

## Sicherheitsdatenblatt

SDB-nr: 17-00668

2017-07-14

Revision 1

# Xerox® VersaLink C600

**Produktbeschreibung / Produktkennung**  
**Geschwindigkeit (PPM=Seiten pro Minute)**  
**Monochrom / Farbe**

Drucker / J-B300  
 55  
 Farbe

### ELEKTRISCHE DATEN

|                       |                  |                  |
|-----------------------|------------------|------------------|
| Spannung (Volt)       | <b>110V-127V</b> | <b>220V-240V</b> |
| Stromstärke (Ampere): | 12               | 8                |
| Frequenz (Hertz)      | 50/60            | 50/60            |
| Phase                 | einmalig         | einmalig         |

### WÄRME UND LEISTUNG

|  | Energieverbrauch<br>(Watt) | Wärmeentwicklung<br>(BTU/h) | Energieverbrauch<br>(Watt) | Wärmeentwicklung<br>(BTU/h) |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Aktiv <sup>1</sup>                           | 800.0                      | 2727.2                      | 810.0                      | 2761.3                      |
| Bereit <sup>1</sup>                          | 85.0                       | 289.8                       | 80.0                       | 272.7                       |
| Ruhemodus <sup>1</sup>                       | 21.0                       | 71.6                        | 21.0                       | 71.6                        |
| Ruhemodus 2 <sup>1</sup>                     | 0.9                        | 3.1                         | 1.0                        | 3.4                         |
| Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup> | 0.2                        | 0.7                         | 0.3                        | 1.0                         |

<sup>1</sup> Definition der Leistung gemäß ENERGY STAR-Programmanforderungen für Bürogeräte: Version 1.2.

<sup>2</sup> FEMP - Federal Energy Management Program

Hinweis: Die Angaben zum Energieverbrauch lassen keine Schlüsse bezüglich der Anforderungen für den Netzbetrieb zu. Für detaillierte Hinweise wenden Sie sich bitte an Ihren Xerox-Partner.

### BETRIEBSBEDINGUNGEN

|                               |          |   |         |
|-------------------------------|----------|---|---------|
| Relative Luftfeuchtigkeit (%) | 15-85%   | / | 5-32 °C |
| Umgebungstemperatur           | 41-90 °F |   |         |

### ABMESSUNGEN

|         |          |         |
|---------|----------|---------|
| Tiefe   | 18.3 in. | 46.6 cm |
| Breite  | 16.8 in. | 42.7 cm |
| Höhe    | 17.4 in. | 44.3 cm |
| Gewicht | 65 lbs   | 29.4 kg |

### STANDFLÄCHE

Siehe Bedienungshandbuch

Weitere Hinweise zu den einzelnen Konfigurationen liefert der örtliche Vertriebsmitarbeiter.

### LICHTQUELLE

LED

### CHEMISCHE EMISSIONEN

Testmethodik RAL-UZ171

Das Gerät wurde unter den Bedingungen der Qualitätsanforderung in einem Raum von 5.1 m<sup>3</sup> bei 1 Luftänderung pro Stunde getestet.

### PARAMETER

| PARAMETER  | Emissionsrate |
|--|---------------|
| Summe flüchtiger organischer Verbindungen (TVOC) | 6.10 mg/h     |
| Staub  | 0.20 mg/h     |
| Ozon   | 0.17 mg/h     |
| Styrol   | 0.12 mg/h     |
| Benzol   | 0.0060 mg/h   |

### GERÄUSCHENTWICKLUNG

Geprüft laut ISO 7779 und deklariert nach ISO 9296

|              | Schalleistungspegel<br>LwAd (B) | Schalldruckpegel<br>Lpam (dBA) |
|--------------|---------------------------------|--------------------------------|
| Bereitschaft | 4.84                            | 33.3                           |
| Dauerbetrieb | 7.27                            | 57.4                           |



## Sicherheitsdatenblatt

Die im vorliegenden Sicherheitsdatenblatt bereitgestellten Informationen sind zum Datum der Veröffentlichung nach unserem bestem Wissen zutreffend. Die Informationen sind nur zur Orientierung für eine sichere Handhabung, Verwendung, Verarbeitung, Lagerung, Transport, Entsorgung und im Falle von Verschüttetem bestimmt und gelten nicht als Garantie und Qualitätsspezifikationen. Diese Informationen beziehen sich lediglich auf das explizit angegebene Material und können bei Verwendung mit anderen Materialien oder anderen Abläufen für ein solches Material keine Gültigkeit haben, falls nicht im Text spezifiziert

Notfall - nur USA: 1-585-422-2177  
Anfragen - nur USA: 1-800-828-6571  
Ansprechpartner - nur USA: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Ansprechpartner - außerhalb USA: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)