agudos prolongados, o SCRATCH é óptimo para qualquer estilo, proporcionando um som enérgico. Máxima performance de scratch garantida!

Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 10 mV Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB Separação de canais a 1kHz - 22 dB Separação de canais a 15 kHz - 15 dB Gama de frequências a -3dB - 20-18.000 Hz Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 120 µm Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N Tipo Agulha - Esférica 18 µm Alcance da força de rastreio - 3 - 5 g





Força de rastreio recomendada - 4 g

MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeça introduzido em 2010, é mais largo e logo mais estável. Materiais mais tácteis, compacto e resistentes. Apenas 5 modelos com funções claramente definidas. Nova pega reforçada, mais larga e de fácil substituição. Pega com textura para maior facilidade em agarrar. Pega mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Mais fácil de trocar agulha com o novo encaixe mais visível. Maior Visibilidade da agulha como maior recorte na ponta. Conjunto dividido claramente em dois segmentos. Scratch e Digital têm o maior volume de saída. Club é a única Elíptica (com forma especial e nova).

01420200 ORTOFON CONCORDE MKII DIGITAL

119.0000

A Concorde DIGITAL foi concebida para prolongar a vida útil do vinil de timecode e minimizar erros na sua leitura

- Ao mesmo tempo, proporciona uma óptima tensão de saída e qualidade de som para uso com vinil convencional.
- Esta tensão de saída de 10 mV optimizada maximiza a relação sinal/ruído do áudio que está a ser fonecido ao software DVS, o que resulta numa melhor interpretação do sinal do timecode.
- O perfil esférico também diminui o desgaste do vinil, o que minimiza erros na interpretação do sinal do timecode e ajuda a prolongar a sua duração.



Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 10 mV Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB Separação de canais a 1kHz - 22 dB Separação de canais a 15 kHz - 15 dB Gama de frequências a -3dB - 20-18.000 Hz

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 100 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo Agulha - Esférica R 18 µm Alcance da força de rastreio - 3 - 5 g Força de rastreio recomendada - 4 g

MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeça introduzido em 2010, é mais largo e logo mais estável. Materiais mais tácteis, compacto e resistentes. Apenas 5 modelos com funções claramente definidas. Nova pega reforçada, mais larga e de fácil substituição. Pega com textura para maior facilidade em agarrar. Pega mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Mais fácil de trocar agulha com o novo encaixe mais visível. Maior Visibilidade da agulha como maior recorte na ponta. Conjunto dividido claramente em dois segmentos. Scratch e Digital têm o maior volume de saída. Club é a única Elíptica (com forma especial e nova).

01420220 ORTOFON CONCORDE MKII DIGITAL TWIN

240,0000

Caixa de aluminium para transporte e armazenamento seguro de 2x Cabeças + respectivas agulhas Ortofon Concorde MKII MIX

A Concorde DIGITAL foi concebida para prolongar a vida útil do vinil de timecode e minimizar erros na sua leitura

- Ao mesmo tempo, proporciona uma óptima tensão de saída e qualidade de som para uso com vinil convencional.
- Esta tensão de saída de 10 mV optimizada maximiza a relação sinal/ruído do áudio que está a ser fonecido ao software DVS, o que resulta numa melhor interpretação do sinal do timecode.
- O perfil esférico também diminui o desgaste do vinil, o que minimiza erros na interpretação do sinal do timecode e ajuda a prolongar a sua duração.



Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 100 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo Agulha - Esférica R 18 µm Alcance da força de rastreio - 3 - 5 g Força de rastreio recomendada - 4 g

MKII são os novos modelos da concorde. O corpo da cabeça introduzido em 2010, é mais largo e logo mais estável. Materiais mais tácteis, compacto e resistentes. Apenas 5 modelos com funções claramente definidas. Nova pega reforçada, mais larga e de fácil substituição. Pega com textura para maior facilidade em agarrar. Pega mais ergonómica e mais larga na zona de agarrar. Pegas de múltiplas cores (opcional) para personalização. Mais fácil de trocar agulha com o novo encaixe mais visível. Maior Visibilidade da agulha como maior recorte na ponta. Conjunto dividido claramente em dois





segmentos. Scratch e Digital têm o maior volume de saída. Club é a única Elíptica (com forma especial e nova).

