

## Canon imagePROGRAF TX-3100 suurkokotulostin Wi-Fi Mustesuihku Väri 2400 x 1200 DPI A0 (841 x 1189 mm) Ethernet LAN

**Tuotemerkki :** Canon **Tuoteperhe:** imagePROGRAF **Tuotekoodi:** 4600C003

**Tuotteen nimi :** TX-3100

Canon imagePROGRAF TX-3100. Tulostustekniikka: Mustesuihku, Suurin resoluutio: 2400 x 1200 DPI, Sivunkuvauskielet: HP-GL/2, HP-RTL, JPEG, PDF 1.7. Suurin tulostusalue: A0 (841 x 1189 mm), Paperikasetin tulostusmateriaalityypit: Leikattu arkki, Rulla, Materiaalin paksuus: 0.07 - 0.8 mm. USB-liitin: USB Type-A / USB Type-B, Ethernet LAN -datanopeudet: 10,100,1000 Mbit/s. Tuotteen väri: musta, Valkoinen, Ohjaustyyppi: Painikkeet, Sisäinen tallennuskapasiteetti: 500 GB. Virrankulutus valmiustilassa: 2,1 W, Virrankulutus: 115 W, Virrankulutus (pois päältä): 0,3 W



Tulostus		Suorituskyky	
Tulostustekniikka *	Mustesuihku	Tallennusmedia	HDD
Väri *	✓	Äänenpainetaso (valmiustila)	35 dB
Suurin resoluutio *	2400 x 1200 DPI	Äänenpainetaso (tulostus)	51 dB
Värikasettien määrä *	5	Sertifiointi	TUV, CB
Sivunkuvauskielet *	HP-GL/2, HP-RTL, JPEG, PDF 1.7	<b>Virranhallinta</b>	
Tulostuskasettien väri(t) *	musta, Syaani, Magenta, Mattamusta, Keltainen	Virrankulutus valmiustilassa	2,1 W
<b>Kopioiminen</b>		Virrankulutus	115 W
Kopiointi *	✗	Virrankulutus (pois päältä)	0,3 W
<b>Skannaaminen</b>		AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Skannaus *	✗	AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz
<b>Paperinkäsittely</b>		<b>Järjestelmävaatimukset</b>	
Suurin tulostusalue *	A0 (841 x 1189 mm)	Windows-käyttöjärjestelmätuki	Windows 10, Windows 7, Windows 8.1
Paperikasetin tulostusmateriaalityypit *	Leikattu arkki, Rulla	Mac-käyttöjärjestelmätuki	Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina
Leikkuuarkit *	✓	<b>Kestävyys</b>	
Materiaalin paksuus	0.07 - 0.8 mm	Kestävän kehityksen mukainen	✓
Rullan enimmäispituus	18 m	<b>Paino ja mitat</b>	
Maksimi rullan leveys	91,7 cm	Tuotteen leveys	1390 mm
Suurin rullan halkaisija	17 cm	Tuotteen syvyys	984 mm
Leikkurin marginaali	203.2 mm	Tuotteen korkeus	1168 mm
<b>Liitettävyyden</b>		Paino	105 kg
Wi-Fi *	✓	<b>Pakkaustiedot</b>	
Ethernet LAN *	✓	Pakkauksen leveys	1606 mm
USB-portti *	✓	Pakkauksen syvyys	903 mm
USB-liitin	USB Type-A / USB Type-B	Pakkauksen korkeus	1061 mm
Ethernet LAN -datanopeudet	10,100,1000 Mbit/s	Pakkauksen paino	175 kg
<b>Suorituskyky</b>		Väripatruunat mukana	✓
Tuotteen väri *	musta, Valkoinen		
Sisäänrakennettu näyttö *	✗		

**Suorituskyky**

Ohjaustyyppi	Painikkeet
Sisäinen tallennuskapasiteetti	500 GB

**Logistiikatiedot**

Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84433210
---	----------

**Tekniset tiedot**

Vaatimustenmukaisuustodistukset	CE
---------------------------------	----



4549292184075

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.