

Fon 02542.95582-50 · Fax 02542.95582-34





# LG 32XF1E-B XF Series - 81 cm (32") Klasse (80.1 cm (31.55") sichtbar) LED-Display - Full HD - Außenbereich

Produktbeschreibung: LG 32XF1E-B - 81 cm (32") Klasse (80.1 cm

> (31.55") sichtbar) - XF Series LED-Display -Digital Signage Außenbereich - webOS -1080p (Full HD) 1920 x 1080 - Silber

Gruppe: Fernsehgeräte & Flachbildschirme

Hersteller: LG Electronics Hersteller Artikel Nr: 32XF1E-B.AEU EAN: 8806098235018



### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

#### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung LG 32XF1E-B XF Series - 81 cm (32") Klasse (80.1 cm

(31.55") sichtbar) LED-Display - Full HD - Außenbereich

Produkttyp LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung und ohne

Rahmen

Diagonale Klasse 81 cm (32") 80.1 cm (31.55") Diagonale Größe Kommerzielle Verwendung Ja - Digital Signage

Farbe Silber Plattform webOS 3.0 Auflösung 1920 x 1080 1080p (Full HD) Anzeigeformat

Videoschnittstelle HDMI

Anzahl der HDMI-Anschlüsse 1 Anschlüsse

Konnektivität Wi-Fi (optional), LAN PC-Schnittstelle DVI, DisplayPort

IPS Technologie

LCD Hintergrundlicht-Technologie LED-Hintergrundbeleuchtung

Seitenverhältnis des Bildes 16:9 TV-Tuner Kein Tuner

Kompatibel mit SuperSign CMS, kompatibel mit Profi-Funktionen

SuperSign Control+

Speicherlaufwerk-Kapazität 8 GB Speicherkapazität 8 GB USB Ja

Mitgeliefertes Zubehör Fernbedienung, IR-Erweiterungs-Kit Spannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)





Fon 02542.95582-50 · Fax 02542.95582-34

# OFFICE Partner GmbH · Schlesierring 35 · 48712 Gescher shop@office-partner.net · www.office-partner.net



## IHRE BUSINESS INFRASTRUKTURISTEN

Leistungsaufnahme im Betrieb

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - 72.74 cm x 9.5 cm x 43.95 cm

ohne Fuß

Gewicht

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung und ohne

Rahmen

175 Watt

12.3 kg

Leistungsaufnahme im Betrieb 175 Watt Diagonale Klasse 81 cm (32") 80.1 cm (31.55") Diagonale Größe Kommerzielle Verwendung Ja - Digital Signage

Serie XF Series Umwelt Außenbereich Plattform webOS 3.0 Kein Tuner TV-Tuner TV-Tuner vorhanden Nein

Sensoren Temperatursensor, Automatischer Helligkeitssensor

HDMI Videoschnittstelle

Anzahl der HDMI-Anschlüsse 1 Anschlüsse PC-Schnittstelle DVI, DisplayPort

Modi Portraitmodus, Landschaftsmodus, Natürlicher Modus,

Kachelmodus

Design Slim Design Kühlsystem Ventilator Ohne Fuß Abmessung **Breite** 72.74 cm Tiefe 9.5 cm Höhe 43.95 cm Gewicht 12.3 kg Farbe Silber

Display

IPS LCD-Technologie

1920 x 1080 Auflösung 1080p (Full HD) Anzeigeformat

Seitenverhältnis des Bildes 16:9

LCD Hintergrundlicht-Technologie LED-Hintergrundbeleuchtung Anti-Reflexion, 2 H Hart, konform Beschichtung

Kontrastverhältnis 1300:1 1500 cd/m<sup>2</sup> Helligkeit Blickwinkel 178 Grad Betrachtungswinkel (vertikal) 178 Grad

Lebensdauer des Hintergrundlichts 50,000 Stunde(n)

Kompatibel mit SuperSign CMS, kompatibel mit Profi-Funktionen

SuperSign Control+









OFFICE Partner GmbH · Schlesierring 35 · 48712 Gescher Fon 02542.95582-50 · Fax 02542.95582-34 shop@office-partner.net · www.office-partner.net



