

# EPSON® AcuLaser™ C900

## Specificaties

<b>MODELNAAM</b>	EPSON AcuLaser C900
<b>MODELNAAM</b>	C11C494011BA
<b>EPSON AcuLaser C900N</b>	16MB, multifunctionele lade voor 200 vellen
<b>EPSON AcuLaser C900N</b>	C11C494011BB
<b>EPSON AcuLaser C900N</b>	16MB, multifunctionele lade voor 200 vellen, 10/100BaseTX-netwerk
<b>ALGEMENE KENMERKEN</b>	
<b>resolutie</b>	EPSON AcuLaser Colour 2400 RIT
<b>Afdruksnelheid (pagina's per minuut)</b>	16 voor A4 in zwart-wit en 4 voor A4 in kleuren
<b>Processor</b>	VR4305/48MHz
<b>Tijd tot eerste afdruk</b>	14 sec. voor zwart-wit en 25 sec. voor kleuren
<b>Opwarmtijd</b>	180 sec.
<b>PAPIERBEHEER</b>	
<b>Standaard papierinvoer</b>	multifunctionele papierlade
	- A4, A5, B5, Letter, Half Letter, GLT, Executive, Monarch, C10, DL, C5, C6, IB5, Custom size (92 to 216mm x 210 to 297mm)
	- maximaal 200 vellen EPSON Colour Laser-papier, gewoon papier en gerecycled papier
	- maximaal 10 enveloppen
	- maximaal 50 etiketvellen, dik papier, EPSON Colour Laser-transparanten en EPSON Colour Laser-papier met coating
	- 60-163 g/m <sup>2</sup> voor gewoon papier, 91 tot 163 g/m <sup>2</sup> voor etiketten
<b>Standaard papieruitvoer</b>	200 vellen met beeldzijde onder
<b>Optioneel papierbeheer</b>	papierlade voor 500 vellen (C12C813911)
	A4
	- EPSON Colour Laser-papier, gewoon papier en gerecycled papier
	- 60-90 g/m <sup>2</sup>
	<b>Duplexeenschap (C12C813921)</b>
	- A4, Letter
	- EPSON Colour Laser-papier, gewoon papier en gerecycled papier
	- 60-90 g/m <sup>2</sup>
<b>Grootte van afdrukgebied</b>	Gehele papierbereik min een marge van 4 mm aan alle kanten
<b>LETTERTYPES</b>	
	Compatibel met alle TrueType®-lettertypes en ondersteunde Windows™- en Apple Macintosh™-besturingssystemen 17 barcode-lettertypes
<b>INTERFACES</b>	
<b>standaard op EPSON AcuLaser C900</b>	- IEEE 1284 bidirectionele parallelle interface met compatibiliteitsmodus, Nibble-modus en ECP-modus
	- Geschikt voor universele seriële bus (USB) 1.1
	<i>Opmerking: alleen Macintosh-systemen met een USB-aansluiting en de software Mac OS 8.1 of hoger en Windows ME/98/2000/XP ondersteunen de USB-interface</i>
<b>Standaard op EPSON AcuLaser C900N</b>	- Identiek aan EPSON AcuLaser C900 + EpsonNet 10/100BaseTX Ethernet interne printserver
<b>GEHEUGEN</b>	
<b>Standaard</b>	16MB RAM
<b>Maximaal</b>	144MB RAM
<b>Specificatie geheugenuitbreiding</b>	2 sleuven (één sleuf is al in gebruik door de 16MB RAM & één vrije sleuf) Ondersteunde RAM-configuraties: 32MB, 64MB en 128MB
<b>Type geheugen</b>	Alleen DIMM's die specifiek voor EPSON-producten zijn vervaardigd, zijn compatibel. Raadpleeg de EPSON-prijslijst voor aanvullende informatie en bestelnummer
<b>BESTURINGSTALEMULATIE VAN DE PRINTER</b>	
<b>Standaard</b>	ESC/PageS
<b>OMGEVINGSCONDITIES (in bedrijf)</b>	
<b>Temperatuur</b>	In bedrijf: 10 tot 35 °C (50 tot 95°F) Opgeslagen: 0 tot 35 °C (32 tot 95 °F)
<b>Vochtigheid</b>	In bedrijf: 15 - 85% RV Opgeslagen: 10 - 85% RV
<b>Geluidsniveau</b>	39 dB(A) of minder in stand-by modus, 54 dB(A) of minder tijdens het afdrukken Geen geluid (achtergrondgeluid) in de slaapstand (Energy Star-modus)

