

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 26-00774

28-mai-2026

Revizie 1

# Xerox® C255a Color MFP

### Descrierea produsului

Echipament multifuncțional

3501-4C0

### Speed (PPM)

26

### Monocrom / color

Culoare

### INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

Tensiunea (volți):

110V-127V

220V-240V

Curentul nominal (amperi):

6.0

3.0

Frecvența (hertzi)

50/60

50/60

Conexiunea de fază

unic

unic

### PUTERE ȘI CĂLDURĂ

TEC Value (kWh/wk)

0.29

0.29

	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)
Mod activ <sup>1</sup>	386	1317	386	1317
Mod pregătit <sup>1</sup>	15.1	51.5	15.1	51.5
Mod veghe <sup>1</sup>	0.77	2.6	0.77	2.6
Standby <sup>1</sup> (Oprit/FEMP) <sup>2</sup>	0.1	0.34	0.1	0.34

<sup>1</sup> Stările de consum sunt definite conform cerințelor programului ENERGY STAR pentru echipamente de formare a imaginii

<sup>2</sup> FEMP - Programul Federal de Administrare a Energiei

Notă: Informațiile furnizate privind energia electrică nu trebuie folosite pentru definirea rețelei electrice necesare pentru acest produs. Consultați-vă reprezentantul Xerox dacă doriți mai multe detalii.

### MEDIUL DE FUNCȚIONARE

Umiditatea relativă %

15-80%

Temperatura mediului

50-90 °F

/

10-32 °C

### DIMENSIUNILE PRODUSULUI

Adâncime

15.7 in.

40.0 cm

Lățime

16.2 in.

41.1 cm

Înălțime

13.6 in.

34.5 cm

Greutate

43.0 lbs

19.5 kg

### CERINȚE DE SPAȚIU

Consultați Ghidul de utilizare

Pentru informații suplimentare referitoare la alte configurații, contactați reprezentanța locală de vânzări.

### SURSA DE LUMINĂ

Produs laser Clasa 1

Metodologia de testare a emisiilor chimice DE-UZ-219

Aparatul a fost testat în condițiile specificate de standard într-o încăpere de 2.41 m<sup>3</sup> cu 1.0 schimbări de aer pe oră.

### PARAMETRII

Total compuși organici volatili (TVOC)

Rată de emisie

3.95 mg/h

Praf

0.33 mg/h

Ozon

< Limita de detecție

Styrene

0.227 mg/h

Benzen

< Limita de detecție

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

Testat în conformitate cu ISO 7779 și declarat în conformitate cu ISO 9296

	<b>LwAd (dBA)</b>	<b>LpAd (dBA)</b>
Mod în așteptare	3.1	14.0
Mod funcționare - continuu	6.6	51.0

Xerox Corporation a conceput această Fișa tehnică de siguranță a produsului în vederea informării clienților Xerox. Orice decizie privind utilizarea adecvată a acestor informații trebuie să aparțină utilizatorului, inclusiv folosirea informațiilor pentru respectarea legilor, normelor și a reglementărilor aplicabile. Xerox consideră că informațiile cuprinse în acest document sunt exacte la data publicării, dar nu face nicio declarație și nu oferă niciun fel de garanție, explicită sau implicită, în privința exactității, exhaustivității sau utilității informațiilor. Prin publicarea acestei Fișe tehnice de siguranță a produsului, Xerox nu își asumă răspunderea sau responsabilitatea pentru pierderile, revendicările, obligațiile sau distrugerile care pot apărea ca urmare a încrederii în informațiile cuprinse în acest document.

Inquiries U.S. Only: 1-800-275-9376  
Contact U.S. Only: [askxerox@xerox.com](mailto:askxerox@xerox.com)  
Contact Non-U.S. Only: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)