## IHRE BUSINESS INFRASTRUKTURISTEN

Betriebsstunden/-tage   24 / 7 Funktionen   Front Polarizer    Medien-Player   Ja		
Medien-Player  USB-Port Ja Anzahl der USB-Anschlüsse 1 Konfiguration 8 GB Speicherlaufwerk-Kapazität 8 GB Fernbedienung  Typ Fernbedienung  Typ Fernbedienung  Anzahl der enthaltenen Batterien 2 Netzwerk & Internet-Multimedia Konnektivität Wi-Fi (optional), LAN Verbindungen  Anschlusstyp HDMI-Eingang ! DisplayPort-Eingang ! DVI-D-Eingang ! USB ! Audio Line-In ! Netzwerk ! Serieller Eingang ! Serieller Ausgang ; Audio Line-Out  Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang IR-Erweiterungs-Kit Enthaltene Kabel HDMI-Kabel Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung Stromversorgungsgerät Stromversorgung Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) 81 cm Tiefe (Versand) 81 cm Tiefe (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	Betriebsstunden/-tage	24 / 7
USB-Port Anzahl der USB-Anschlüsse Konfiguration 8 GB Speicherlaufwerk-Kapazität 8 GB Fernbedienung Typ Fernbedienung Anzahl der enthaltenen Batterien 2 Netzwerk & Internet-Multimedia Konnektivität Wi-Fi (optional), LAN Verbindungen Anschlusstyp HDMI-Eingang ; DisplayPort-Eingang ; DVI-D-Eingang ; USB ; Audio Line-In ; Netzwerk ; Serieller Eingang ; Serieller Ausgang ; Audio Line-Out Verschiedenes Zubehör im Lieferumfang IR-Erweiterungs-Kit Enthaltene Kabel HDMI-Kabel Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC Stromversorgungsgerät Stromversorgung Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen Abmessungen & Gewicht (Transport) Breite (Versand) 81 cm Tiefe (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 13.5 kg Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	Funktionen	Front Polarizer
Anzahl der USB-Anschlüsse Konfiguration 8 GB Speicherlaufwerk-Kapazität 8 GB Fernbedienung Typ Fernbedienung Typ Anzahl der enthaltenen Batterien 2 Netzwerk & Internet-Multimedia Konnektivität Wi-Fi (optional), LAN Verbindungen Anschlüsstyp HDMI-Eingang † DisplayPort-Eingang † DVI-D-Eingang † USB † Audio Line-In † Netzwerk † Serieller Eingang † Serieller Ausgang † Audio Line-Out Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang IR-Erweiterungs-Kit Enthaltene Kabel HDMI-Kabel Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung Stromversorgungsgerät Stromversorgung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport) Breite (Versand) Breite (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) Gewicht (Versand) Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	Medien-Player	
Konfiguration 8 6 GB Speicherlaufwerk-Kapazität 8 6 GB  Fernbedienung Typ Fernbedienung Typ Fernbedienung Anzahl der enthaltenen Batterien 2  Netzwerk & Internet-Multimedia Konnektivität Wi-Fi (optional), LAN  Verbindungen  Anschlusstyp HDMI-Eingang ; DisplayPort-Eingang ; DVI-D-Eingang ; USB ; Audio Line-In ; Netzwerk ; Serieller Eingang ; Serieller Ausgang ; Audio Line-Out  Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang IR-Erweiterungs-Kit Enthaltene Kabel HDMI-Kabel Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung Stromversorgungsgerät Stromversorgung Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) 81 cm Tiefe (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 53.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	USB-Port	Ja
Speicherlaufwerk-Kapazität 8 GB  Fernbedienung  Typ Fernbedienung  Anzahl der enthaltenen Batterien 2  Netzwerk & Internet-Multimedia  Konnektivität Wi-Fi (optional), LAN  Verbindungen  Anschlusstyp HDMI-Eingang   DisplayPort-Eingang   DVI-D-Eingang	Anzahl der USB-Anschlüsse	1
Typ Fernbedienung Typ Fernbedienung Anzahl der enthaltenen Batterien 2  Netzwerk & Internet-Multimedia Konnektivität Wi-Fi (optional), LAN  Verbindungen Anschlusstyp HDMI-Eingang   DisplayPort-Eingang   DVI-D-Eingang   USB   Audio Line-In   Netzwerk   Serieller Eingang   Serieller Ausgang   Audio Line-Out  Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang IR-Erweiterungs-Kit Enthaltene Kabel HDMI-Kabel Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung Stromversorgungsgerät Stromversorgung Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) 81 cm Tiefe (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	Konfiguration	8 GB