01420600 ORTOFON CONCORDE MKII ELITE

299,0000

A Concorde MKII Elite é um cabeça de DJ de íman móvel premium baseado no legad, conhecimento e experiências adquiridas com a Gama Concorde MKII da Ortofon.

A adição de um diamante nu permite uma massa em movimento mais pequena, garantindo uma qualidade de som melhorada e detalhada, e o perfil fino do diamante avançado torna-o capaz de seguir as oscilações das Estrias com mais precisão, extraindo detalhes mais intrincados e seguir até a informação de maior frequência.

O cantilever precisa de acomodar o compromisso perfeito entre peso leve e alta resistência, o que requer grande engenhosidade no design, bem como a escolha dos materiais. As propriedades do Rigid 750 µm Cantilever de alumínio e magnésio, desenvolvido exclusivamente para a Concorde Elite, garantem que o stylus siga as vibrações das estrias com um traço estável e preciso

Devido aos upgrades de componentes, a Elite atinge um novo nível de qualidade sonora que não se encontrava anteriormente nas Cabeças que poderíamos categorizar para DJ.

A Concorde MKII Elite apresenta uma Stylus (agulha) com um novo corpo especial moldado com verdadeiro revestimento a ouro.

Encastrado pelo ouro está um diamante Elíptico a nú, montado num cantilever rígido de Alumínio-Magnésio.

A ponta (agulha) de diamante nu, que normalmente encontras só se encontra em cabeças/ Agulhas Hi-Fi, proporciona um som tão poderoso e detalhado que irás experimentar um nível absolutamente notável de desempenho ao vivo.

As propriedades do cantilever rígido de alumínio e magnésio de 750 µm, desenvolvido exclusivamente para a Concorde MKII Elite, garantem que a stylus capta as vibrações das Estrias com um desempenho estável e preciso, transformando-se no interface ideal entre a stylus (agulha) e a Cabeça. Na Cabeça, temos um sistema de bobinas único que transmite os movimentos do diamante ao infímo detalhe para proporcionar uma saída optimizada. A engenharia do sistema de bobinas proporciona à Elite um som potente, encorpado, de alta qualidade e saída.

Para assegurar um desempenho de Tracking superior, foi desenvolvida uma nova suspensão (Rubber Suspension). Uma nova fórmula do composto de borracha foi desenvolvida exclusivamente para que a Concorde MKII Elite atinja as características desejadas para um desempenho extraordinário do Cabeca/ Agulha.





0027000 ORTOFON STYLUS MKII MIX

34,0000

Agulha de substituição para a Concorde MKII MIX

Stylus - Agulha de substituição (apenas a ponta = agulha portanto)

A MIX é um modelo de uso geral e recorrente para DJing convencional de Beatmatching mas também para Scratching e cueing. É o claramente o modelo de entrada, versátil e económico, compatível com todo o tipo de usos.

- Proporciona uma grande performance e durabilidade.
- Tem uma agulha (stylus) esférica de boa qualidade, um cantilever sólido, e serve muito bem para fins gerais.
- Oferece uma saída razoável, alta qualidade de som e uma boa capacidade de rastreio das estrias do vinil.
- Som transparente em todo a gama de frequências e excelente capacidade de manuseamento.
- Excelente relação preço/desempenho.
- Os modelos Concorde MKII não são compatíveis com o modelos anteriores.

Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 6 mV

Balanço de canais a 1kHz - 1,5 dB

Separação de canais a 1kHz - 20 dB

Separação de canais a 15 kHz - 15 dB

Gama de frequências a -3dB - 20-20.000 Hz

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 100 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo de agulha - Esférica R 18 µm

Alcance da força de rastreio - 2 - 4 g

Força de rastreio recomendada - 3 g



44.0000

Agulha de substituição para a Concorde MKII DJ

Stylus - Agulha de substituição (apenas a ponta = agulha portanto)

Modelo mais robusto pensado para uso recorrente em ambiente de bar, pequeno club ou mesmo caseiro. Capaz de suportar até mesmo scratch.

Excelente rastreio das estrias do vinil

A Concorde DJ é considerada "pau para toda a colher", com uma reprodução de som precisa e um excelente manuseamento das estrias.

