

Sicherheitsdatenblatt

SDB-Nr: 20-00700

2020-01-28

Revision 1

AltaLink B8170

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

Multifunktionales Gerät D-A502 / D-B502
 70
 Monochrom

ELEKTRISCHE DATEN

	110V-127V	220V-240V
Spannung (Volt)	110V-127V	220V-240V
Stromstärke (Ampere):	16	10
Frequenz (Hertz)	50/60	50/60
Phase	einmalig	einmalig

WÄRME UND LEISTUNG

	Energieverbrauch (Watt)	Wärmeentwicklung (BTU/h)	Energieverbrauch (Watt)	Wärmeentwicklung (BTU/h)
Aktiv ¹	884	3106	894	3050
Bereit ¹	66.4	233.6	76.6	261.4
Ruhemodus ¹	0.67	2.29	0.71	2.43
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.03	0.1	0.06	0.2

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	31.2 in.	79.3 cm
Breite	26.3 in.	66.8 cm
Höhe	46.2 in.	117.3 cm
Gewicht	320 lbs	145 kg

STANDFLÄCHE

Siehe Bedienungshandbuch

Weitere Hinweise zu den einzelnen Konfigurationen liefert der örtliche Vertriebsmitarbeiter.

LICHTQUELLE

LED

CHEMISCHE EMISSIONEN

Testmethodik RAL - UZ205

Das Gerät wurde unter den Bedingungen der Qualitätsanforderung in einem Raum von 2.0 m³ bei 2.0 Luftaustausch pro Stunde getestet.

PARAMETER

PARAMETER	Emissionsrate
Summe flüchtiger organischer Verbindungen (TVOC)	1.0 mg/h
Staub	Nicht feststellbar
Ozon	Nicht feststellbar
Styrol	0.1 mg/h
Benzol	0.03 mg/h

Sicherheitsdatenblatt

GERÄUSCHENTWICKLUNG

Geprüft laut ISO 7779 und deklariert nach ISO 9296

	Schalleistungspegel LwAd (B)	Schalldruckpegel
Dauerbetrieb	69.8	-

Diese Sicherheitsdatenblätter werden von der Xerox Corporation zu Informationszwecken für Xerox-Kunden zur Verfügung gestellt. Der Benutzer ist für die sachgemäße Nutzung der bereitgestellten Informationen und deren Einsatz unter Berücksichtigung geltender Gesetze, Bestimmungen und Richtlinien verantwortlich. Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung wurden die hier zur Verfügung gestellten Informationen als korrekt erachtet, es bestehen jedoch keine Gewährleistungen jeglicher Art, sei es ausdrücklich oder konkludent, bezüglich der Richtigkeit, Vollständigkeit oder Nützlichkeit der Informationen. Durch die Veröffentlichung dieser Sicherheitsdatenblätter übernimmt Xerox keinerlei Gewährleistung oder Verantwortung für Verluste, Ansprüche, Haftungen oder Schäden, die aus der Anwendung der hier zur Verfügung gestellten Informationen entstehen können.

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