

2K AI-Powered Webcam with Wireless Microphone and Auto-Focus



Webcam Companion App (optional)
<https://en.j5create.com/pages/drivers/jvu300-show>
 You can go to the following webpage to download Companion App that allows you to make more settings and adjustments for the JVu300.

- EN** : Quick Installation Guide
- DE** : Kurzanleitung Für Installation
- FR** : Guide D'installation Rapide
- IT** : Guida rapida all'installazione
- NL** : Beknopte installatiehandleiding
- ES** : Guía De Instalación Rápida
- PT** : Guia de instalação rápida
- SE** : Snabbinstallationsguide

Function Description

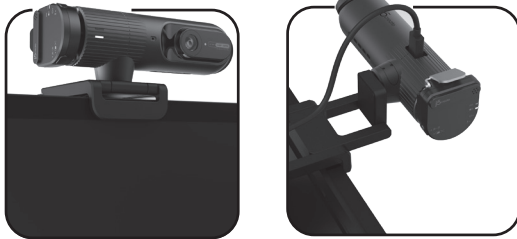


Wireless Mic Function Description



Extendable Mount

- The camera's adjustable mount can be placed on a laptop or monitor display.
- Used for face to face communication.
- Extend the mount with the special design to capture the document below.



Standing on a flat surface.

Attach to your own tripod with the cold shoe on the bottom of the mount.



*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

English

Supports 4 Video Modes:

Smart Tracking - Tracks the presenter's movements and centers them in the video
Object PIP Mode - Tracks the presenter and objects highlighted within Picture-in-Picture mode
Vertical Shooting Mode - Allows you take video in a portrait mode allowing for a better view on your smartphone

Auto/Manual Focus and Zoom In/Out

Press the discoid button on the side to switch between Auto focus and Manual focus mode
 1. Auto focus mode: The camera will automatically adjust the focus. Adjust knob to zoom in/out
 2. Manual focus mode: Adjust knob to find and keep the suitable focus
 Hold the discoid button for 3 seconds to rotate the image by 180°
 * The effective distance of manual focus will be 15 cm to 100 cm.

Wireless Mic

You can use the wireless mic to get better audio quality when you are in a noisy environment or giving presentation.
Power button:
 1. Short-press to turn on the Wireless Mic. Short-press again to mute or unmute the Wireless Mic.
 2. Long-press to turn off the Wireless Mic.

AI and PIP mode button:
 1. Short-press to switch the PIP and AI function. The sequence of the AI modes is: Smart Tracking > PIP Mode > Turn off AI and PIP mode
 2. Long-press to Zoom in /out.

Notes:

- The mic on the JVu300 camera will turn off automatically when the Wireless Mic is on and in use. When the Wireless Mic is disconnected the JVu300 mic will turn on.
- The Wireless Mic will turn off and charge automatically when connected to the JVu300 camera.
- You can use the JVu300's built-in microphone for video conferences. It is recommended to use the wireless mic clipped onto your collar to tune out background noises.
- The AI function will turn off automatically when the zoom in/out function is activated.

Start a video call with your JVu300

Ensure your PC, Mac®, or Chromebook™ has Internet service, and that the person you need to call are using a video calling application such as Microsoft Teams™ or Zoom™ for example. Select the correct video device and microphone in the settings menu in the video calling application.
 1. The JVu300 provides up to QHD 1440p video calling, with a minimum of 2 megabits upload speed.
 2. 1440p calling may be affected by available network bandwidth, CPU speed, type of video calling application, etc.
 3. Wide compatibility: Zoom™, Facebook™ Messenger, Skype™, Microsoft Teams™, and other applications.

For Windows® 10 & 11

- Go to Start > Settings > Privacy / Privacy & Security > Camera/Microphone.
- Choose your preferred settings to allow apps to access your camera and microphone.
- Turn on your camera and microphone from within the settings of your video calling application.

Privacy Settings for macOS® 13 Ventura

- On your Mac® click on the Apple® icon > System Settings > Privacy & Security
 2. Within the Microphone and Camera options make sure the app you are trying to use is allowed.
- Select the checkbox next to an app to allow it to access the camera microphone. Deselect the checkbox to turn off access for that app. If you turn off access for an app, you will be asked to turn it on again the next time that app tries to use your camera or microphone.

Deutsch

Unterstützt 4 Videomodi:

Smart-Tracking - Folgt den Bewegungen des Präsentators und zentriert sie im Video
Objekt-PIP-Modus - Folgt dem Präsentator und den Objekten, die im Bild-im-Bild-Modus (PIP) hervorgehoben sind
Vertikaler Aufnahme-modus - Ermöglicht Ihnen Aufnahmen im Hochformat, um sie besser auf Ihrem Smartphone betrachten zu können

Automatischer und manueller Fokus

Drücken Sie auf die scheibenförmige Taste an der Seite, um zwischen den Modi Autofokus und Manueller Fokus hin und her zu schalten.
 1. Modus Autofokus: Die Kamera stellt den Fokus automatisch ein. Vergrößern/verkleinern Sie durch Drehen des Reglers.
 2. Modus Manueller Fokus: Finden Sie den geeigneten Fokus durch Drehen des Reglers und behalten Sie ihn bei. Halten Sie die scheibenförmige Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Bild um 180° zu drehen
 * Der effektive Abstand für den manuellen Fokus liegt zwischen 15 cm und 100 cm.

Drahtloses Mikrofon

Mit einem drahtlosen Mikrofon können Sie in einer lauten Umgebung oder während Präsentationen eine bessere Tonqualität erzielen.

Ein/Aus-Taste:
 1. Schalten Sie das Drahtloses Mikrofon durch kurzes Drücken dieser Taste ein. Wird sie erneut kurz gedrückt, schaltet sich der Ton des Drahtloses Mikrofon aus- oder wieder ein.
 2. Halten Sie diese Taste lange gedrückt, schaltet sich das Drahtloses Mikrofon aus.