- A DJ é óptima para qualquer estilo de música.
- Tem uma agulha esférica e um cantilever extremamente equilibrado que proporciona uma rigidez extraordinária.
- A cabeça não só tem uma capacidade de rastreamento suficiente, como também fornece aos DJs o rigor de leitura necessário e um muito baixo desgaste dos discos.

Em resumo: tracking melhorado, juntamente com uma reprodução de som precisa e um excelente manuseamento das estrias.

Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 6 mV

Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB

Separação de canais a 1kHz - 22 dB

Separação de canais a 15 kHz - 15 dB

Gama de frequências a -3dB - 20-20.000 Hz

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 100 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo Agulha - Esférica R 18 μm

Alcance da força de rastreio - 3 - 5 g

Força de rastreio recomendada - 4 g





0027040 **ORTOFON STYLUS MKII CLUB**

59.0000

Agulha de substituição para a Concorde MKII CLUB Stylus - Agulha de substituição (apenas a ponta = agulha portanto)

A melhor qualidade de som de todos os modelos para a reprodução tradicional de vinil

A CLUB tem as melhores especificações e o melhor som, tornando-a uma escolha ideal para os DJs de qualquer Club ou grande evento, estúdio, broadcast ou clube.

- A CLUB tem um agulha Elíptica Especial que permite uma qualidade de som detalhada: garantindo o melhor encaixa na estria e por isso tem mais área de contacto com a mesma, extraindo detalhes mais intrincados, do que é possível com um diamante esférico.
- A voltagem de saída da CLUB de 8 mV requer menos ganho dos pré-amplificadores, proporcionando uma reprodução de som mais limpa e menos susceptibilidade ao feedback em ambientes ao vivo.

A CLUB oferece uma excelente plataforma para arquivar e samplar amostragem, pela sua superior qualidade sonora.

Tensão de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 8 mV Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB Separação de canais a 1kHz - 25 dB Separação de canais a 15 kHz - 15 dB Gama de frequências a -3dB - 20-20.000 Hz

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com Força de rastreamento recomendada - 100 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N Tipo de Agulha - Elíptico Esférico r/R 13/25 µm Alcance da força de rastreio - 2 - 4 g Força de rastreio recomendada - 3 q

0027030

ORTOFON STYLUS SCRATCH MKII

52,0000

Agulha de substituição para a Concorde MKII SCRATCH Stylus - Agulha de substituição (apenas a ponta = agulha portanto)

A Concorde Scratch permite aos DJs de turntablist e scratch alcançarem novos níveis de performance por via da sua capacidade de rastreio, sem precedentes, e uma saída extra alta (volume).

- Destina-se especialmente ao scratch e ao back-cueing.
- Usa uma agulha esférica, sendo menso abrasiva sobre o vinil mesmo com muito backcueing e o scratch.
- Para DJs que requerem maior capacidade de rastreio, a SCRATCH está à altura da tarefa. Com a sua capacidade suprema de rastrear as estrias dos discos é feita especificamente para uma manipulação mais intensa e vigorosa.
- Devido à sua saída muito alta de 10 mV, é perfeito para scratch de todas as músicas com frequências graves profundas. Com uma reprodução sólida dos graves e agudos prolongados, o SCRATCH é óptimo para qualquer estilo, proporcionando um som enérgico. Máxima performance de scratch garantida!

Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg, - 10 mV Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB Separação de canais a 1kHz - 22 dB Separação de canais a 15 kHz - 15 dB Gama de frequências a -3dB - 20-18.000 Hz

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 120 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo Agulha - Esférica 18 µm Alcance da força de rastreio - 3 - 5 g Força de rastreio recomendada - 4 g







0027020 ORTOFON STYLUS MKII DIGITAL

52,0000

Agulha de substituição para a Concorde MKII DIGITAL Stylus - Agulha de substituição (apenas a ponta = agulha portanto)

A Concorde DIGITAL foi concebida para prolongar a vida útil do vinil de timecode e minimizar erros na sua leitura

- Ao mesmo tempo, proporciona uma óptima tensão de saída e qualidade de som para uso com vinil convencional.
- Esta tensão de saída de 10 mV optimizada maximiza a relação sinal/ruído do áudio que está a ser fonecido ao software DVS, o que resulta numa melhor interpretação do sinal do timecode.
- O perfil esférico também diminui o desgaste do vinil, o que minimiza erros na interpretação do sinal do timecode e ajuda a prolongar a sua duração.

