



DATENBLATT **LOGITECH SCRIBE**

Teilen Sie Whiteboards mühelos in Videobesprechungen mit Logitech Scribe, einer KI-gesteuerten Whiteboard-Kamera für Zoom™ Meetings und Zoom Rooms™.

WHITEBOARD-KAMERA FÜR ZOOM

Logitech Scribe wurde für die gemeinsame Nutzung von Whiteboards am modernen Arbeitsplatz entwickelt und überträgt Inhalte auf Whiteboards in Zoom-Meetings mit hervorragender Klarheit. Jetzt können auch Remote-Teilnehmer optimal mitarbeiten.

Mit einem an der Wand montierten ordentlichen Design und einem durchdachten Kabelmanagement lässt sich Scribe problemlos in jedem kleinen, mittelgroßen oder großen Konferenzraum mit Whiteboard installieren. Zusammen mit der Kamera für Whiteboard-Inhalte umfasst Scribe Montagezubehör, ein Netzteil, ein CAT-Kabel und eine drahtlose Freigabe Taste, die für Zoom Rooms optimiert ist. Damit können Sie für die Zusammenarbeit Ihre Zoom-Bereitstellung um ein virtuelles Whiteboard skalierbar erweitern.

PERFEKTE SICHT, SOWOHL REMOTE ALS AUCH IM RAUM



KI-GESTEUERTE PERFORMANCE

Entfernen des Referenten

Die in Scribe integrierte KI ermöglicht einen Transparenzeffekt, mit dem Teilnehmer quasi „durch“ den Referenten hindurchsehen können und so freie Sicht auf das Whiteboard haben.

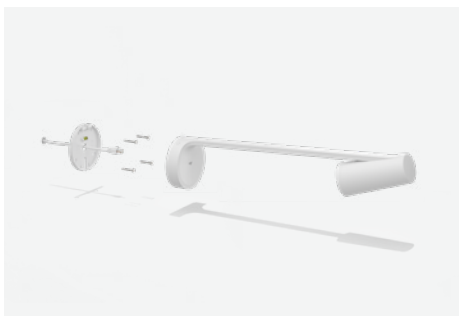
Inhaltsverbesserung

Scribe verbessert automatisch Farbe und Kontrast von Whiteboard-Markern, damit Texte und Skizzen besser lesbar sind.

Erkennung von Haftnotizen

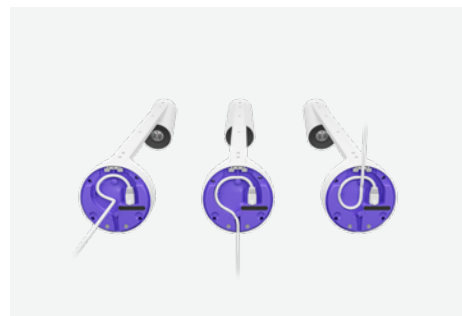
Scribe verwendet Bildsegmentierung, um andere Inhalte wie Haftnotizen zu erkennen und anzuzeigen.

AUFGERÄUMTE UND FLEXIBLE INSTALLATION



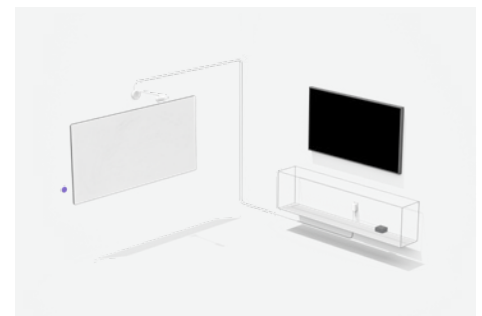
Wandmontage

Befestigen Sie Scribe mit dem mitgelieferten Installationskit sicher an einer Vielzahl von Wandoberflächen.



Kabelführung

Sorgen Sie für eine saubere, zuverlässige Installation dank Kabelhalterung und Optionen für die Verlegung von Kabeln entlang der Wand (hoch oder runter) oder durch die Wand.



Flexible Verkabelung

Verwenden Sie das mitgelieferte 10 Meter lange CAT-Kabel oder nutzen Sie Ihr eigenes, um es an die Größe und das Layout Ihres Konferenzraums anzupassen.

EINFACHE BEDIENUNG



Funktioniert mit jedem Whiteboard

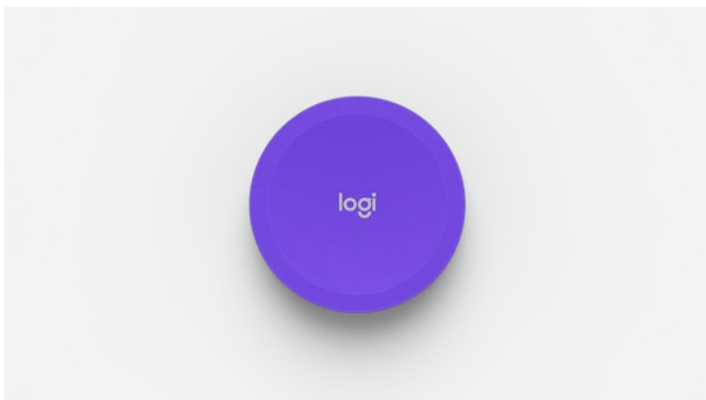
Funktioniert mit allen Whiteboard-Oberflächen von bis zu 2 x 1,2 m (B x H) und allen Whiteboard-Markern.



