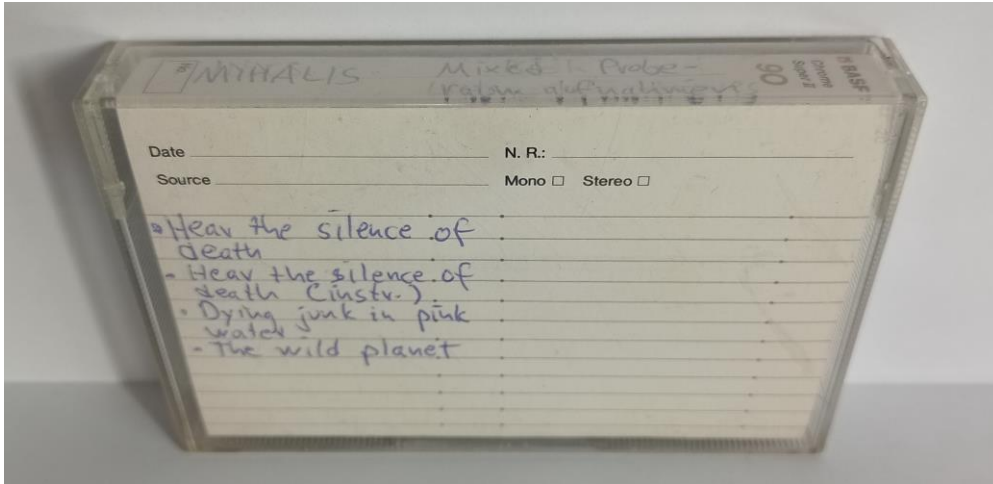


Mihalis

Cassette Archives 1990-1995

Mixed Proberaumaufnahmen

(14:57)



Track Information

| # | Start | Title | Length |
|----|-------|---------------------------|--------|
| A1 | 0:00 | Hear The Silence Of Death | (2:50) |
| A2 | 2:50 | Hear The Silence Of Death | (2:54) |
| A3 | 5:44 | Dying Junk In Pink Water | (6:41) |
| A4 | 12:25 | Wild Planet | (2:32) |

Mihalis

Cassette Archives 1990-1995

Cassette Front



Cassette Back



Inlay Front

Chrome Super II

BASF High Precision Cassette Mechanism **90**

No. **MIHALIS** Mixed Probe -
Kabin aufnahmeveris

Date _____ N. R.: _____
Source _____ Mono Stereo

- Heav the silence of death
- Heav the silence of death (instr.)
- Dying junk in pink water
- The wild planet

2

Inlay Back

Chrome Super II

BASF High Precision Cassette Mechanism **90**

BASF Chrome Super II **90**

- Die neue Chrome Super II mit diagonal verstreubtem „High Precision“-Gehäuse sichert einen phasengenaue Bandlauf bei höchster Verdichtungsleistung. Kombiniert mit einer weiter verbesserten Zwischschicht-Chromdioxid-Rezeptur ist sie ideal für die Aufzeichnung „digitaler“ Musik.
- The new Chrome Super II with a transversally re-inforced „High Precision“ housing ensures phase-exact tape transport and highest torsional rigidity. Combined with an improved double-layer chromium dioxide formula, it is ideal for recording „digital“ music.
- Le boîtier „High Precision“ de la nouvelle Chrome Super II et son renfort diagonal garantissent à tout moment un défilement parfait de la bande avec une résistance maximale à la torsion. Une formule améliorée de la double couche de bioxyde de chrome fait de la Chrome Super II le support idéal pour enregistrer les musiques „digitales“.

Technical profile:
 Dynamic 315 Hz: 65 dB
 Dynamic 10 kHz: 52 dB
 Sensitivity 315 Hz: 0 dB
 Sensitivity 10 kHz: 0 dB
 Print through: 53 dB
 measured according to IEC 94

Position: CrO₂ (High)

IEC II
BIAS Cr
EQ 70 µs

- High Precision Cassette Mechanism
- Transversally Re-Inforced
- HiFi Stereo
- 2 x 45 min • 132 m

30177 G
 © - reg. Warenzeichen der - reg. TM of - marque dép. de la BASF Aktiengesellschaft - D-6700 Ludwigshafen