

DIE ZUSAMMENARBEIT VERBESSERN



Das Portfolio von Logitech Video Collaboration Group

Logitech® geht in der Teamarbeit neue Wege, um neue Möglichkeiten zu eröffnen und alte Grenzen zu beseitigen. Dazu bieten wir eine Palette herausragender Tools für die Zusammenarbeit an, die so intuitiv sind, dass ihre Benutzung ganz einfach Spaß macht. Das Logitech-Portfolio an Webcams, Headsets und Konferenzkameras für den Business-Bereich ermöglicht die Zusammenarbeit zwischen Desktop und Konferenzraum.

Logitech ConferenceCams bieten ein gestochen scharfes Videobild und glasklare Audioqualität zu erstaunlich erschwinglichen Preisen. Jeder Meetingraum wird so im Handumdrehen zu einem Ort für Zusammenarbeit per Video.

USB-Plug&Play-Connectivity funktioniert in Ihrer vertrauten Computerumgebung und mit jeder Videokonferenzsoftware – einschließlich der Software, die Sie bereits

nutzen. Schließen Sie einfach ein Notebook an und schon kann die Besprechung beginnen.

Egal, ob Einzelarbeitsplätze oder große Konferenzräume – mit den auf intuitive Benutzung ausgelegten Geräten von Logitech lassen sich Produktivität und Zusammenarbeit verbessern.

RAUMLÖSUNGEN

	BESCHREIBUNG	FUNKTIONEN
SMARTDOCK AV-BEDIENKONSOLE 	<p>Verwenden Sie Skype for Business dank dem Logitech SmartDock in jedem Konferenzraum. Die revolutionäre AV-Konsole erlaubt Teilnahme auf Tastendruck, Desktopfreigabe und vereinfachte Videokommunikation.</p> <p>Wird als Teil von Skype Room System angeboten, das Microsoft® Surface™ Pro mit Skype for Business Konferenzraum-Client enthält.*</p>	<p>Kompatibilität: SmartDock funktioniert mit vielen AV-Geräten für Konferenzräume, einschließlich Logitech ConferenceCams.</p> <p>Anschluss: Unterstützt ein breites Spektrum von Installationen und Geräteverbindungen mit zwei Anschlüssen für 1080p-Displays⁸, einem HDMI-Eingang zur Inhaltsfreigabe mit 1080p60, drei Anschlüssen für USB 3.1 Typ A, einem Gigabit-Ethernet-Stecker und einer Mini-Buchse für Headsets.</p> <p>Zusätzliche Funktionen: Drehbare Plattform aus vorgeformtem Metall, Infrarot-Bewegungsmelder, Plug&Play-Kameraeinrichtung</p> <p>Systemvoraussetzungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Microsoft Surface™ Pro: Intel® Core™ i5 erforderlich (Core i7 und Core m3 nicht unterstützt), Windows 10 Enterprise (nicht in Microsoft Surface Hello™ enthalten) -Microsoft Skype Room System-Software -Raumressourcenkonto für Skype for Business (Konten können sich auf lokalem Server oder in Online Office 365⁹ befinden) -Internetzugang über Ethernet, DHCP aktiviert -Externes Display oder Projektor mit HDMI-Eingang -Logitech ConferenceCam (empfohlen) oder andere für Skype zertifizierte AV-Geräte -100-240 V Gleichstrom <p>Abmessungen und Gewicht: SmartDock: 239 x 334 x 209 mm/2738 g Extender Box: 34 x 128 x 128 mm/360 g</p> <p>Kabellänge: HDMI: 3 m; Netzwerk: 3 m; Strom: 3 m; Extender Box: 5 m</p>

* Derzeit erhältlich in den folgenden Ländern: Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Irland, Italien, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Spanien, Schweden, Schweiz, Tschechische Republik, Großbritannien.