Typ Fernbedienung Anzahl der enthaltenen Batterien 2  Netzwerk & Internet-Multimedia  Konnektivität Wi-Fi (optional), LAN  Verbindungen  Anschlusstyp HDMI-Eingang   DisplayPort-Eingang   DVI-D-Eingang   USB   Audio Line-In   Netzwerk   Serieller Eingang   Serieller Ausgang   Audio Line-Out  Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang IR-Erweiterungs-Kit Enthaltene Kabel HDMI-Kabel  Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung  Stromversorgungsgerät Stromversorgung  Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht  (Transport)  Breite (Versand) 81 cm Tiefe (Versand) 20.7 cm Höhe (Versand) 54.5 cm  Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	Speicherlaufwerk-Kapazität	8 GB
Anzahl der enthaltenen Batterien  Netzwerk & Internet-Multimedia  Konnektivität  Wi-Fi (optional), LAN  Verbindungen  Anschlusstyp  HDMI-Eingang   DisplayPort-Eingang   DVI-D-Eingang   USB   Audio Line-In   Netzwerk   Serieller Eingang   Serieller Ausgang   Audio Line-Out  Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang  IR-Erweiterungs-Kit  Enthaltene Kabel  HDMI-Kabel  Kennzeichnung  FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung  Stromversorgungsgerät  Stromversorgung  Vechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen  Abmessungen & Gewicht  (Transport)  Breite (Versand)  Tiefe (Versand)  Höhe (Versand)  54.5 cm  Gewicht (Versand)  13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur  0 °C  Max. Betriebstemperatur  50 °C	Fernbedienung	
Netzwerk & Internet-Multimedia   Wi-Fi (optional), LAN	Тур	Fernbedienung
Konnektivität Wi-Fi (optional), LAN  Verbindungen  Anschlusstyp HDMI-Eingang ! DisplayPort-Eingang ! DVI-D-Eingang !	Anzahl der enthaltenen Batterien	2
Verbindungen  Anschlusstyp  HDMI-Eingang ! DisplayPort-Eingang ! DVI-D-Eingang ! USB ! Audio Line-In ! Netzwerk ! Serieller Eingang ! Serieller Ausgang ! Audio Line-Out  Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang  IR-Erweiterungs-Kit Enthaltene Kabel  HDMI-Kabel  Kennzeichnung  FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung  Stromversorgungsgerät  Stromversorgung  Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht  (Transport)  Breite (Versand)  Briefe (Versand)  54.5 cm  Gewicht (Versand)  13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur  0 °C  Max. Betriebstemperatur  50 °C	Netzwerk & Internet-Multimedia	
Anschlusstyp  HDMI-Eingang ; DisplayPort-Eingang ; DVI-D-Eingang ; USB ; Audio Line-In ; Netzwerk ; Serieller Eingang ; Serieller Ausgang ; Audio Line-Out  Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang  IR-Erweiterungs-Kit  Enthaltene Kabel  HDMI-Kabel  Kennzeichnung  FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung  Stromversorgungsgerät  Nennspannung  Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)  Funktionen  Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht  (Transport)  Breite (Versand)  70 C  Max. Betriebstemperatur  81 CC  83 CC  HDMI-Eingang ; DisplayPort-Eingang ; DVI-D-Eingang ; DV	Konnektivität	Wi-Fi (optional), LAN
USB   Audio Line-In   Netzwerk   Serieller Eingang   Serieller Ausgang   Audio Line-Out  Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang IR-Erweiterungs-Kit Enthaltene Kabel HDMI-Kabel  Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung  Stromversorgungsgerät Stromversorgung Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) 81 cm Tiefe (Versand) 20.7 cm Höhe (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	Verbindungen	
Serieller Ausgang ¦ Audio Line-Out  Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang IR-Erweiterungs-Kit Enthaltene Kabel HDMI-Kabel  Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung  Stromversorgungsgerät Stromversorgung Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) 81 cm  Tiefe (Versand) 20.7 cm  Höhe (Versand) 54.5 cm  Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C  Max. Betriebstemperatur 50 °C	Anschlusstyp	HDMI-Eingang   DisplayPort-Eingang   DVI-D-Eingang
Verschiedenes  Zubehör im Lieferumfang Enthaltene Kabel HDMI-Kabel Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung Stromversorgungsgerät Stromversorgung Nennspannung Vechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport) Breite (Versand) Tiefe (Versand) Tiefe (Versand) Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur  0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C		USB   Audio Line-In   Netzwerk   Serieller Eingang