Voltagem de saída a 1000Hz, 5cm/seg. - 10 mV

Equilíbrio de canais a 1kHz - 1 dB

Separação de canais a 1kHz - 22 dB

Separação de canais a 15 kHz - 15 dB

Gama de frequências a -3dB - 20-18.000 Hz

Capacidade de rastreamento a 315 Hz com força de rastreamento recomendada - 100 µm

Conformidade, lateral dinâmica - 14 µm/m N

Tipo Agulha - Esférica R 18 µm

Alcance da força de rastreio - 3 - 5 g

Força de rastreio recomendada - 4 g

0027060 ORTOFON STYLUS MKII ELITE

239,0000

34,0000

Agulha (ponta) para Cabeça Concorde MKII ELITE



0021081 ORTOFON STYLUS PRO

Stylus - Agulha de substituição



0021101 ORTOFON STYLUS PRO S 29,0000

Stylus - Agulha de substituição



0020121 ORTOFON STYLUS Q.BERT 44,0000

Stylus - Agulha de substituição





0020151 ORTOFON STYLUS NIGHT CLUB MKII

59,0000

Stylus - Agulha de substituição



0020091 ORTOFON STYLUS SCRATCH

44,0000

Stylus - Agulha de substituição



0020061 ORTOFON STYLUS DJ S

44,0000

Agulha de substituição para a antiga Concorde (MK1) DJ S

Qualidade Profissional e Reprodução de Som Exacta Ideal para DJing ou até mesmo Scratching e Back-Cueing Agulha Tipo Esférica Qualidade Inegável e Duradoura Provoca pouco desgaste prolongando a utilização do vinil



O Stylus DJS da Ortofon é uma agulha versátil, perfeita para DJing em bares e pequenos clubs, ou mesmo em casa para uma utilização profissional e muito regular, mas pode usualmente usar-se para scratching e Back-Cueing. Não só oferece ao DJ capacidade de Misturar sem danificar o vinil como é quase inquebrável e fornece um som de qualidade em que podemos confiar .

Assim manterás o teu Vinil em condição impecável por muito tempo enquanto "sacas" um bom som do mesmo.

Especificações

Voltagem de Saída 6 mV (@1 kHz, 5 cm/seg) Resposta de Frequência: 20-18.000 Hz (+3/-2 db) Rastreio: 80µm (@ 315 Hz de força recomendada)

Tipo de Agulha: Esférica

Força de Rastreio recomendada: 3,0 g (30 mN)

0020111 ORTOFON STYLUS ELEKTRO 49,0000

Stylus - Agulha de substituição





PVPR não inclui IVA Telf.962260259 miguel.silva@zentralmedia.com

Agulhas

0020131 ORTOFON STYLUS DIGITRACK

52,0000

Stylus - Agulha de substituição





Acessórios

9999809	ORTOFON RECORD BRUSH	22,0000
2992002	ORTOFON RECORD CLAMP	56,0000
		30,0000
0440040	ODTOGON EINOEDLIET FOR OO MIKILDLA OK	
2410012	ORTOFON FINGERLIFT FOR CC MKII BLACK	7,0000
2410112	ORTOFON FINGERLIFT FOR CC MKII YELLOW	7,0000
2410212	ORTOFON FINGERLIFT FOR CC MKII RED	7,0000
		1,000
0.440040	ODTOGON FINASDI IST SOD OO MINI OD ANGS	
2410312	ORTOFON FINGERLIFT FOR CC MKII ORANGE	7,0000



Acessórios

9990223

2410412	ORTOFON SYLI PROTECTION CAPS (PAIR)	5,0000
9990248	ORTOFON SLIPMAT MIX	15,0000
9990221	ORTOFON SLIPMAT DJ	15,0000
		13,0000
9990222	ORTOFON SLIPMAT CLUB	
9990222	ORTOFON SLIPMAT CLUB	15,0000
9990224	ORTOFON SLIPMAT SCRATCH	15,0000

ORTOFON SLIPMAT DIGITAL

15,0000