<b>VEILIGHEID EN VOORSCHRIFTEN</b>	
<b>Veiligheidsnormen</b>	Richtlijn 73/23/EEC EN 60950 EN 60825-1
<b>EMC</b>	Richtlijn 89/336/EEC EN 55022 class B EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3
<b>Stroomverbruik</b>	Voldoet aan de normen van het International Energy Star Program
<b>Ozonconcentratie</b>	0,02m g/m <sup>3</sup> of minder (voldoet aan New Blue Angel-norm)
<b>Ozongeneratie</b>	Conform UL 478, 5de druk
<b>Materialen</b>	Voldoet aan de Zwitserse milieuvorderingen (bevat geen cadmium)
<b>Chemische voorschriften</b>	Voldoet aan OSHA, TSCA en EINECS
<b>BETROUWBAARHEID EN DUURZAAMHEID</b>	
<b>Max. volume per maand</b>	35.000 pagina's
<b>LEVENSDUUR VERBRUIKSMATERIALEN*</b>	
<b>Toner cartridges ontwikkelaar (A4 bij 5% dekking)</b>	Zwart, cyaan, magenta, geel: 4.500 pagina's per tonercartridge oorspronkelijke cartridge voor 1500 pagina's
<b>Fotogeleidingseenheid</b>	45.000 zwartwitpagina's, 11.250 pagina's in kleur
<b>Tonerafvalreservoir</b>	25.000 zwartwitpagina's, 6.250 pagina's in kleur
<b>Transferbandeenheid</b>	210.000 zwartwitpagina's, 52.500 pagina's in kleur
<b>ONDERHOUDSITEM*</b>	
<b>Fuser-kit</b>	120.000 pagina's * Deze getallen zijn geschat en zijn gebaseerd op het aantal vellen bij continu afdrukken. Bij onderbroken gebruik kan het aantal pagina's minder zijn.
<b>MINIMALE [AANBEVOLEN] SYSTEEMVEREISTEN</b>	
<b>PC</b>	Processor: Pentium 233 MHz [Pentium II 450MHz] RAM: 64MB [96MB] Vrije vaste-schijfruimte: 500MB Interfaces: - IEEE1284 ECP-modus - USB - 10/100BaseTX-netwerk
<b>Mac</b>	Processor: PowerPC G3 233 MHz [G3 500 MHz] RAM: 128MB Interfaces: - USB - EtherTalk
<b>VOEDING</b>	
<b>Nominale spanning</b>	220V tot 240V ±10%
<b>Nominale frequentie</b>	50Hz tot 60Hz ± 3Hz
<b>Nominale stroom</b>	Minder dan 7 A
<b>Stroomverbruik (in gebruik)</b>	352 Wh (gemiddeld)
<b>Stroomverbruik (stand-by)</b>	100 Wh (gemiddeld)
<b>Stroomverbruik (slaapstand)</b>	Minder dan 8 W
<b>AFMETINGEN (H x B x D)</b>	
<b>Hoofdeenheid</b>	406 x 429 x 521mm
<b>Papierlade voor 500 vellen (optioneel)</b>	178 x 380 x 485mm
<b>Duplexeenschap (optioneel)</b>	325 x 96 x 340mm
<b>GEWICHT</b>	
<b>Alleen hoofdeenheid</b>	29 kg inclusief verbruiksmaterialen
<b>Duplexeenschap</b>	2 kg
<b>Papierlade voor 500 vellen</b>	5,3 kg
<b>GARANTIE</b>	
<b>Standaardgarantie</b>	1 jaar on-site
<b>Optionele garantie</b>	EPSON Cover Plus 3 jaar (uitgebreid) On-site garantie SEEDG0060



**EPSON Deutschland GmbH**  
**Vestiging België**  
Belgicastraat 4 – Keiberg  
B-1930 Zaventem  
Infolijn: 070/22 20 85\*  
Servicelijn: 070/22 20 82\*

Openingstijden:  
ma-vr: 09.00 – 21.00 uur  
za&zo. en feestdagen: 10.00 – 16.00 uur

\* 0,1735 €/min. tussen 9h00 en 18h00 van maandag tot vrijdag, 0,0868 €/min. buiten deze uren en tijdens het weekend

www.epson.be

**EPSON Deutschland GmbH**  
**Vestiging Benelux**  
J. Geesinkweg 501  
1096 AX Amsterdam-Duivendrecht  
Infolijn: 043/3 51 57 55  
Service line: 043/3 51 57 52

Openingstijden:  
ma-vr: 09.00 – 21.00 uur  
za&zo. en feestdagen: 10.00 – 16.00 uur

www.epson.nl

ISO 9001: 2000 BVQI certificatienummer 80678  
ISO 14001 BVQI certificatienummer 80679