AI und Schaltfläche Objekt-PIP-Modus:
 1. Schalten Sie die PIP- und AI-Funktion durch kurzes Drücken dieser Taste um. Die Abfolge der AI-Modi ist: Smart-Tracking > Auto-Framing > Objekt-PIP-Modus > AI und Objekt-PIP-Modus ausschalten
 2. Vergrößern/verkleinern Sie, indem Sie diese Taste lange gedrückt halten.

Hinweise:

- Das Mikrofon der JVu300-Kamera schaltet sich automatisch aus, wenn das Drahtloses Mikrofon eingeschaltet und verwendet wird. Nach Trennung des Drahtloses Mikrofon schaltet sich das Mikrofon der JVu300 wieder ein.
- Das Drahtloses Mikrofon schaltet sich aus und lädt sich automatisch auf, wenn es an die JVu300-Kamera angeschlossen wird.
- Sie können das in JVu300 integrierte Mikrofon für Videokonferenzen verwenden. Wir empfehlen, ein drahtloses Mikrofon an Ihren Kragen zu klemmen, um Hintergrundgeräusche auszublenden.
- Die AI-Funktion schaltet sich automatisch aus, wenn die Funktion Vergrößern/Verkleinern aktiviert wird.

Einen Videoanruf mit Ihrem JVu300 starten

Stellen Sie sicher, dass Ihr PC, Mac® oder Chromebook™ mit einem Internetdienst verbunden ist und die Person, die Sie anrufen müssen, eine Videoanrufanwendung nutzt, z. B. Microsoft Teams™ oder Zoom™. Wählen Sie das richtige Videogerät und Mikrofon im Einstellungs-menü der Videokamranwendung.
 1. JVu300 bietet Full-HD-1080p-Videoanrufe mit Upload-Geschwindigkeiten von mindestens 2 Megabit.
 2. 1080p-Anrufe können durch verfügbare Netzwerkbandbreite, CPU-Geschwindigkeit, Art der Videoanrufanwendung usw. beeinträchtigt sein.
 3. Umfassende Kompatibilität: Zoom™, Facebook™ Messenger, Skype™, Microsoft Teams™ und andere Anwendungen.

Für Windows® 10 & 11

- Wählen Sie Start > Einstellungen > Privatsphäre / Privatsphäre & Sicherheit > Kamera/Mikrofon.
- Wählen Sie Ihre bevorzugten Einstellungen, damit Apps auf Ihre Kamera und Ihr Mikrofon zugreifen können.
- Schalten Sie Ihre Kamera und Ihr Mikrofon über die Einstellungen Ihrer Videoanrufanwendung ein.

Datenschutzinstellungen für macOS®

- Wählen Sie auf Ihrem Mac® das Apple®-Menü > Systemeinstellungen, klicken Sie auf Sicherheit & Privatsphäre und dann auf Privatsphäre.
- Wählen Sie Kamera/Mikrofon.
- Wählen Sie das Kontrollkästchen neben einer App an, damit sie auf die Kamera/das Mikrofon zugreifen kann. Wählen Sie die Kontrollkästchen zum Abschalten des Zugriffs für diese App ab. Wenn Sie den Zugriff für eine App abschalten, werden Sie gebeten, ihn wieder einzuschalten, wenn sie das nächste Mal versucht, Ihre Kamera und Ihr Mikrofon zu nutzen.

Nederlands

Ondersteunt 4 videomodi:

Slim volgen: houdt de bewegingen van de presentator bij en centreert deze in de video
Automatisch kaderen: detecteert automatisch mensen en centreert ze in de video
Object PIP-modus: volgt de presentator en objecten die zijn gemarkeerd in de Picture-in-Picture-modus
Verticale opnamemodus: hiermee kunt u video's maken in een portretmodus, zodat u een beter beeld op uw smartphone hebt

Automatische & handmatige scherpstelling

Druk op de schijfvormige knop op de zijkant om te wisselen tussen automatische scherpstelling en handmatige scherpstelling
 1. Modus Automatische scherpstelling: De camera past de scherpstelling automatisch aan. Knop opanemodus: hiermee kunt u video's maken in een portretmodus, zodat u een beter beeld op uw smartphone hebt
 2. Modus Handmatige scherpstelling: Gebruik de knop om de juiste scherpstelling te zoeken en vast te houden Houd de schijfvormige knop 3 seconden ingedrukt om het beeld 180° te draaien.
 * De effectieve afstand van handmatige scherpstelling zal 15 cm tot 100 cm zijn.

Draadloze microfoon

U kunt de draadloze microfoon gebruiken om een betere geluidskwaliteit te verkrijgen als u in een ruime omgeving bent of een presentatie geeft.

Voedingsknop:
 1. Druk kort om de Draadloze microfoon in te schakelen. Druk nogmaals kort om de Draadloze microfoon te dempen of dempen ervan op te heffen.
 2. Druk lang om de Draadloze microfoon uit te schakelen.

Admite 4 modos de Video:

- Druk kort om te wisselen tussen de functies PIP en AI. De volgorde van de AI-modi is: Slim volgen > Automatisch kaderen > Object PIP-modus > AI en Object PIP-modus uitschakelen
- Druk lang voor in-/uitzoomen.

Opmerkingen:

- De microfoon op de JVu300-camera wordt automatisch uitgeschakeld wanneer de Draadloze microfoon is ingeschakeld en in gebruik is. Wanneer de Draadloze microfoon wordt losgekoppeld, wordt de JVu300-microfoon ingeschakeld.
- De Draadloze microfoon wordt uitgeschakeld en automatisch geladen bij verbinding met de JVu300-camera.
- U kunt de ingebouwde microfoon van de JVu300 gebruiken voor videovergaderingen. Aanbevelen wordt om de draadloze microfoon die op uw kraag is vastgeklemd te gebruiken om achtergrondgeluiden te dempen.
- De AI-functie wordt automatisch uitgeschakeld wanneer de functie in-/uitzoomen wordt geactiveerd.

