

Vi testar

DUAL CS 721

2500:—

Detta är slagskeppet från Dual i Västtyskland, världens största tillverkare av HiFi-skivspelare. Som sig bör är den utrustad med nästan alla tänkbara finesser och möjligheter till justeringar. Men framför allt är det en bra skivspelare med utmärkta grundegenskaper. Skivtallriken är direkt driven och utgör den enda roterande delen vilket ger lågt slitage av lagret och lång livslängd. Svajet är mycket lågt och betydligt lägre än det svaj som finns inspelat på vår testskiva, 0,05 %. De skivor man köper brukar ha minst detta svajvärde inspelat. Skivspelarens svaj har alltså ett utmärkt lågt värde eftersom det inte märkbart försämrar skivans eget värde.

Tonarmen är ovanligt fri från egna resonanser genom att man skilt dess olika delar åt med resonansdämpare, och delarna är dessutom alla avstämde till olika frekvenser. Friktionen i lagren har låga värden och ligger nära de lägsta värden vi mätt. Pickupen kan ställas in i exakta vinklar och genom att höja eller sänka tonarmens bakre upphängning kan man få tonarmen parallell med skivan vilket är viktigt om man vill ha bästa möjliga kanalseparation för god stereoeffekt.

Pickupen är den välkända Shure V15 typ III som hör till de bästa på markna-



den med utmärkt spårningsförmåga och bra ljudkvalitet.

Den enda egenskap som inte är i särklass är skivspelarens känslighet för vibrationer och stötar. Den är normalt bra men inte bättre än genomsnittet. Man bör ställa skivspelaren på ett stadigt underlag och inte alltför nära högtalarna om man tänker spela riktigt högt med ordentlig bas. □

Kort sagt

Tysk precision och automatik tillsammans ger en lätt-skött och gedigen skivspelare med äkta HiFi-kvalitet.

Mätresultat

Svaj	Mindre än 0,05 %
Mätt med DIN testskiva och Wölke svajmätare ME 105 E B-vägt.	
Rumble	Bättre än - 62 dB
Mätt med DIN testskiva. B-vägt.	
Tonarmsfriktion	
Vertikalt	10 mg
Horisontellt	15 mg
Nåltryckets noggrannhet	
1,0 g inställt nåltryck =	1,1 g
2,0 g inställt nåltryck =	2,0 g
Resonanser	
Testskiva CBS STR-120	Försumbara

Betyg

Svaj	++	Vibrations-	
Rumble	++	känslighet	±
Tonarm	++	Utförande	++
Pickup	++	Prisvärdhet	+

Skala:

++	Mycket bra
+	Bra (över genomsnittet)
±	Medelgod
-	Något sämre än genomsnittet
--	Dålig