WEBCAMS FÜR DESKTOP-KOMMUNIKATION

	BESCHREIBUNG	FUNKTIONEN
BRIO 	<p>Die beste Webcam von Logitech ist vollgepackt mit fortschrittlichen Funktionen wie 4K UHD, 5-fach-Zoom und RightLight™ 3 mit HDR, damit sie in jeder Einstellung überzeugen kann.</p> <p>Teilenummer: 960-001106</p>	<p>Kompatibilität: Kompatibel mit Mac, PC und sämtlichen führenden Videokonferenzplattformen. Zertifiziert für Skype for Business und Microsoft Hello™, kompatibel mit Cisco² und erweiterte Integration in das Logitech Collaboration Program³</p> <p>Auflösung: 4K Ultra HD bei 30 Bildern pro Sekunde⁴; HD 1080p bei 30 oder 60 Bildern pro Sekunde⁴; 720p HD bei 30, 60 oder 90 Bildern pro Sekunde⁴</p> <p>Sichtfeld: 3 Einstellungen für das Sichtfeld: 65°, 78° und 90°</p> <p>Mikrofon: Zwei integrierte Stereomikrofone mit automatischer Rauschunterdrückung. Die Mikrofone funktionieren sogar mit Microsoft Cortana®</p> <p>Zusätzliche Funktionen: 5-fach-Zoom, RightLight™ 3 mit HDR, Infrarottechnologie für erhöhte Sicherheit bei der Anmeldung per Gesichtserkennung, kompatibel mit Cortana</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 102 x 27 x 27 mm/63 g</p>
WEBCAM C930E 	<p>HD-Webcam mit erweiterten Funktionen zur verbesserten Zusammenarbeit am Desktop.</p> <p>Teilenummer: 960-000972</p>	<p>Kompatibilität: Kompatibel mit Mac, PC und sämtlichen führenden Videokonferenzplattformen. Zertifiziert für Skype for Business, kompatibel mit Cisco² und erweiterte Integration in das Logitech Collaboration Program³</p> <p>Auflösung: Full HD 1080p mit 30 Bildern pro Sekunde⁴</p> <p>Sichtfeld: 90°</p> <p>Mikrofon: Zwei integrierte Stereomikrofone mit automatischer Rauschunterdrückung</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 94 x 43 x 71 mm/162 g</p>
C925E WEBCAM 	<p>Die brillante Logitech C925e Webcam richtet sich an alle, die auf der Suche nach besserer Video-Kollaboration sind, und bietet gestochen scharfe HD-Videoqualität zu einem erstaunlich erschwinglichen Preis.</p> <p>Teilenummer: 960-001076</p>	<p>Kompatibilität: Kompatibel mit Mac, PC und sämtlichen führenden Videokonferenzplattformen. Zertifiziert für Skype for Business, kompatibel mit Cisco² und erweiterte Integration in das Logitech Collaboration Program³</p> <p>Auflösung: Full HD 1080p mit 30 Bildern pro Sekunde⁴</p> <p>Sichtfeld: 78°</p> <p>Mikrofon: Zwei integrierte Stereomikrofone mit automatischer Rauschunterdrückung</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 126 x 73 x 45 mm/170 g</p>
B525 HD WEBCAM 	<p>Ideal für Videogespräche unterwegs mit kompaktem, zusammenklappbarem und 360°-drehbarem Design.</p> <p>Teilenummer: 960-000842</p>	<p>Kompatibilität: Kompatibel mit Mac, PC und sämtlichen führenden Videokonferenzplattformen. Zertifiziert für Skype for Business, kompatibel mit Cisco² und erweiterte Integration in das Logitech Collaboration Program³</p> <p>Auflösung: HD 720p @ 30 fps⁴</p> <p>Sichtfeld: 69°</p> <p>Mikrofon: 1 omnidirektionales Mikrofon</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 69 x 29 x 40 mm / 88 g</p>

