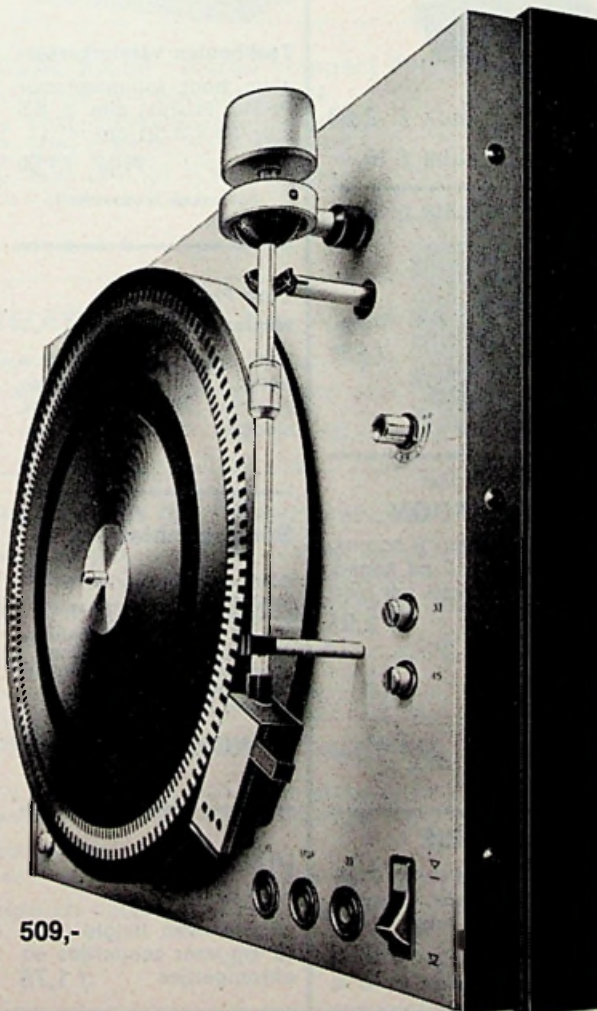


Philips HiFi/stereo!

22 GA 212

Elektronische HiFi/stereo platenspeler op luxe voet met scharnierend transparant deksel. Bediening via drie verlichte tiptoetsen. Gelijkspanningsmotor met tacho-generator voor een uiterst stabiele elektronische snelheidsregeling. Stroboscopische ring voor fijninstelling. Dwarskrachtcompensatie met afzonderlijke indicaties voor sferische en bi-radiale naalden. Elektronische afslag d.m.v. een lichtgevoelige cel. Jengel $\ll 0,1\%$, rumble $\gg -62$ dB. In standaarduitvoering voorzien van het element 22 GP 400.



Philips universele HiFi/stereo elementen:



Type	22 GP 370	22 GP 390	22 GP 400
Klassificatie:	HiFi	HiFi	HiFi
Systeem:	magn.-dyn.	keramisch	magn.-dyn.
Frequentiebereik (Hz):	20—20.000	20—20.000	20—20.000
Gevoeligheid bij 5 cm/sec.:	5 mV/kan.	8 mV/kan.	6 mV/kan.
Kanaalassymmetrie:	< 2 dB	< 3 dB	< 2 dB
Compliantie in cm/dyne:	10×10^{-6}	12×10^{-6}	20×10^{-6}
Belastingimpedantie:	50—100 k Ω	47 k Ω	47 k Ω
Kanaalscheiding:	> 20 dB	> 20 dB	> 25 dB
Vervorming:	—	—	< 1%
Naaldpunt (diamant/saffier):	D	D	D
Afrondingsradius (μ m):	15	15	15
Bewegende massa:	—	1,4 mg	0,8 mg
Aanbevolen naaldkracht (g):	2,5—3,5	1,5—3	1,5—3
Bevestiging:	'Retma'	'Retma'	'Retma'
Remplacenaald (4822.251)	30043	30009	30041
Prijs	39,70	60,-	110,-



Type	22 GP 401	22 GP 412
Klassificatie:	HiFi	HiFi
Systeem:	magn.-dyn.	magn.-dyn.
Frequentiebereik (Hz):	20—20.000	20—20.000
Gevoeligheid bij 5 cm/sec.:	6 mV/kan.	6 mV/kan.
Kanaalassymmetrie:	< 2 dB	< 2 dB
Compliantie in cm/dyne:	$> 20 \times 10^{-6}$	30×10^{-6}
Belastingimpedantie:	47 k Ω	47 k Ω
Kanaalscheiding:	> 25 dB	> 25 dB
Vervorming:	< 0,8%	< 0,7%
Naaldpunt (diamant/saffier):	D	D
Afrondingsradius (μ m):	7 x 18	7 x 18
Bewegende massa:	0,8 mg	0,8 mg
Aanbevolen naaldkracht (g):	1,5—3	0,75—1,5
Bevestiging:	'Retma'	'Retma'
Remplacenaald (4822.251)	30039	30021
Prijs	175,-	349,-

PHILIPS