

GP® Batteries

KOVOVÉ, KVALITNÍ, LEVNÉ



řady



NABÍZÍ DOVOZCE PRO ČR A SR
PAVEXIM
Biskupcova 4
130 00 PRAHA 3
tel.: 27 60 62
tel./fax: 27 28 60



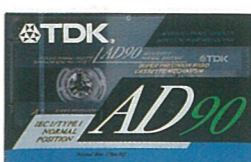
SONY HF-S 90

cena: cca 59 Kč

Ekologický výrobek. Přebal nese informaci, že s touto kazetou docílí uživatel čistou a brilantní zvukovou reprodukci. Výlisek kazety je černý, s velkým průhledným okénkem nad cívky. Díly kazety jsou spojeny pěti šrouby. Přítlačná pružinka plstěného polštářku je pásková.

Plus:
výborný kmitočtový průběh; velmi dobrý klidový šum a vybuzení; vysoce příznivé hodnoty tření

Minus:
průměrná citlivost



TDK AD 90

cena: cca 59 Kč

Opět uvedeno, že se jedná o vysoce přesný kazetový mechanismus, pásek s nízkým šumem, vysokou citlivostí, zajišťující nezkreslený a čistý zvuk, zvláště vhodný pro nahrávání vokálů. Doporučeno je používání pro přenosné i hifi kazetové magnetofony. Výlisek kazety je černý, s rozumným okénkem nad cívky. Díly kazety jsou spojeny pěti šrouby. Přítlačná pružinka plstěného polštářku je pásková.

Plus:
vynikající kmitočtový průběh a maximální vybuzení; výborné hodnoty přebuzení

Minus:
vynikající přebuzení; výborné hodnoty citlivosti a kmitočtového průběhu



TDK AR 90

cena: cca 66 Kč

Opět najdeme údaj, že se jedná o vysoce přesný kazetový mechanismus, pásek s nízkým šumem, vysokou citlivostí, nízkým zkreslením, zajišťující věrnou reprodukci s nezkreslenými vysokými tóny a mohutnými basy. Doporučeno je používání pro nahrávání zvuku z digitálního zdroje.

Výlisek je černý, s rozumným okénkem nad cívky. Horní a spodní díly kazety jsou spojeny pěti šrouby. Přítlačná pružinka má tvar rozvětveného pásku. Ve vybrání výlisku kazety pro nalepení etikety jsou na obou stranách kazety slepecké výstupy.



TDK D 90

cena: cca 35 Kč

Obal přináší informaci, že se jedná o vysoce přesný kazetový mechanismus, pásek s nízkým šumem, vysokou citlivostí a doporučeném k používání pro opakované nahrávání a přehrávání na všech typech kazetových magnetofonů. Výlisek je průhledný, horní a spodní díly kazety jsou spojeny pěti šrouby. Přítlačná pružinka plstěného polštářku je pásková.

Plus:
zkreslení na hranici mezi výbornými a dobrými hodnotami; poměr výkon/cena

Minus:
průměrná citlivost a klidový šum

Hodnocení parametrů ve třídě IEC II

Parametry	U564 W	Slabé	Průměrné	Dobré	Výborné
Zkreslení THD ₂₅₀ (%)	1,2	> 2,1	2,0 – 1,1	1,1 – 0,8	< 0,8
Přebuzení MOL (dB)	4,3	< 0,5	0,5 – 3,5	3,5 – 5,0	> 5,0
Citlivost S ₃₁₅ (dB)	-20,0=0	< -2,5	-2,5 – -0,5	-0,5 – 1,0	> 1,0
Kmitočtový průběh S _{10K} (dB)	-19,8=0	< -3,5	-3,5 – 0,0	0,0 – 2,0	> 2,0
Klidový šum BN (dB)	58,2	< 55,0	55,0 – 59,0	59,0 – 62,0	> 62,0
Max. vib. 10kHz (dB)	-6,4=0	< -2,5	-2,5 – 0,0	0,0 – 2,0	> 2,0
Kolísání citl. při 315 Hz (dB)	0,3	> 0,5	0,5 – 0,4	0,4 – 0,2	< 0,2
Kolísání citl. při 10 kHz (dB)	0,3	> 0,6	0,6 – 0,4	0,4 – 0,2	< 0,2

Hodnocení parametrů ve třídě IEC IV

Parametry	E912 BH	Slabé	Průměrné	Dobré	Výborné
Zkreslení THD ₂₅₀ (%)	1,08	> 2,1	2,0 – 1,2	1,2 – 0,8	< 0,8
Přebuzení MOL (dB)	5,1	< 2,5	2,5 – 5,0	5,0 – 6,5	> 6,5
Citlivost S ₃₁₅ (dB)	-20,0=0	< -2,5	-2,5 – -0,5	-0,5 – 1,0	> 1,0
Kmitočtový průběh S _{10K} (dB)	-19,8=0	< -3,5	-3,5 – -0,5	-0,5 – 2,0	> 2,0
Klidový šum BN (dB)	55,1	< 53,0	53,0 – 55,0	55,0 – 57,0	> 57,0
Max. vib. 10kHz (dB)	0,0=0	< -2,5	-2,5 – -0,5	-0,5 – 2,0	> 2,0
Kolísání citl. při 315 Hz (dB)	0,2	> 0,5	0,5 – 0,4	0,4 – 0,2	< 0,2
Kolísání citl. při 10 kHz (dB)	0,2	> 0,6	0,6 – 0,4	0,4 – 0,2	< 0,2