CONFERENCECAMS FÜR GRUPPENVIDEOKONFERENZEN

	BESCHREIBUNG	FUNKTIONEN
LOGITECH GROUP 	<p>Logitech GROUP ist optimiert für große und mittelgroße Gruppen von bis zu 20 Personen und bietet glasklare Audio- und gestochen scharfe Videoqualität in Kombination mit Plug&Play-Komfort und einem günstigen Preis.</p> <p>Logitech GROUP Teilenummer: 960-001057</p> <p>OPTIONAL: Erweiterungsmikrofone Teilenummer: 989-000171</p> <p>10 m-Verlängerungskabel für GROUP Teilenummer: 939-001487</p> <p>15 m-Verlängerungskabel für GROUP Teilenummer: 939-001490</p>	<p>Auflösung: Full HD 1080p mit 30 Bildern pro Sekunde⁴</p> <p>Kamera: 90 Grad diagonales Blickfeld, 260-Grad-Schwenkfunktion/130-Grad-Neigefunktion, verlustfreier 10-fach-Zoom</p> <p>Freisprecheinrichtung: Full-Duplex-Freisprecheinrichtung mit lebensechter Audioqualität – klar, deutlich und leicht verständlich. Vier omnidirektionale Mikrofone ermöglichen eine Reichweite von 6 m, die sich mit optionalen Erweiterungsmikrofonen auf 8,5 m vergrößern lässt</p> <p>Bedienelemente: Fernbedienung mit Dockoption und berührungsempfindliche Bedienelemente zum Schwenken/Neigen/Zoomen, Annehmen/Beenden von Anrufen⁶, Regeln der Lautstärke und Stummschalten, Bluetooth®-Pairing, Fernsteuerung⁴ und fünf Kameravoreinstellungen plus LCD-Anzeige</p> <p>Anschluss: USB-Plug&Play-Verbindung, kabellose Bluetooth-Technologie und NFC-Technologie (Near Field Communication) sowie optionale DIN-Verlängerungskabel für GROUP⁵ ermöglichen eine größere Entfernung zwischen Hub und Kamera/Freisprecheinrichtung für eine maßgeschneiderte, unauffällige Konferenzraumeinrichtung</p> <p>Abmessungen und Gewicht: Kamera: 130 x 170 x 138 mm/585 g; Freisprecheinrichtung: 240 x 65 x 240 mm/1.223 g; Hub: 94 x 34 x 74 mm/83 g; Fernbedienung: 50 x 120 x 12 mm/51 g</p>
LOGITECH MEETUP 	<p>MeetUp ist die führende Konferenzkamera von Logitech, speziell entwickelt für kleine Konferenzräume mit raumerfassendem 120-Grad-Sichtfeld, 4K-Optik und außerordentlicher Audioleistung.</p> <p>Logitech MeetUp Teilenummer: 960-001102</p> <p>Optionales Zusatzmikrofon: Teilenummer: 989-000405</p> <p>Optionale TV-Halterung: Teilenummer: 939-001498</p>	<p>Auflösung: Videogespräche in 4K Ultra HD, 1080p Full HD, 720p Full HD bei 30 Bildern pro Sekunde mit unterstützten Clients⁴</p> <p>Kamera: 120 Grad Sichtfeld, motorisierte Schwenk-/Kippfunktion</p> <p>Freisprecheinrichtung: Die drei rundstrahlenden Mikrofone mit Broadside-Beamforming, Geräusch- und Wiederhall-Unterdrückung – in Kombination mit einem feinabgestimmten Lautsprecher – sind speziell für kleine Konferenzräume optimiert. Die Mikrofone verfügen über Microsoft® Cortana®-Zertifizierung für garantierte Genauigkeit beim Umsetzen von Sprachbefehlen mit jedem Windows® 10-System.</p> <p>Bedienelemente: RF-Fernbedienung zur einfachen Steuerung der Kamerafunktionen Schwenken/Neigen/Zoomen, Regeln der Lautstärke und Stummschalten während der Konferenz</p> <p>Anschluss: USB-Plug&Play, kabellose Bluetooth-Technologie</p> <p>Abmessungen und Gewicht: Haupteinheit: 400 x 104 x 85 mm/1,04 kg; Fernbedienung: 83 x 10 x 23 mm/72 g</p>
CONFERENCECAM CONNECT 	<p>Das tragbare All-in-one-Design bringt erschwingliche professionelle Videokonferenzen in praktisch jeden Arbeitsbereich. Geniales Konzept, einfach zu transportieren und einzurichten.</p> <p>Teilenummer: 960-001034</p>	<p>Auflösung: Full HD 1080p mit 30 Bildern pro Sekunde⁴</p> <p>Kamera: 90 Grad diagonales Blickfeld, digitale Schwenk- und Neigefunktion sowie mechanisches Scrollrad</p> <p>Freisprecheinrichtung: Full-Duplex-Freisprecheinrichtung mit akustischer Echo- und Rauschunterdrückung. Zwei omnidirektionale Mikrofone mit einer Reichweite von 3,7 m</p> <p>Bedienelemente: Fernbedienung mit 3 m Reichweite und Dockoption für Funktionen von Kamera und Freisprecheinrichtung</p> <p>Anschluss: USB-Plug&Play-Verbindung, kabellose Bluetooth-Technologie und NFC-Technologie (Near Field Communication)</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 75 x 75 x 304 mm/766 g; Fernbedienung: 41 x 128 x 9 mm/35 g; USB-Kabel: 2 m</p>
CONFERENCECAM BCC950 	<p>Die Logitech ConferenceCam BCC950 ist eine All-in-one-Videokonferenzlösung mit HD-Video und professioneller Audioqualität für die Zusammenarbeit in kleinen Gruppen.</p> <p>Teilenummer: 960-000867</p>	<p>Auflösung: Full HD 1080p mit 30 Bildern pro Sekunde⁴</p> <p>Kamera: 78 Grad diagonales Blickfeld, 180-Grad-Schwenkfunktion/55-Grad-Neigefunktion</p> <p>Freisprecheinrichtung: Zwei integrierte Stereomikrofone mit automatischer Rauschunterdrückung. Reichweite im Umkreis von bis zu 2,4 m</p> <p>Bedienelemente: Fernbedienung und Bedienelemente zum Schwenken/Kippen/Zoomen, Annehmen/Beenden von Anrufen,⁶ Regeln der Lautstärke und Stummschalten</p> <p>Anschluss: USB-Plug&Play</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 154 x 345 x 147 mm mit Stativ; 568 g; Fernbedienung: 118 x 19 x 49 mm/47 g</p>

