

**PIONEER®**



© beim Hersteller  
Archiv Michael Otto  
HiFi-Classic.de

PIONEER-PLATTENSPIELER

tt-9tbv

### 3 RIEMENGETRIEBENE PLATTENSPIELER, 2 DIREKTGETRIEBENE

Trotz des unaufhaltsamen Vormarsches der Cassetten-decks wird die Schallplatte Nummer 1 der Musikwiedergabe bleiben. Die dazugehörigen Plattenspieler sollten von höch-

ster Qualität sein. Ob Preis, Antriebssystem oder Design – Pioneer-Plattenspieler repräsentieren höchste Qualität.



PL-530: Vollautomatischer, direktgetriebener zweimotoriger Plattenspieler. Servogesteuerter DC-Hallmotor. Alle Automatikfunktionen mit separatem Motor. Doppeltes Aufhängungssystem. S-förmiger Rohrtonarm.



PL-510 A: Direktgetriebener Präzisionsplattenspieler. Gleichstrom-Servo-Motor mit Hallelement. Geschwindigkeitsfeineinstellung durch Stroboskop. Doppeltes Aufhängungssystem. S-förmiger Rohrtonarm.



PL-117 D: Vollautomatischer, riemengetriebener Plattenspieler. Vierpoliger Synchronmotor. Doppeltes Aufhängungssystem. S-förmiger Rohrtonarm.



PL-115 D: Halbautomatischer, riemengetriebener Plattenspieler mit vierpoligem Synchronmotor. Doppeltes Aufhängungssystem. S-förmiger Rohrtonarm.



PL-112 D: Riemengetriebener Plattenspieler mit vierpoligem Synchronmotor. Doppeltes Aufhängungssystem. S-förmiger Rohrtonarm.

© beim Hersteller  
Archiv Michael Otto  
HiFi-Classic.de

PLATTENSPIELER	PL-530	PL-510 A	PL-117 D	PL-115 D	PL-112 D
Motor	bürstenlos (DC Servo) und Warren-Motor	bürstenlos (DC Servo)	4-Pol- Synchron	4-Pol- Synchron	4-Pol- Synchron
Antriebssystem	Direkt	Direkt	Riemen	Riemen	Riemen
Geschwindigkeiten	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> u. 45 U/Min.	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> u. 45 U/Min.	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> u. 45 U/Min.	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> u. 45 U/Min.	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> u. 45 U/Min.
Plattenteller	∅ 33 cm Aluminium- Spritzguß	∅ 31 cm Aluminium- Spritzguß	∅ 30 cm Aluminium- Spritzguß	∅ 30 cm Aluminium- Spritzguß	∅ 30 cm Aluminium- Spritzguß
Rumpel-Geräuschspannungsabst. (DIN B)	70 dB	> 68 dB	> 63 dB	> 63 dB	> 63 dB
Gleichlaufschwankungen (DIN)	0,045 ‰	0,045 ‰	0,1 ‰	0,1 ‰	0,1 ‰
Verwendbare Tonabnehmergewichte (g)	4—14,5	4—10	4—10	4—10	4—10
Effektive Tonarmlänge (mm)	221	221	221	221	221
Funktionen	up-down voll- autom. u. manuell	off-on-down	up-on-down voll- autom. u. manuell	up-down return	off-on-down
Abmessungen (B×H×T) mm	480×170×390	440×159×362	440×159×362	440×159×362	440×159×362
Gewicht (kg)	10	8	7	6	6

© beim Hersteller  
Archiv Michael Otto  
HiFi-Classic.de

PIONEER ELECTRONIC CORPORATION  
4-1 Meguro 1-Chome, Meguro-ku, TOKYO 153  
JAPAN

PIONEER ELECTRONIC (EUROPE) N. V.  
Luiithagen-Haven 9, 2030 ANTWERPEN  
BELGIUM