

SIWE nr. 369	LaserDisc Pioneer CLD-V2300		LaserDisc
Doel:	Afspelen van laserdisc van verschillende formaten Ø: 8, 12, 20 en 30 cm		
Type:	CLD-V2300 voor afspelen CD, CDV en LD behalve CD-rom, CD-graphic en DVD		
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;">   </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start; margin-top: 20px;">   </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div> <p>foto's rechts:</p> <ul style="list-style-type: none"> - achterkant - bovenzicht zonder omkasting - bovenzicht, schuif uit </div>  </div>			
Bouwer:	Pioneer		Bouwjaar: ca. 1992
Afkomst:			
Afmetingen:	BxDxH: 42x40x12 cm		Gewicht: 8 kg
Materiaal:	metaal, elektrische componenten, laser,		
Werkwijze:	Werkt als een gewone CD-speler met een uitschuifbare lade, waarin CD's van 4 verschillende diameters passen, nl. Ø 8, 12, 20 en 30 cm.		
Staat:	goed		
Opmerking:	<p>De laserdisc is de voorloper van de CD en latere DVD-spelers. Men zoekt naar een betere kwaliteit dan deze van de bestaande video-bandopnemers. De laserdisc, eerst nog volledig analoog, was wel nog alleen geschikt om weer te geven, vooral bedoeld voor commerciële langspeelfilms. Uiteindelijk heeft de DVD het gehaald omdat het formaat kleiner en dus handiger was, de meeste langspeelfilms konden trouwens nog niet op één laserdisc. (soms werden de twee zijden gebruikt, maar dan moest men toch nog altijd de schijf omkeren). Een ander nadeel is dat grotere (dunne) schijven vlugger kromtrekken en alzo de speler kunnen beschadigen.</p>		
Nwe bestem.:	blijft AB.		
Opmaak:	A.B. op 30.1.2015 - laatste aanpassing: 30.1.2015 alex.baerts@skynet.be		