Een videoafspraak beginnen met uw JVu300

Zorg ervoor dat de pc, Mac®, of Chromebook™ verbonden is met internet, en dat degene die u moet bellen, gebruiken een toepassing voor videoafspraken zoals bijvoorbeeld Microsoft Teams™ of Zoom™ gebruikt. Selecteer het juiste video-apparaat en microfoon in het instellingenmenu van de videoafspassing.
 1. De JVu300 biedt QHD 1440p videoafspraken met minimaal 2 megabits uploadnelheid.
 2. 1440p-gesprekken kunnen worden beïnvloed door de beschikbare netwerkbandbreedte, CPU-snelheid, type toepassing voor videoafspraken enzovoort.
 3. Grote compatibiliteit: Zoom™, Facebook™ Messenger, Skype™, Microsoft Teams™ en andere toepassingen.

Voor Windows® 10 en 11

- Na naar Start > Instellingen > Privacy / Privacy en beveiliging > Camera/Microfoon.
- Kies uw voorkeursinstellingen om apps toegang te verlenen tot uw camera en microfoon.
- Schakel uw camera en microfoon in vanuit de instellingen van uw toepassing voor videoafspraken.

Privacy-instellingen voor macOS®

- Kies op uw Mac® het menu Apple® > Systeemvoorkeuren, klik op Beveiliging en privacy, en vervoelgens op Privacy.
- Selecteer Camera/Microfoon.
- Plaats een vinkje naast een app zodat deze de cameramicrofoon kan gebruiken. Verwijder het vinkje om toegang voor die app te verwijderen. Als u toegang tot een app uitschakelt, wordt u gevraagd om dit weer in te schakelen de volgende keer dat de app probeert om uw camera of microfoon te gebruiken.

Français

Prend en charge 4 modes vidéo :

Suivi intelligent - suit les mouvements du présentateur et le centre dans le vidéo
Cadrage automatique - détecte automatiquement les personnes et le centre dans le vidéo
Modalité PIP objet - permet de suivre le présentateur et les objets mis en surbrillance dans le mode Picture-in-Picture
Mode de prise de vue verticale - permet de prendre des vidéos en mode portrait, ce qui offre une meilleure visualisation sur votre smartphone

Mise au point automatique et manuelle

Appuyez sur le bouton discoidé situé sur le côté pour passer du mode de mise au point automatique au mode de mise au point manuelle.
 1. Mode de mise au point automatique : La caméra ajuste automatiquement la mise au point. Réglez le bouton pour zoomer avant/arrière
 2. Mode de mise au point manuelle : Réglez la molette pour trouver et conserver la mise au point appropriée. Maintenez le bouton discoidé pendant 3 secondes pour faire pivoter l'image de 180°
 * La distance effective de mise au point manuelle va de 15 à 100 cm.

Micro sans fil

Vous pouvez utiliser le micro sans fil afin d'obtenir une meilleure qualité audio lorsque vous êtes dans un environnement bruyant ou que vous faites une présentation.

Bouton d'alimentation :
 1. Appuyez brièvement pour allumer le Micro sans fil. Appuyez à nouveau brièvement pour activer ou désactiver le son du Micro sans fil.
 2. Appuyez longuement pour éteindre le Micro sans fil.

Bouton IA et Mode PIP objet :
 1. Appuyez brièvement pour commuter les fonctions PIP et IA. L'ordre des modes IA est : Suivi intelligent > Cadrage automatique > Mode PIP objet > Désactiver IA et Mode PIP objet
 2. Appuyez longuement pour effectuer un zoom avant/arrière.

Remarque:

- Le micro de la caméra JVu300 s'éteint automatiquement lorsque le Micro sans fil est allumé et utilisé. Lorsque le Micro sans fil est déconnecté, le micro de la JVu300 s'active.
- Le Micro sans fil s'éteint et se recharge automatiquement lorsqu'il est connecté à la caméra JVu300.
- Vous pouvez utiliser le microphone intégré du JVu300 pour les vidéoconférences. Il est recommandé d'utiliser le micro sans fil accroché à votre collier afin d'éliminer les bruits de fond.
- La fonction IA se désactive automatiquement lorsque la fonction de zoom avant/arrière est activée.

Démarrer un appel vidéo avec votre JVu300

Assurez-vous que votre PC, Mac® ou Chromebook™ dispose d'un service Internet et que la personne que vous devez appeler utilise une application d'appel vidéo telle que Microsoft Teams™ ou Zoom™ par exemple. Sélectionnez le périphérique vidéo et le microphone appropriés dans le menu des paramètres de l'application d'appel vidéo.
 1. Le JVu300 fournit des appels vidéo Full-HD 1080p, avec une vitesse de téléchargement minimale de 2 mégabits.
 2. Les appels 1080p peuvent être affectés par la bande passante, réseau disponible, vitesse du processeur, type d'application d'appel vidéo, etc.
 3. Large compatibilité: Zoom™, Facebook™ Messenger, Skype™, Microsoft Teams™ et d'autres applications.

Pour Windows® 10 & 11

- Allez dans Démarrer les paramètres >> Confidentialité / Confidentialité et sécurité > caméra / microphone.
- Choisissez vos paramètres préférés pour permettre aux applications d'accéder à votre caméra et à votre microphone.
- Alumnez votre caméra et votre microphone à partir des paramètres de votre application d'appel vidéo.

Paramètres de confidentialité pour macOS®

- Sur votre Mac®, choisissez le menu Apple® > Préférences de Système, cliquez sur Sécurité et confidentialité, puis sur Confidentialité.
- Sélectionnez Caméra / Microphone.
- Cochez la case à côté d'une application pour lui permettre d'accéder au microphone de la caméra. Décochez la case pour désactiver l'accès à cette application. Si vous désactivez l'accès à une application, il vous sera demandé de la réactiver la prochaine fois que cette application tentera d'utiliser votre caméra ou votre microphone.