VIDEOLÖSUNGEN FÜR DIE ZUSAMMENARBEIT

	BESCHREIBUNG	FUNKTIONEN
PTZ PRO 2 KAMERA 	<p>Premium-PTZ-Videokamera mit USB-Anschluss zum Einsatz in Konferenzräumen, Schulungsräumen, auf Großveranstaltungen und in anderen videogestützten Arbeitsbereichen.</p> <p>Teilenummer: 960-001186</p>	<p>Auflösung: Full HD 1080p mit 30 Bildern pro Sekunde⁴</p> <p>Optik: 90 Grad diagonal, 260-Grad-Schwenkfunktion/130-Grad-Neigefunktion, verlustfreier 10-fach-Zoom</p> <p>Fernbedienungen: Schwenk-/Neige-/Zoomfunktion⁷, Fernsteuerung⁴, Kameravoreinstellungen</p> <p>Anschluss: USB-Plug&Play</p> <p>Abmessungen und Gewicht: Kamera: 146 x 131 x 130 mm/580 g; Fernbedienung: 10 x 50 x 120 mm/48 g</p>

AUDIOLÖSUNGEN FÜR DIE ZUSAMMENARBEIT		
	BESCHREIBUNG	FUNKTIONEN
WIRELESS HEADSET H820e 	<p>Kabelloses DECT-Headset in professioneller Qualität. LED-Leuchte für eingehende Anrufe, Stummschaltung und Stummschalter-LED am Mikrofonbügel.</p> <p>Dual-Teilenummer: 981-000517 Mono-Teilenummer: 981-000512</p>	<p>Tragestil: Verfügbar als Mono und Stereo, gepolsterter und verstellbarer Kopfbügel, gepolsterte Ohrstücke</p> <p>Reichweite: Bis zu 100 m</p> <p>Akkulaufzeit/Gesprächszeit: Bis zu 10 Stunden Gesprächsdauer in Breitband. Inklusive Ladestation</p> <p>Bedienelemente zur Audiosteuerung: Tasten an der Ohrmuschel zum Annehmen/Beenden⁷ des Anrufs und zur Regelung der Lautstärke, Stummschaltung und LED am Mikrofonbügel</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 174 x 165 x 50 mm / Dual 128 g ; Mono 88 g</p>
USB-HEADSET H650e 	<p>Audio-DSP in professioneller Qualität und benutzerfreundliche Funktionen wie die In-Call-LED-Anzeige für minimale Unterbrechung bei Anrufen.</p> <p>Stereo-Teilenummer: 981-000519 Mono-Teilenummer: 981-000514</p>	<p>Tragestil: Verfügbar als Mono und Stereo, gepolsterter und verstellbarer Kopfbügel, gepolsterte Ohrstücke</p> <p>Reichweite: 2,2 m Kabel</p> <p>Akkulaufzeit/Gesprächszeit: Unbegrenzt (Anschluss über USB-Kabel liefert dauerhafte Stromversorgung)</p> <p>Bedienelemente zur Audiosteuerung: Bedienelement am Kabel zum Annehmen/Beenden von Anrufen⁷, Regeln der Lautstärke und Stummschalten</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 174 x 165 x 50 mm / Stereo 120 g ; Mono 93 g</p>
USB-HEADSET H570e 	<p>Komfortables und elegantes Headset in professioneller Qualität für jedes Budget.</p> <p>Stereo-Teilenummer: 981-000575 Mono-Teilenummer: 981-000571</p>	<p>Tragestil: Verfügbar als Mono und Stereo, gepolsterter und verstellbarer Kopfbügel, gepolsterte Ohrstücke</p> <p>Reichweite: 2,1 m Kabel</p> <p>Akkulaufzeit/Gesprächszeit: Unbegrenzt (Anschluss über USB-Kabel liefert dauerhafte Stromversorgung)</p> <p>Bedienelemente zur Audiosteuerung: Bedienelement am Kabel zum Annehmen/Beenden von Anrufen⁷, Regeln der Lautstärke und Stummschalten</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 180 x 200 x 60 mm / Stereo 219 g ; Mono 194 g</p>
