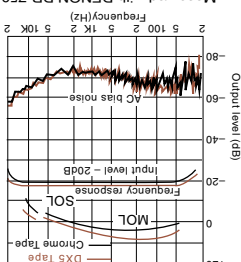


Measured with DENON DR-750



- DENON DX5 series cassette tape is an ultra-high performance music tape designed to be run at the Fe-Cr position, perfected through adopting a new magnetic medium (cobalt doped type) and double coating technology.
- La série des cassettes DENON DX5 utilise une bande magnétique à très hautes performances conçue pour l'enregistrement musical et qui doit être utilisée avec la position FE-CR du magnétophone. Sa perfection est intégrale dans le sens où elle utilise un nouveau support magnétique (cobalt dopé) et peut laquelle une double technique d'application est employée.
- Das Kassettenband der DENON DX5 Serie ist ein Hochleistungs-Magnetstoffes und Dopp-Musikband zum Abspielen in Fe-Cr Position, das durch die Verbesserung der Schichtperfektion wurde.
- Fe-Cr type ultra wide dynamic range
- Reduction of non-linear distortion
- Banishment of dropout
- Ultra high precision cassette shell-half
- Type Fe-Cr à gamme dynamique ultra-étendue
- Réduction des distorsions non linéaires
- Suppression de manœuvre de signal
- Éléments de bobine de cassette de fabrication soignée
- Ultrabrévier Dynamikumfang (Fe-Cr Typ)
- Verringerung der nichtlinearen Verzerrung
- Unterdrückung von Schwunderscheinungen
- Extrem präzise gerbeitete Kassettenschalen

DENON DX5 SERIES CASSETTE TAPE BIAS Fe-Cr EQ:70µs

DOUBLE COATED TAPE
Fe-Cr POSITION

DX5

WIDE DYNAMIC RANGE HIGH OUTPUT LOW DISTORTION

DENON

60

DENON DX5

Fe-Cr
70µs

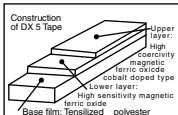
60

Fe-Cr
POSITION

For Music Programs EQ
70µs

Program time: Durée de programme: Programmzeit: 30 min.x 2

- Good balance over full frequency range
- Superior tape running stability
- Excellent équilibre sur toute la gamme des fréquences
- Qualité exceptionnelle de défilement de la bande
- Gute Balance über den vollen Frequenzumfang
- Hervorragende Bandlaufeigenschaften



NIPPON COLUMBIA CO., LTD.
4-14-14, Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107, Japan

Compact Cassette

Made in Japan

How to make the best use of the DENON DX5 tape

- Use with the tape selector in the following positions:
Bias: Fe-Cr or LH
Equalization: FE-Cr or CrO₂ (70 μs)
- Recording level of DX5 can be set slightly higher than ordinary tape.
- Ascertain that there is no slack in tape-winding before inserting the cassette, to prevent any damage or irregular running.
- After use, always return the tape to its case. Avoid using or storing tapes at the following places; High temperature, Humidity, Direct sunlight, Strong magnetic fields, Dusty place.

Limited warranty: Any product with defects in material and workmanship will be replaced free of charge by the manufacturer. Any other responsibilities disclaimed.

Comment tirer le meilleur parti de la bande DENON DX5

- Emploi du sélecteur de bande sur les positions suivantes:
Polarisation: Fe-Cr ou LH
Egalisation: FE-Cr ou CrO₂ (70 μs)
- Le niveau d'enregistrement de la DX5 peut être réglé légèrement plus haut que pour les bandes ordinaires.
- S'assurer qu'il n'y aucun manque de tension de la bande avant placer la cassette dans l'appareil pour éviter d'abîmer la bande ou de favoriser un défilement irrégulier.

- Après emploi, toujours remettre la cassette dans son boîtier. Éviter de conserver les cassettes dans les endroits suivants: endroits à température ou humidité élevée, en plein soleil, à proximité de puissants champs magnétiques, dans un endroit poussiéreux.
- Garantie limitée: Tout produit présentant des défauts matériel ou de fabrication sera remplacé gratuitement par le fabricant. Il se dégage de toute responsabilité pour tout autre cas.

Wie Sie das Beste aus Ihren DENON DX5 Bädern herausholen können

- Den Bandwähler auf folgende Positionen einstellen:
vormagnetisierung: Fe-Cr oder LH
Entzerrung: FE-Cr oder CrO₂ (70 μs)
 - Der Aufnahmepegel des DX5 Bandes kann geringfügig höher eingestellt werden als der von Standardbändern.
 - Vor dem Laden der Kasette sichergehen, daß der Bandwickel straff sitzt, um unregelmäßigen Bandlauf oder Beschädigung des Bandes zu vermeiden.
 - Die Kasette nach dem Abspielen wieder in die Box stecken. Verwendung oder Lagerung der Kassetten unter folgenden Bedingungen vermeiden: Hohe Temperatur, Feuchtigkeit, direktes Sonnenlicht, starke Magnetfelder, Staub.
- Beschränkte Garantie: Jedes Produkt mit Mängeln im Material oder der Konstruktion wird vom Hersteller kostenlos umgetauscht. Weiter Ansprüche bestehen nicht.

A DATE _____
NOISE REDUCTION _____

B DATE _____
NOISE REDUCTION _____

DX5
60

DENON