

Beskrivning

För att spela upp CD'n behövs en CD-spelare med 99 adresser (positioner) och repeat mode.

I den vänstra kanalen är ljud inspelade, baserade på IEC oktavfilter 500-1000-2000-4000 Hz.

I den högra kanalen är ljud inspelade enligt nedan:

låg	80–1000 Hz	lutning på 48 dB/oktav
medium	1000–2500 Hz	lutning på 48 dB/oktav
hög	2500–10000 Hz	lutning på 48 dB/oktav

Tillvägagångssätt

Välj testmetod genom att välja kanal 1 *eller* kanal 2 (använd aldrig två kanaler samtidigt).

Efter val av kanal 1, starta med adress nr 01 (linjär) och gå sedan till 21 (1500 Hz), 41 (2000 Hz), 81 (4000 Hz) osv.

Efter att ha valt kanal 2, starta med adress nummer 01 (linjär), gå sedan till 21 (låg), 41 (medium), 61 (hög) osv.

CD-skiva Naturljud (Kinderaudiometrie / Infant Audiometry)



C A TEGNÉR AB • BOX 20003 • 161 02 BROMMA
TEL 08-564 822 00 • FAX 08-564 822 09
INTERNET: www.categner.se • E-MAIL: info@categner.se

Inspelningssystem

Ljudet av	linjär	vänster kanal IEC oktaver				
		vänster				
	10- 40000 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	
steg i trätrappor	01	21	41	61	81	
gråtande baby	02	22	42	62	82	
musik	03	23	43	63	83	
skällande hund	04	24	44	64	84	
trummor	05	25	45	65	85	
sjungande fågel	06	26	46	66	86	
kycklingar	07	27	47	67	87	
påfyllning av glas	08	28	48	68	88	
skrattande barn	09	29	49	69	89	
väckarklocka	10	30	50	70	90	
telefonsignal	11	31	51	71	91	
galande tupp	12	32	52	72	92	
polissiren	13	33	53	73	93	
mjauande katt	14	34	54	74	94	
klocka (big Ben)	15	35	55	75	95	
barnkör	16	36	56	76	96	
barnkör	17	37	57	77	97	
barnkör	18	38	58	78	98	
barnkör	19	39	59	79	*)	
barnkör	20	40	60	80	–	

*) 99 = 1000 Hz testton

Inspelningssystem

Ljudet av	linjär	höger kanal lutning 48 db/oktav			
		höger	låg	mellan	hög
	50- 20000 Hz	80- 1000 Hz	1000- 2500 Hz	2500- 10000 Hz	
steg i trätrappor	01	21	41	61	
gråtande baby	02	22	42	62	
musik	03	23	43	63	
skällande hund	04	24	44	64	
trummor	05	25	45	65	
sjungande fågel	06	26	46	66	
kycklingar	07	27	47	67	
påfyllning av glas	08	28	48	68	
skrattande barn	09	29	49	69	
väckarklocka	10	30	50	70	
telefonsignal	11	31	51	71	
galande tupp	12	32	52	72	
polissiren	13	33	53	73	
mjauande katt	14	34	54	74	
klocka (big Ben)	15	35	55	75	
barnkör	16	36	56	76	
barnkör	17	37	57	77	
barnkör	18	38	58	78	
barnkör	19	39	59	79	
barnkör	20	40	60	80**	

***) 81 till 98 tomma
99 = 1000 Hz testton