Português

Suporta 4 modos de vídeo:

Rastreamento inteligente - Acompanha os movimentos do apresentador e centra-o no vídeo
Enquadramento automático - Deteta automaticamente as pessoas e centra-as no vídeo
Modo de Objeto PIP - Rastreia o apresentador e os objetos destacados no modo imagem em imagem
Modo de Captura Vertical - Permite gravar vídeo em modo vertical permitindo uma melhor visualização no seu smartphone

Focagem automática e manual

Pressione o botão em forma de disco na parte lateral para alternar entre os modos de focagem automática e focagem manual
 1. Modo de focagem automática: A câmara ajusta o enfoque de forma automática. Ajuste a perilla para alajar/acercar el zoom
 2. Modo de focagem manual: Ajuste a perilla para determinar y mantener el enfoque adecuado en vasit te houden Houd de schijfvormige knop 3 seconden ingedrukt om het beeld 180° te draaien.
 * O alcance efetivo da focagem manual é de 15 cm a 100 cm.

Microfone sem fios

Pode utilizar o microfone sem fios para obter uma melhor qualidade de áudio quando estiver num ambiente ruidoso ou a efetuar uma apresentação.

Botão de energia :
 1. Pressione brevemente para ligar o Microfone sem fios. Pressione novamente para silenciar ou reativar o Microfone sem fios.
 2. Mantenha pressionado para desligar o Microfone sem fios.

Botão IA e Modo de Objeto PIP:

- Pressionar brevemente para alternar a função PIP e AI. A sequência dos modos AI é: Rastreamento inteligente > Enquadramento automático > Modo de Objeto PIP > Desativar IA e Modo de Objeto PIP
- Mantenha pressionado para desligar o mini microfone.

Notas:

- O microfone da câmara JVu300 irá desligar automaticamente quando o Microfone sem fios estiver ligado e em utilização. Quando o Microfone sem fios for desligado da câmara JVu300, o microfone irá ligar.
- O microfone sem fios irá desligar e carregar automaticamente quando for ligado à câmara JVu300.
- Pode utilizar o microfone incorporado do JVu300 para videoconferências. Recomendase a utilização do microfone sem fios preso ao colarinho para atenuar os ruídos de fundo.
- A função AI será automaticamente desativada quando a função mais/menos zoom for ativada.

Iniciar uma videochamada com a câmara JVu300

Certifique-se de que seu PC, Mac®, ou Chromebook™ tem acesso à Internet e que a pessoa a quem pretende ligar está a utilizar uma aplicação de videochamadas, como Microsoft Teams™ ou Zoom™, por exemplo. Selecione o dispositivo de vídeo e o microfone corretos en el menú de configuración de la aplicación de videochamadas.
 1. El JVu300 proporciona videochamadas en QHD 1440p, con una velocidad de carga mínima de 2 megabits.
 2. Las llamadas de 1440p pueden verse afectadas por la disponibilidad de la banda ancha de la red disponible, la velocidad de la CPU, el tipo de aplicación de videochamadas, etc.
 3. Amplia compatibilidad: Zoom™, Facebook™ Messenger, Skype™, Microsoft Teams™, y otras aplicaciones.

Para Windows® 10 y 11

- Vaya a Inicio > Configuración > Privacidad/Privacidad y seguridad > Cámara/Microfono.
- Elija su configuración preferida para permitir que las aplicaciones accedan a su cámara y microfono.
- Encienda su cámara y microfono desde la configuración de su aplicación de videochamadas.

Configuración de privacidad para macOS®

- En su Mac®, seleccione el menú Apple® > Preferencias del sistema, haga click en Seguridad y privacidad, y a continuación, haga click en Privacidad.
- Seleccione Cámara/Microfono.
- Seleccione la casilla de verificación junto a una aplicación para permitirle acceder al microfono de la cámara. Anule la selección de la casilla de verificación para desactivar el acceso a esa aplicación. Si usted desactiva el acceso a una aplicación, se le pedirá que la vuelva a activar la próxima vez que esa aplicación intente usar su cámara o microfono.

Italiano

Supporta 4 modalità video:

Smart Tracking: rileva i movimenti del relatore e li centra nel video
Inquadratura automatica: rileva automaticamente le persone e le centra nel video
Modalità PIP oggetto: rileva il relatore e gli oggetti evidenziati nella modalità Picture-in-Picture
Modalità di ripresa verticale: permette di riprendere video in modalità verticale consentendo una migliore visualizzazione sullo smartphone

Fuoco automatico e manuale

Premere il tasto discoidale sul lato per passare tra le modalità Fuoco automatico e Fuoco manuale
 1. Modalità Fuoco automatico: La videocamera regola automaticamente la messa a fuoco. Manopola di regolazione per ingrandire/ridurre
 2. Modalità Fuoco manuale: Regolare la manopola per trovare e mantenere la messa a fuoco adeguata. Tenere premuto il tasto discoidale per 3 secondi per ruotare l'immagine di 180°
 * La distanza effettiva di messa a fuoco manuale sarà compresa tra 15 cm e 100 cm.

Microfono wireless

È possibile utilizzare il microfono wireless per ottenere una migliore qualità audio quando ci si trova in un ambiente rumoroso o durante una presentazione.

Tasto di alimentazione:
 1. Premere brevemente per accendere Microfono wireless. Premere di nuovo brevemente per disattivare o attivare Microfono wireless.
 2. Premere a lungo per spegnere Microfono wireless.

Tasto AI e Modalità PIP oggetto:
 1. Premere brevemente per attivare la funzione PIP e AI. La sequenza delle modalità AI è: Smart Tracking > Inquadratura automatica > Modalità PIP oggetto > Disattiva AI e Modalità PIP oggetto
 2. Premere a lungo per ingrandire/ridurre.

Notes:

- Il microfono sulla videocamera JVu300 si spegne automaticamente quando Microfono wireless è acceso e in uso. Quando Microfono wireless è disconnesso, il microfono JVu300 si accende.
- Microfono wireless si spegne e si ricarica automaticamente quando è collegato alla videocamera JVu300.
- È possibile utilizzare il microfono integrato di JVu300 per le videoconferenze. Si consiglia di utilizzare il microfono wireless agganciato al collare per eliminare i rumori di sottofondo.
- La funzione AI si disattiva automaticamente quando viene attivata la funzione di ingrandimento/verkleinern.