MOBILE FREISPRECH-EINRICHTUNG P710e 	<p>Jeder Arbeitsbereich wird im Handumdrehen zum Konferenzraum. Bietet DSP-Audio in professioneller Qualität, ein tragbares Design und die Flexibilität eines zweiten Bildschirms mit integrierter Halterung für Mobilgeräte.</p> <p>Teilenummer: 980-000742</p>	<p>Anschluss: USB-Plug&Play-Verbindung, kabellose Bluetooth-Technologie und NFC-Technologie (Near Field Communication)</p> <p>Gerätehalterung: Positioniert ein Mobiltelefon oder Tablet im optimalen Winkel, um Videogespräche ohne lästiges Bildschirmwackeln zu gewährleisten</p> <p>Akkulaufzeit/Gesprächszeit: Bis zu 15 Stunden</p> <p>Bedienelemente zur Audiosteuerung: Berührungsempfindliche Bedienelemente zum Annehmen/Beenden des Anrufs, zur Regelung der Lautstärke und zum Stummschalten</p> <p>Abmessungen und Gewicht: 120 x 120 x 40 mm / 275 g</p>

Möchten Sie mehr über unsere Videokommunikationsprodukte und dazu erfahren, wie Sie sich für einen Test qualifizieren können?

www.logitech.com/VC besuchen

Logitech Europe S.A., EPFL – Quartier de l'Innovation
CH-1015 Lausanne

© 2017 Logitech. Logitech, das Logitech Logo und andere Marken von Logitech sind Eigentum von Logitech und ggf. eingetragen. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Rechteinhaber. Logitech übernimmt keine Verantwortung für eventuelle Fehler in dieser Veröffentlichung. Die Informationen zu Produkten, Preisen und Funktionen in diesem Dokument können ohne Vorankündigung geändert werden.

Aktualisiert September 2017

¹ Kompatibel mit Skype® for Business, Zoom, Vido® und anderen Anwendungen mit Integration; Skype for Business erfordert Plug-In-Download. (Unter <http://www.logitech.com/support/business-products> die Software für das entsprechende Produkt auswählen und herunterladen.)

² Siehe www.logitech.com/ciscocompatibility bezüglich neuester Version.

³ Aktuelle Liste mit Programmteilnehmern unter www.logitech.com/lcp.

Die unterstützten Videomodi sind abhängig von der Anwendung.

⁵ Weitere Informationen zu DIN-Verlängerungskabeln für GROUP unter: www.logitech.com/accessories

⁶ Kompatibel mit Skype® for Business, Skype, Cisco Jabber®, Vido® und anderen Anwendungen mit Integration.

⁷ Über ein Plug-In kompatibel mit Skype® for Business und Skype (unter www.logitech.com/support/business-products die Software für das entsprechende Produkt auswählen und herunterladen). Kompatibel mit Vido® und anderen Anwendungen mit Integration.

⁸ Bei Unterstützung durch Microsoft®.

⁹ Funktion erfordert Software-Download. Download verfügbar unter: www.logitech.com/support/brio

Kompatibilität: Kompatibel mit Mac, PC und sämtlichen führenden Videokonferenzplattformen. Zertifiziert für Skype for Business, kompatibel mit Cisco² und erweiterte Integration in das Logitech Collaboration Program³