

## PANACAST 50 VBS bar only

# Android™-basierte Videobar für Meetings, die alle mit einbeziehen. Einfach auf Tastendruck.

- › Erstklassige Audiotechnologie mit Vollduplex und leistungsstarken Stereo-Lautsprechern
- › Zertifiziert für die strengen Anforderungen von Microsoft Teams Rooms und Zoom Rooms
- › Einzigartige 180°-Raumabdeckung mit Panorama-Ansicht in High-Definition-4K-Auflösung



<b>Allgemeines</b>	Lieferumfang	Video bar • Netzteil • Wandhalterung • Sichtschutzabdeckung mit Sensor • Kabelfachabdeckung und Werkzeug • 1 x Ethernet-Kabel (4,57 m) • 1 x HDMI-Kabel (1,83 m) • 1 x regionales Netzkabel	
	Verpackungsmaße (B x H x T)	785 x 189 x 183 mm   30.9 x 7.4 x 7.2 in	
	Abmessungen Hauptgerät (B x H x T)	730 x 77 x 146 mm   28.8 x 3.1 x 5.8 in	
	Gewicht des Hauptgeräts (Basisgerät)	2259 g   79.7 oz	
	Paketgewicht	4850.7 g   171.1 oz	
	Integrierte KI	Ja	
	Kabelmanagement	Ja	
	Kompatibel mit Kensington-Schloss	Ja	
	Betriebsspannung	100-240V, 12V, 5A	
	LED-Features und -Funktionen	Anruf annehmen/beenden, Firmware-Update-Status, Stummschalten/Stummschaltung aufheben, Stromanzeige	
	Zertifizierungen und Konformität	Microsoft Teams Rooms, Zoom Rooms	
	<b>Video</b>	Videoeingang	1 x HDMI
		Unterstützte Display-Auflösung	4K-Unterstützung, Kompatibel mit Touch-Display
Teilen von Inhalten		Apple AirPlay (nur von Zoom unterstützt), Microsoft Teams Cast (nur von Teams unterstützt)	
Anzahl der Kameras		3	
Art der Kamera		Multi-Kamera-Array mit Panorama-Ansicht	
Kameraauflösung		Bis zu 3 x 4K (3 x 13 Megapixel)	
Zoom		Bis zu 6-facher verlustfreier Digitalzoom	
Sichtfeld		Horizontal: 180°, Vertikal: 54°	
Intelligenter Zoom		Ja	
Intelligent Meeting Space		Ja <sup>1</sup>	
Multi-Stream Dynamic Composition		Ja <sup>2</sup>	
Dynamische Zusammensetzung		Ja	
Automatische Anpassung		Ja	
Vivid HDR	Ja <sup>2</sup>		
Unterstützung einer sekundären externen USB-Kamera	Ja		
<b>Audio</b>	Lautsprecher	2 x 2" (50mm) Tieftonlautsprecher, 2 x 3/4" (20mm) Hochtonlautsprecher	
	Lautsprecher-Frequenzbereich	80Hz - 20000Hz	
	Anzahl der Lautsprecher	4	
	Automatische Sprechererkennung	Ja	
	Geräuschunterdrückung, Echokompensation	Ja	
	Unterdrückung von Hintergrundgeräuschen	Ja	
	Tieftöner-Treiber	2 Zoll, Außendurchmesser 61 mm; Empfindlichkeit: 79 dB +/- 2 dB bei 1 Watt, 1 Meter; Nennleistung: 5 Watt; Impedanz: 4 Ohm	
	Mitteltöne-Treiber	0.6 Zoll, Außendurchmesser 33.2 mm; Empfindlichkeit: 80,5 dB +/- 2 dB bei 1 Watt, 1 Meter; Nennleistung: 5 Watt; Impedanz: 4 Ohm	
	Mikrofontyp	8 Mikrofon-Beamforming-Array - zertifiziert für Räume mit einer Größe von bis zu 4,5 m x 6 m	
	Anzahl der Mikrofone	8	
	Mikrofonempfindlichkeit	-37dBFS	
	Mikrofon-Frequenzbereich	100Hz - 16000Hz	
	Aux-Out	Ja	