Avvio di una videochiamata con JVu300

Assicurarsi che PC, Mac® o Chromebook™ disponga di un servizio Internet e che la persona con cui si comunica utilizzi un'applicazione di videochiamata, come Microsoft Teams™ o Zoom™ per esempio. Selezionare il dispositivo video e il microfono corretti nel menu delle impostazioni nell'applicazione di videochiamata.
 1. JVu300 fornisce videochiamate QHD 1440p, con una velocità minima di upload di 2 megabit.
 2. Le chiamate a 1440p può essere influenzata dalla larghezza di banda di rete disponibile, dalla velocità della CPU, dal tipo di applicazione di videochiamata, ecc.
 3. Ampia compatibilità: Zoom™, Facebook™ Messenger, Skype™, Microsoft Teams™ e altre applicazioni.

Per Windows® 10 e 11

- Andare su Start > Impostazioni > Privacy / Privacy e protezione > Videocamera/Microfono.
- Selezionare l'impostazione predefinita per consentire alle app di accedere a videocamera e microfono.
- Accendere videocamera e microfono dalle impostazioni dell'applicazione di videochiamata.

Impostazioni sulla privacy per macOS®

- Su Mac®, selezionare il menu Apple® > Preferenze di Sistema, fare clic su Sicurezza e Privacy, quindi fare clic su Privacy.
- Selezionare Videocamera/Microfono.
- Selezionare la casella di controllo accanto a un'app per consentire di accedere al microfono della videocamera. Deselezionare la casella di controllo per disattivare l'accesso per quell'app. Se si disattiva l'accesso per un'app, verrà richiesto di riattivarlo la prossima volta che l'app tenta di utilizzare videocamera o microfono.

Svenska

Stöder 4 videomodeller:

Smart spårning - spårar presentatörens rörelser och centrerar dem i videon
Automatisk inramning - upptäcker automatiskt personer och centrerar dem i videon
Objekt PIP-läge - spårar presentatören och de objekt som är markerade i bild-i-bild-läget
Vertikalt inspelningsläge - gör att du kan ta video i porträttläge för att få en bättre bild på din smartphone

Automatisk och manuell fokus

Tryck på den skivformade knappen på sidan för att växla mellan autofokus och manuell fokus
 1. Autofokusläge: Kameran justerar automatiskt fokus. Justera reglaget för att zooma in/ut
 2. Manuellt fokusläge: Justera reglaget för att hitta och behålla lämpligt fokus
 Håll in den skivformade knappen i 3 sekunder för att rotera bilden 180°
 * Det effektiva avståndet för manuell fokus är 15 cm till 100 cm.

Trådlös mikrofon

Du kan använda den trådlösa mikrofonen för att få bättre ljudkvalitet när du befinner dig i en bullrig miljö eller håller en presentation.

Strömbrätare:

- Tryck kort på för att slå på Trådlös mikrofon. Tryck kort på igen för att stänga av eller på ljudet från Trådlös mikrofon.
- Tryck länge för att stänga av Trådlös mikrofon.

Dansk

■ **Understøtter 4 video-funktioner:**

Smart spring - Spører værterens bevægelser og holder dem midt i billedet
Automatisk indramning - Registrerer automatisk personer og holder dem midt i billedet
Genstand PIP-funktion - Spører værdier og genstande, der er fremhævet i funktionen
Billede-i-billede
Lodret optagelsesfunktion - Giver dig mulighed for at optage videoer i portræt-format, så du får et bedre overblik på din telefon

■ **Autofokus og manuel fokus**

Klik på siden af den runde knap, for at skifte mellem Autofokus og Manuel fokus.

1. Autofokus: Kameraet indstiller automatisk fokus. Tryk knappen, for at zoome ind/ud
2. Manuel fokus: Fokussen indstilles manuelt med knappen

Hold den runde knap nede i 3 sekunder for, at dreje billedet 180°

* Den effektive afstand til manuel fokus er 15-100 cm.

■ **Trådløs mikrofon**

Den trådløse mikrofon kan bruges til, at få en bedre lyd kvalitet, hvis du er i et støjende miljø eller hvis du skal holde et foredrag.

Tænd/Sluk-knap

1. Trykkes kort for, at tænde Trådløs mikrofon. Trykkes kort igen for, at slå lyden i Trådløs mikrofon til og fra.

2. Holdes nede for, at slukke Trådløs mikrofon.

AI og knappen Genstand PIP-funktion:

1. Trykkes, for at slå PIP- og AI-funktionen til. Rækkefølgen på AI-funktionen er som følger: Smart spring > Automatisk indramning > Genstand PIP-funktion > Genstand PIP-funktion > Automatisk indramning > Objekt PIP-modus > Slå av AI og Objekt PIP-modus

2. Holdes nede for, at slukke mini-mikrofonen.

Bemærkninger:

1. Mikrofonen på JUVU300-kameraet slukker automatisk, når Trådløs mikrofon tændes og bruges. Når Trådløs mikrofon afbrydes, tændes mikrofonen i JUVU300.
2. Trådløs mikrofon slukker og oplader automatisk, når den slutes til JUVU300-kameraet.
3. JUVU300's indbyggede mikrofon er velegnet til videokonferencer. Det anbefales at bruge den trådløse mikrofon, som er fæstet på kragen for å dempe baggrundsstøj.
4. AI-funktionen slukkes automatisk, når zoom ind/ud-funktionen slås til.

■ **Start et videoopkald med din JUVU300**

Sørg for, at din pc, Mac® eller Chromebook™ er forbundet til internettet, og at personen, du skal ringe til, bruger et videoopkaldsprogram, som fx Microsoft Teams™ eller Zoom™. Vælg den rigtige videoenhed og mikrofon i indstillingsmenuen i videoopkaldsprogrammet.
1. Gå til Start > Indstillinger > Privatliv / Privatliv og sikkerhed > Kamera/Mikrofon.
2. Vælg dine foretrukne indstillinger for, at give programmerne adgang til dit kamera og din mikrofon.
3. Slå dit kamera og din mikrofon til i indstillingerne i videoopkaldsprogrammet.
Privatlivsindstillinger i macOS®

1. På din Mac® skal du vælge menuen Apple® > Systemindstillinger. Klik på Sikkerhed og privatliv, og klik derefter på Privatliv.