Sofort einsatzbereit

Scribe lässt sich vielseitig als USB-Kamera für Ihre Zoom-Meetings anschließen.

VERBESSERTER INTEGRATION MIT ZOOM ROOMS



Freigabe-Taste

Die drahtlose Freigabe-Taste von Scribe macht die gemeinsame Nutzung von Whiteboards in Zoom Rooms schnell und einfach.



Zentrale Steuerung vom Raum aus


Die gemeinsame Nutzung von Whiteboards kann auch direkt von einem Zoom Rooms-Controller, wie Logitech Tap, gestartet werden.



Machen Sie jeden Raum zu einem Zoom Room

Scribe ist eine großartige Ergänzung zu den Logitech Raumlösungen, die für Zoom Rooms vorkonfiguriert sind und alles umfassen, was Sie zum Ausrüsten von Konferenzräumen praktisch jeder Form und Größe brauchen – eine Ultra-HD-ConferenceCam von Logitech mit RightSense™-Technologien, den Tap Touch-Controller und einen Mini-PC oder einen integrierten Computer.

Erfahren Sie mehr unter www.logitech.com/zoom-rooms.

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN		KOMPATIBILITÄT UND ZERTIFIZIERUNGEN		PAKETINHALT	
Whiteboard Abmessungen (Höhe x Breite): 1,2 x 2 m Vom Benutzer bereitgestelltes Kabel Kabeltyp: Cat5e oder höher (bis 35 Meter Gesamtlänge)		Lässt sich mit Zoom Rooms (Windows® oder macOS®) als Kamera für Whiteboard-Inhalte integrieren. Updates zu ausstehenden und erteilten Zertifizierungen und zur Kompatibilität finden Sie unter www.logitech.com/support/scribe-compatibility . Kompatibel als Kamera über USB-Anschluss mit praktisch jeder Videokonferenzanwendung.		Kamera Freigabe-Taste USB Dongle Netzteil mit automatischer 100-240-V-Umschaltung mit internationalem Adapter-Set 2 Cat5e-Kabel (5 m) 2 Kabelhalterungen Kamera-Installationskit Bedienungsanleitung	
PRODUKTABMESSUNGEN					
Kamera Höhe x Breite x Tiefe gesamt: 149 x 119 x 593 mm 1,1 kg		Freigabe-Taste Höhe: 12,7 mm Durchmesser: 71,8 mm 108 g		Netzteil Höhe x Breite x Tiefe gesamt: 91 x 60 x 36 mm	
		USB Dongle Höhe x Breite x Tiefe gesamt: 23 x 31 x 84 mm Kabellänge: 500 mm		Enthaltene Kabel (2x) Länge: 5 m	
KAMERA		FREIGABE-TASTE		STROMANSCHLUSS UND KABEL	
Ausgabeauflösung: 1080p bei 15 Bildern pro Sekunde Integrierte KI: KI-verbesserte Bildübertragung in Videobesprechungen		Stromversorgung: 2 CR2032-Akkus Selbstklebende Montage Aktuelle Informationen finden Sie unter www.logitech.com/support/scribe-compatibility .		Netzteil: Netzteil mit automatischer 100-240-V-Umschaltung mit internationalem Adapter-Set Kabeltyp: Cat5e SF/UTP AWG26 oder höher	
UMGEBUNG		SCHNITTSTELLEN		GERÄTEMANAGEMENT	
Betriebstemperatur: 0 bis 40°C Lagertemperatur: -40 bis 70 °C Luftfeuchtigkeit: 10 bis 95 %		Kamera: Anschluss CAT-Kabel Freigabe-Taste: Bluetooth® Low Energy		Logitech Sync	
GARANTIEVERLÄNGERUNG				TEILENUMMERN	
		Durch Erwerb einer Garantieverlängerung für Logitech Scribe verlängern Sie Ihre übliche eingeschränkte Zwei-Jahres-Garantie für die Hardware um ein zusätzliches Jahr und gewährleisten so optimale Leistung Ihrer Logitech Konferenzraum-Hardware für insgesamt drei Jahre. Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie bei Ihrem Händler. Standardmäßige 2-jährige eingeschränkte Hardwaregarantie		Logitech Scribe: 960-001332 Garantieverlängerung für Logitech Scribe 994-000147	



www.logitech.com/scribe

Wenden Sie sich an Ihren Händler oder kontaktieren Sie uns unter www.logitech.com/vcsales

Logitech Americas
 7700 Gateway Blvd.
 Newark, CA 94560, USA

Logitech Europe S.A.
 EPFL – Quartier de l’Innovation
 Daniel Borel Innovation Center
 CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.
 Tel: 852-2821-5900
 Fax: 852-2520-2230

© 2021 Logitech. Logitech, das Logitech Logo und andere Marken von Logitech sind Eigentum von Logitech und ggf. eingetragen. Alle anderen Marken sind 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.

Veröffentlicht Mai 2021