<b>Sicherheit</b>	Medien-Verschlüsselung	Bereitgestellt von VaaS Partner
	Zugangsverwaltung	Jabra+; Admin-Menüs; Jabra WebConsole; Lokales Konto; VaaS-Verwaltungsportale einschließlich MS Teams Admin Center und Zoom Device Management
	Sicherheitsmanagement	Remote-Anmeldung über Jabra Web-Konsole, Jabra+, und VaaS Admin Portal
	Authentifizierter Zugriff auf Admin-Einstellungen, Jabra WebConsole, Jabra+	Ja
	Sperre mit Secureboot, OS Verified Boot, Vendor Lock	Ja
	Protokollabruf über die Jabra Web-Konsole	Ja
	Microsoft- und Zoom-basierte VaaS-Konto-Authentifizierung	Ja
<b>Konnektivität</b>	Schnittstellen	USB-A, USB-C, Ethernet (RJ45), HDMI, WLAN (802.11a/b/g/n/ac) <sup>1</sup>
	Bluetooth®-Version	5.1 <sup>3</sup>
	Unterstützte USB-Versionen	USB 2.0, USB 3.0
<b>Netzwerk</b>	Internet-Protokoll (IP)	IPv4
	Ethernet	RJ45
	Auto-MDIX	Ja
	Proxy-Unterstützung	HTTPS
	Unterstützung von DHCP	Ja
	Unterstützung einer statischen IP-Adresse	Ja
<b>Software und Apps</b>	Kompatible Software und/oder Apps	Jabra+; Jabra WebConsole für Remote-Geräteverwaltung über HTTPS; Unterstützung von nativen Drittanbieter-Anwendungen wie z. B. Microsoft Teams Room für Android und Zoom Rooms; Cloud-Service-Provider wie z. B. Microsoft Teams Admin Center und Zoom Device Management
	Integrierte PeopleCount-Funktion	Ja <sup>2</sup>
<b>Benutzerfreundlichkeit</b>	Gerätemodus	Ja
	BYOD-Modus (Bring Your Own Device)	Ja
	Digitale Pan/Tilt/Zoom-Funktion	Ja
	Manueller Pan-Tilt-Zoom (PTZ)	Ja
	Beitritt zu Meetings mit einem Tastendruck	Ja <sup>4</sup>
	Kamera-Sichtschutzabdeckung	Ja
<b>Weitere Infos</b>	Betriebstemperatur	5°C bis 35°C   41°F bis 95°F
	Luftfeuchte bei Betrieb	15% bis 80%
	Lagertemperatur	-20°C bis 60°C   -4°F bis 140°F
	Maximale Höhe	4876.8m   16000ft
	Proximity sensor	Ja
	Temperatursensor	Ja <sup>2</sup>
	Humidity sensor	Ja <sup>2</sup>
	CO2-Sensor	Ja <sup>2</sup>
	TVOCs-Sensor	Ja <sup>2</sup>

<b>Produkte</b>	8530-231	Jabra PanaCast 50 VBS bar only
<b>Zubehör</b>	14302-08	Jabra PanaCast 50 Video Bar System USB Cable (Type A to Type C USB Cable, 4.57m/15ft)
	14302-09	Jabra PanaCast 50 Video Bar System USB Cable (Type A to Type B USB Cable, 1.83m/6ft)
	14302-24	Jabra HDMI Cable (1.83m/6ft)
	14302-25	Jabra HDMI Ingest Cable (4.57m/15ft)
	14302-26	Jabra Ethernet Cable (Ethernet, RJ45, Cat5e, 4.57m/15ft) - Black
	14307-57	Jabra PanaCast 50 Video Bar System Wall Mount
	14307-58	Jabra PanaCast Control Table Mount
	14307-70	Jabra PanaCast 50 Video Bar System Table Stand (Click-on Video Bar System table stand)
	14701-10	Jabra PanaCast 50 Video Bar System Privacy Cover (Camera Cover with Sensor) - Black

Hinweis: Tischstativ separat erhältlich.

<sup>1</sup> Microsoft Teams-Kunden müssen die AOSP-Geräteverwaltung aktivieren, um auf diese Funktionen zugreifen zu können. [Mehr erfahren](#)

<sup>2</sup> Partnerspezifisch.

<sup>3</sup> Wird für Microsoft Proximity Join verwendet und um Teamcast (Microsoft) oder AirPlay (Zoom) auszulösen

<sup>4</sup> Nur in Verbindung mit einem Touchscreen-TV-Monitor.

#### Jabra PanaCast 50 VBS bar only Technisches Datenblatt 14082025

Hier finden Sie die neueste Version dieses Dokuments zum Herunterladen:  
[jabra.com/de-de/supportpages/jabra-panacast-50-vbs-bar-only#/TECH](https://jabra.com/de-de/supportpages/jabra-panacast-50-vbs-bar-only#/TECH)