2. Vælg Kamera/mikrofon.
3. Sæt et kryds ud for et program, for at give det adgang til kameraet og mikrofonen. Fjern krydset ud for et program, for at fjerne adgangstilladelsen til programmet. Hvis du slår adgangen fra i et program, bliver du bedt om at slå den til igen, når programmet igen skal bruge dit kamera eller din mikrofon.

I Windows® 10 og 11

1. Gå til Start > Indstillinger > Privatliv / Privatliv og sikkerhed > Kamera/mikrofon.

2. Vælg dine foretrukne indstillinger for, at give programmerne adgang til dit kamera og din mikrofon.
3. Slå dit kamera og din mikrofon til i indstillingerne i videoopkaldsprogrammet.

Privatlivsindstillinger i macOS®

1. På din Mac® skal du vælge menuen Apple® > Systemindstillinger. Klik på Sikkerhed og privatliv, og klik derefter på Privatliv.

2. Vælg Kamera/mikrofon.
3. Sæt et kryds ud for et program, for at give det adgang til kameraet og mikrofonen. Fjern krydset ud for et program, for at fjerne adgangstilladelsen til programmet. Hvis du slår adgangen fra i et program, bliver du bedt om at slå den til igen, når programmet igen skal bruge dit kamera eller din mikrofon.

日本語

■ **AI機能をを使って4つの使い方があります**

①人追跡 - 使用者の動きを追跡してビデオの中心に保ちます。
②オートフレーミング - 画面内の人数を自動的に検出し、最適な画面角をビデオの中央に配置します。

③PIPモード - 使用者と手で持つ物（商品）を親子画面で表示し、顔を写しながら商品を拡大して画面に表示されます。

④垂直撮影モード - スマートフォーンで見やすい比例の映像を、自然に撮影することができます。

■ **オート&マニュアルフォーカス**

側面のボタンを押してオートとマニュアルフォーカスを切り替えます。

1. オートフォーカス：自動的にピントを合わせます。ノブを回すことでズームイン/アウトできます。
2. [マニュアルフォーカス]:手動でピントを調整することでオートフォーカスがうまくピントを合わせない時に安定した映像を提供できます。側面ボタンを3秒長押しすれば映像が180°回転できます。※マニュアルフォーカスの有効距離は15cm〜100cmとなります。

■ **ワイヤレスマイク (Mini Mic)**

Power/ミュートボタン

1. 短く押すとミニマイクがオンになります。もう一度短く押すと、ミニマイクがミュートまたはミュート解除されます。

2. 長押ししてミニマイクをオフにします。

PIP/Zoom in ボタン

1. 短く押すとPIPを含めて複数のAIモードを切替できます。AIモードの切替順序は：人追跡→オートフレーミング→PIPモード→AIとPIPともオフにします。

2. 長押ししてズームイン/アウトします。（映像の真ん中を拡大）

注意事項:

1. 当迷你麥克風正在使用中時，JUVU300本體上の麥克風會自動關閉，當迷你麥克風失去連線時，JUVU300本體上的麥克風則會打開
2. 將迷你麥克風接上 JUVU300本體時，就會自動關閉並進行充電。
3. 當畫面放大縮小功能啟用時，AI功能會自動關閉。
■ 使用JUVU300 開始視訊通話

請先確認您的電腦已連接網路，您也需要事先安裝視訊通話軟體才可與他人進行視訊通話，並在該通話軟體的設定選項中，將視訊設備和麥克風設定為 JUVU300。

1. JUVU300 提供高畫質1440P視頻通話；網路傳輸速度需至少2 Mbps以上。
2. 通話品質可能會受到網路頻寬、CPU速度、視訊通話類型等其他外在因素影響。

3. JUVU300具備廣泛的軟體相容性，可適用於 Zoom™、Facebook™、

Messenger、Skype™、Microsoft Teams™ 等多種視訊通話軟體

Windows®10 & 11的設定

1. 開始 > 設定 > 隱私權 > 相機/麥克風

2. 選擇允許應用程式存取您的相機/麥克風。

3. 打開相機/麥克風。

macOS®的設定

1. 於螢幕左上角選擇蘋果選單列，系統偏好設定，點擊「安全性和隱私權」，然後點擊「隱私權」。

2. 選擇攝影機/麥克風。

3. 勾選您所使用視訊軟體旁邊的選擇框，以允許其使用攝影機/麥克風。

取消選擇框以關閉該軟體的使用權。如果您關閉某個軟體的使用權，

下次該軟體再次嘗試使用您的攝影機/麥克風時，系統會要求您將其權限打開。

Norsk

■ **Støtter 4 videomoduser:**

Smart spring – spører presentatørens bevegelser og setter hen i midten av videoen
Automatisk innramming – oppdager automatisk personer og setter dem i midten av videoen
Objekt PIP-modus – Spører presentatoren og objekter som er uthevet i bilde-i-bilde-modus
Vertikalt optaksmodus – lar deg ta video i stående modus for utbredt visning på smarttelefonen

■ **Auto- og manuell fokus**

Trykk skiveknappen for å bytte mellom Autofokus og Manuell fokus.

1. Autofokus-modus: Kameraet vil automatisk justere fokus. Juster knotten for å zoome inn/ut

2. Manuell fokus-modus: Juster knotten for å finne og beholde passende fokus
Hold skiveknappen inne i 3 sekunder for å rotere bildet 180°

* Den effektive avstanden for manuell fokus er 15 til 100 cm.

■ **Trådløs mikrofon**

Du kan bruke den trådløse mikrofonen for å få bedre lyd kvalitet når du er støyetje omgivelse eller gir en presentasjon.