Zubehör im Lieferumfang  Enthaltene Kabel  Kennzeichnung  FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung  Stromversorgungsgerät  Nennspannung  Funktionen  Abmessungen & Gewicht  (Transport)  Breite (Versand)  Tiefe (Versand)  Höhe (Versand)  Gewicht (Versand)  Gewicht (Versand)  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur  Max. Betriebstemperatur  IR-Erweiterungs-Kit  HDMI-Kabel  FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60		Serieller Ausgang   Audio Line-Out
Enthaltene Kabel Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung Stromversorgungsgerät Stromversorgung Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) Tiefe (Versand) Tiefe (Versand) Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur  0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	Verschiedenes	
Kennzeichnung  FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, KC, CE/EMC  Stromversorgung  Stromversorgungsgerät  Nennspannung  Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)  Funktionen  Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht  (Transport)  Breite (Versand)  7 iefe (Versand)  Höhe (Versand)  Gewicht (Versand)  13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur  0 °C  Max. Betriebstemperatur  50 °C	Zubehör im Lieferumfang	IR-Erweiterungs-Kit
Stromversorgung  Stromversorgungsgerät Stromversorgung  Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)  Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) 81 cm  Tiefe (Versand) 20.7 cm  Höhe (Versand) 54.5 cm  Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C  Max. Betriebstemperatur 50 °C	Enthaltene Kabel	HDMI-Kabel
Stromversorgung Stromversorgungsgerät Stromversorgung Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) 81 cm  Tiefe (Versand) 20.7 cm  Höhe (Versand) 54.5 cm  Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C  Max. Betriebstemperatur 50 °C	Kennzeichnung	FCC Klasse A zertifiziert, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN
Stromversorgungsgerät  Nennspannung  Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)  Funktionen  Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht  (Transport)  Breite (Versand)  Tiefe (Versand)  Höhe (Versand)  Gewicht (Versand)  13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur  0 °C  Max. Betriebstemperatur  50 °C		60950-1, KC, CE/EMC
Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) 81 cm  Tiefe (Versand) 20.7 cm  Höhe (Versand) 54.5 cm  Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C  Max. Betriebstemperatur 50 °C	Stromversorgung	
Funktionen Intelligentes Energiesparen  Abmessungen & Gewicht  (Transport)  Breite (Versand) 81 cm  Tiefe (Versand) 20.7 cm  Höhe (Versand) 54.5 cm  Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C  Max. Betriebstemperatur 50 °C	Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Abmessungen & Gewicht (Transport)  Breite (Versand) 81 cm Tiefe (Versand) 20.7 cm Höhe (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
(Transport)  Breite (Versand) 81 cm  Tiefe (Versand) 20.7 cm  Höhe (Versand) 54.5 cm  Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C  Max. Betriebstemperatur 50 °C	Funktionen	Intelligentes Energiesparen
Breite (Versand) 81 cm Tiefe (Versand) 20.7 cm Höhe (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	Abmessungen & Gewicht	
Tiefe (Versand) 20.7 cm Höhe (Versand) 54.5 cm Gewicht (Versand) 13.5 kg Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur 0 °C Max. Betriebstemperatur 50 °C	(Transport)	
Höhe (Versand) 54.5 cm  Gewicht (Versand) 13.5 kg  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur 0 °C  Max. Betriebstemperatur 50 °C	Breite (Versand)	81 cm
Gewicht (Versand)  Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur  0 °C  Max. Betriebstemperatur  50 °C	Tiefe (Versand)	20.7 cm
Umgebungsbedingungen  Min Betriebstemperatur  0 °C  Max. Betriebstemperatur  50 °C	Höhe (Versand)	54.5 cm
Min Betriebstemperatur 0 °C  Max. Betriebstemperatur 50 °C	Gewicht (Versand)	13.5 kg
Max. Betriebstemperatur 50 °C	Umgebungsbedingungen	
	Min Betriebstemperatur	0 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80%	Max. Betriebstemperatur	50 °C
	Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%