

Sicherheitsdatenblatt

SDB-nr: 17-00677

2017-10-17

Revision 1

Xerox® VersaLink B615 Multifunction

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

Multifunction Device (MFD) / D-A281, D-B281
 65
 Monochrom

ELEKTRISCHE DATEN

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

WÄRME UND LEISTUNG

	Energieverbrauch (Watt)	Wärmeentwicklung (BTU/h)	Energieverbrauch (Watt)	Wärmeentwicklung (BTU/h)
Aktiv ¹	860	2934.4	830	2832.1
Bereit ¹	74	252.5	75	255.9
Ruhemodus ¹	13	44.4	14	47.8
Ruhemodus 2 ¹	1.0	3.4	1.1	3.4
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.2	0.68	0.3	1.02

¹ Definition der Leistung gemäß ENERGY STAR-Programmanforderungen für Bürogeräte: Version 1.2.

² 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 (%)	10-85	
Umgebungstemperatur	50-90 °F	/ 10-32 °C

ABMESSUNGEN

Tiefe	19.8 in.	50.3 cm
Breite	18.5 in.	47.0 cm
Höhe	25.3 in.	64.4 cm
Gewicht	67.2 lbs	30.5 kg

STANDFLÄCHE

Siehe Bedienungshandbuch

Weitere Hinweise zu den einzelnen Konfigurationen liefert der örtliche Vertriebsmitarbeiter.

LICHTQUELLE

Laserprodukt der Klasse 1

CHEMISCHE EMISSIONEN

Testmethodik RAL-UZ171
 Das Gerät wurde unter den Bedingungen der Qualitätsanforderung in einem Raum von 4.0 m³ bei 1 Luftänderung pro Stunde getestet.

PARAMETER

PARAMETER	Emissionsrate
Summe flüchtiger organischer Verbindungen (TVOC)	1.8 mg/h
Staub	0.19 mg/h
Ozon	0.12 mg/h
Styrol	0.059 mg/h
Benzol	0.0008 mg/h

GERÄUSCHENTWICKLUNG

Geprüft laut ISO 7779 und deklariert nach ISO 9296

	Schalleistungspegel LwAd (B)	Schalldruckpegel Lpam (dBA)
Bereitschaft	4.3	29.0
Dauerbetrieb	7.0	58.3



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
Ansprechpartner - außerhalb USA: ehs-europe@xerox.com