Strømknapp:

1. Trykk kort for å slå på Trådløs mikrofon. Trykk kort igjen for å dempe eller oppheve demping av Trådløs mikrofon.

2. Hold inne for å slå av Trådløs mikrofon.

AI og Objekt PIP-modus-knapp:

1. Trykk kort for å bytte mellom PIP- og AI-funksjonen. Sekvensen til AI-modusene er: Smart spring > Automatisk innramming > Objekt PIP-modus > Slå av AI og Objekt PIP-modus

2. Hold inne for å slå av mini-mikrofonen.

Merknader:

1. Mikrofonen på JUVU300-kameraet slår seg av automatisk når Trådløs mikrofon er på og i bruk. Når Trådløs mikrofon er frakoblet, vil JUVU300-mikrofonen slå seg på.
2. Trådløs mikrofon slår seg av og lades automatisk når den er koblet til JUVU300-kameraet.
3. Du kan bruke JUVU300s innebygde mikrofon til videokonferanser. Det anbefales å bruke den trådløse mikrofonen som er fæstet på kragen for å dempe bakgrunnsstøy.
4. AI-funksjonen slås av automatisk når zoom inn/ut-funksjonen er aktivert.

■ **Start en videosamtale med din JUVU300**

Sørg for at PC-en, Mac® -en eller Chromebook™-en er koblet til internett og at personen du ringer bruker en videosamtaleapplikasjon som Microsoft Teams™ eller Zoom™ for eksempel. Velg riktig videoenhed og mikrofon i innstillingsmenyen i videosamtaleprogrammet.

1. JUVU300 gir videosamtaler med QHD 1440p med en minimumshastighet på minst 2 megabits.
2. 1440p-anrop kan bli påvirket av tilgjengelig nettverksbåndbredde, CPU-hastighet, type videosamtaleapplikasjon osv.
3. Bred kompatibilitet: Zoom™, Facebook™ Messenger, Skype™, Microsoft Teams™ og andre programmer.

For Windows® 10 og 11

1. Gå til Start > Innstillinger > Personvern > Personvern og sikkerhet > Kamera/mikrofon.
2. Vælg innstillingene du vil bruke for å gi appar tilgang til kameraet og mikrofonen.
3. Slå på kameraet og mikrofonen fra innstillingene til videosamtaleprogrammet.

Personverninnstillinger for macOS®

1. På Mac® velger du Apple®-menyen > Systemvalg, så klikker du Sikkerhet og personvern og deretter Personvern.
2. Vælg Kamera/mikrofon.
3. Merk av i avmerkningsboksen ved siden av en app for å gi den tilgang til kameraet og mikrofonen. Fjern merket i avmerkningsboksen for å gi den tilgang for den appen. Hvis du slår av tilgangen for en app, blir du bedt om å slå den på igjen neste gang den appen prøver å bruke kameraet eller mikrofonen.

Suomi

■ **Tuki 4 videotilalle:**

Alykäs seuranta – Seuraa esityksen pitäjän liikeitä ja keskittää ne videolla
Automaattinen kehystys - Tunnistaa henkilö automaattisesti ja keskittää heidät videolla
Objekti-PIP-tila - Seuraa esityksen pitäjää ja objekteja, jotka on korostettu
Picture-in-Picture-tila
Pystykuvaustila - Antaa kuvata videoita pystysuunnassa, mikä tarjoaa paremman näkymän älypuhelimessa

■ **Automaattinen ja manuaalinen tarkennus**

Paina kiekonnuotoista painiketta sivulla vaihtaaksesi Automaattitarkennus- ja manuaalinen tarkennus -tilan välillä

1. Automaattitarkennustila: Kamera sääntää tarkennuksen automaattisesti.

Säästä nappia lähentääksesi/loitontaaksesi

2. Manuaalinen tarkennustila: Säästä nappia löyääksesi ja pitääksesi sopivan tarkennuksen

Pida kiekonnuotoista painiketta painettuna 3 sekuntia kiertääksesi kuvaa 180°

* Den effektive avstanden for manuell fokus er 15 til 100 cm.

* Manuaalisen tarkennuksen vaikutusvasteisuus on 15–100 cm.

■ **Langaton mikrofon**

Voit käyttää langatonta mikrofonia saadaksesi paremman äänenlaadun meluissa ympäristössä tai pitäässä esitystä.

Virtapainike:

1. Paina lyhyesti lytkkeäksesi Langaton mikrofonin päälle. Paina lyhyesti uudelleen mykistääksesi Langaton mikrofonin tai poistaaksesi mykistykseen

2. Paina pitkään lytkkeäksesi Langaton mikrofonin pois päältä.

AI- ja Objekti-PIP-tila -painike:

1. Paina lyhyesti lytkkeäksesi PIP- ja AI-toiminnon päälle. AI-tilojen järjesty: Alykäs seuranta > Automaattinen kehystys > Objekti-PIP-tila > Sammuta AI ja Objekti-PIP-tila

2. Paina pitkään lytkkeäksesi Mini Micin pois päältä.

Huomautuksia:

1. Mikrofonien på JUVU300-kameran mikrofonikytketty pois päältä automaattisesti, kun Langaton mikrofon on päällä ja käytössä. Kun Langaton mikrofon on irrotettu, JUVU300:n mikrofonin kytketty päälle.

2. Langaton mikrofonin kytketty pois päältä ja latautu automaattisesti yhdistettynä JUVU300-kameraan.

3. Voit käyttää videokokouksissa JUVU300:n sisäistä mikrofonia. On suositeltavaa käyttää kaukukseen kiinnitettävää langatonta mikrofonia taustahallin vaimentamiseksi.

4. AI-toiminto kytketty pois päältä automaattisesti, kun lähennys-/loitonnuotoiminto on aktiivito.

■ **Aloita videopuhelu JUVU300:lla**

Varmista, että PC-, Mac®- ja vaai Chromebook™-käsikölele rendelkezik internetszolgáltatással, és hogy Ön a hívandó személy is használ videohívó alkalmazást, például Microsoft Teams™-t. Válassza ki a megfelelő lehetőségeket és mikrofont a videohívó alkalmazás beállításai menüjében.

