

## Epson DS-C330 ADF + poognaskanner 600 x 600 DPI A4 Must, Valge

**Brand :** Epson

**Product code:** B11B272401

**Product name :** DS-C330

Epson DS-C330. Maksimaalne skaneerimissuurus: 215,9 x 3048 mm, Optilise skaneerimise resolutsioon: 600 x 600 DPI, Sisendi värvisügavus: 30 bitti. Skaneerimistüüp: ADF + poognaskanner, Toote värv: Must, Valge, Kontrolli tüüp: Nööbid. Päevane käidutsükl (maksimaalne): 5000 lehekülge, Valgusallikas: ReadyScan LED, Skaneerimise siht: E-post, FTP, Network folder, Print. Standardne sisestusvõimsus: 20 lehte. Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus: A4, Toetatud skaneerimismeediumi tüübid: Visiitkaart, Plastikkaart, Post Card(JPN), ISO A-seeria suurused (A0...A9): A4, A5, A6



<b>Skaneerimine</b>		<b>Paberikassett</b>	
Maksimaalne skaneerimissuurus *	215,9 x 3048 mm	ISO B-seeria suurused (B0...B9)	B5
Optilise skaneerimise resolutsioon *	600 x 600 DPI	Letter-formaat	✓
Kahepoolne skaneerimine *	✓	Legal-formaat	✓
Sisendi värvisügavus	30 bitti	Paberisalve kandja kaal	40 - 413 g/m <sup>2</sup>
Väljundi värvisügavus	24 bitti	<b>Pesad &amp; liidesed</b>	
Väljundi monokroomse režiimi toonide sügavus	8 bitti	USB port *	✓
<b>Disain</b>		USB versioon	2.0
Skaneerimistüüp *	ADF + poognaskanner	<b>Võimsus</b>	
Toote värv *	Must, Valge	Toite tüüp *	Vahelduvvool
Kontrolli tüüp	Nööbid	Võimsustarve (tüüpiline)	10 W
Sisseehitatud ekraan *	✗	Võimsustarve (ooterežiim)	1 W
<b>Toimimine</b>		Võimsustarve (energiasäästurežiim)	3,3 W
Valgusallikas	ReadyScan LED	Sisendpinge	100 - 240 V
Päevane käidutsükl (maksimaalne) *	5000 lehekülge	<b>Süsteeminõuded</b>	
Skaneerimise siht	E-post, FTP, Network folder, Print	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8
Skaneerimisdraiverid	ISIS, SANE, WIA	Toetatud serverioperatsioonisüsteemid	Windows Server 2003, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016
<b>Pabereid sisse</b>		<b>Töötingimused</b>	
Standardne sisestusvõimsus	20 lehte	Kasutamistemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
<b>Paberikassett</b>		Hoiustamistemperatuur (T-T)	-25 - 60 °C
Toetatud skaneerimismeediumi tüübid	Visiitkaart, Plastikkaart, Post Card(JPN)	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	15 - 80 protsenti
Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus *	A4	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	15 - 85 protsenti
ISO A-seeria suurused (A0...A9)	A4, A5, A6	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
		Laius	296 mm
		Sügavus	104 mm
		Kõrgus	125 mm
		Kaal	1,8 kg



8715946718408

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.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date