1. A JUVU300 teljes QHD 1440p felbontású videohívást biztosít, legalább 2 megabites feltöltési sebességgel.

2. Az 1440p hívásokat befolyásolhatja a rendelkezésre álló hálózati sávszélesség, a processzor sebessége, a videohívó alkalmazás típusa stb.

3. Széles körű kompatibilitás: Zoom™, Facebook™ Messenger, Skype™, Microsoft Teams™ és egyéb alkalmazások.

Windows® 10 ja 11

1. Siirry kohtaan Aloitus > Asetukset > Tietosuojaja turvallisuus > Kamera/Mikrofonin.

2. Valitse haluamasi asetukset salliaaksesi sovelluksille kameraja mikrofonin käyttöoikeuden.

3. Kytke kamera ja mikrofonin päälle videopuhelusovelluksesi asetuksista.

macOS®-tietosuojaja-asetukset

1. Valitse Mac®-tietokoneessa Apple®-valikko > Järjestelmäasetukset, osoita Suojajaja Tietosuojaja, osoitaa tietokoneella.

2. Valitse Kamera/Mikrofonin.

3. Rastita sovelluksen viereessä oleva valintaruutu myöntääksesi sille kameran mikrofonin käyttöoikeuden. Poista valintaruutuun valinta kytkemäksesi kyseisen sovelluksen käyttöoikeudet pois päältä. Jos kytket sovelluksen käyttöoikeudet pois päältä, sinua pyydetään kytkemään ne takaisin päälle, kun sovellus seuraavan kerran yrittää käyttää kameraa tai mikrofonia.

Magyar

■ **4 videó üzemmódot támogat:**

Intelligens követés – Követi az előadó mozgását és azt a videó középpontjába helyezi
Automatikus keretezés – Automatikusan felismeri az embereket és a videó középpontjába helyezi őket
Objektum PIP-mód – Követi az előadót és a kép a képen módban kiemelt objektumokat
Függleges felvételi mód – Lehetővé teszi, hogy portré módban készítsen videóit, így jobb látványt nyújt az okostelefonján

■ **Automatikus és kézi fókusz**

Kattintson a csúzez ablak gombra oldalt az automatikus fókusz és a kézi fókusz mód közötti váltáshoz

1. Autofókusz mód: A kamera automatikusan beállítja a fókuszot. Beállítógomb a nagyításhoz/kicsinyítéshez

2. Kézi fókusz mód: Alítsa be a gombot a megfelelő fókusz megtalálásához és megtartásához. Nyomja meg és tartsa lenyomva a csúzez ablak gombot 3 másodpercig a kép 180°-kal történő elforgatásához

* A kézi fókuszálási effektív távolság 15 cm és 100 cm között van.

■ **Vezeték nélküli mikrofon**

A vezeték nélküli mikrofon segítségével jobb hangminőséget kaphat, ha zajos környezetben van, vagy előadást tart.

Fókuszoló gomb:

1. Nyomja meg röviden a gombot a Vezeték nélküli mikrofon bekapcsolásához. Nyomja meg

újra röviden a gombot a Vezeték nélküli mikrofon némításához vagy a némítás feloldásához.

2. Hosszan nyomja meg a gombot a Vezeték nélküli mikrofon kikapcsolásához.

AI és Objektum PIP-mód gomb:

1. Nyomja meg röviden a gombot a PIP és az AI funkciói váltásához. Az AI módok sorrendje a következő: intelligens követés > Automatikusan keretezés > Objektum PIP-mód > AI és Objektum PIP-mód kikapcsolása

2. Hosszan nyomja meg a gombot a nagyításhoz/kicsinyítéshez.

Megjegyzések:

1. A JUVU300 kamera mikrofonja automatikusan kikapcsolódik, amikor a Vezeték nélküli mikrofon be van kapcsolva és használhatóan. A Vezeték nélküli mikrofon leválasztása során a JUVU300 mikrofon bekapcsolódik.

2. A Vezeték nélküli mikrofon automatikusan kikapcsolódik és feltöltődik, amikor a JUVU300 kamerához csatlakoztatja.

3. JUVU300 beépített mikrofonját videokonferenciákhoz használhatja. A háttérzajok kikapcsolásához ajánlott a galériára csatlakoztatott vezeték nélküli mikrofon használatát.

4. Az AI funkció automatikusan kikapcsolódik, amikor a nagyítási/kicsinyítési funkcióit aktíválja.

■ **Videóhívás indítása a JUVU300-jezávalékkal**

Győződjön meg arról, hogy PC-je, Mac®-je vagy Chromebook™ készüléke rendelkezik internetszolgáltatással, és hogy Ön a hívandó személy is használ videohívó alkalmazást, például Microsoft Teams™-t. Válassza ki a megfelelő lehetőségeket és mikrofont a videohívó alkalmazás beállításai menüjében.

1. A JUVU300 teljes QHD 1440p felbontású videohívást biztosít, legalább 2 megabites feltöltési sebességgel.

2. Az 1440p hívásokat befolyásolhatja a rendelkezésre álló hálózati sávszélesség, a processzor sebessége, a videohívó alkalmazás típusa stb.

3. Széles körű kompatibilitás: Zoom™, Facebook™ Messenger, Skype™, Microsoft Teams™ és egyéb alkalmazások.

Windows® 10 és 11 esetében

1. Lépjen a Start > Beállítások > Adatvédelem / Adatvédelem és -biztonság > Kamera/Mikrofon elemre.

2. Válassza ki a kívánt beállításokat, hogy az alkalmazások hozzáférhessenek a kamerához és a mikrofonhoz.

3. Kapszolja be a kamerát és a mikrofont a videohívó alkalmazás beállításai között.

Adatvédelmi beállítások macOS® számára

1. Mac® számítógépről válassza az Apple® menü > Rendszerbeállítások menüpontot, kattintson a Biztonság és adatvédelem elemre, majd az Adatvédelem gombra.

2. Válassza a Kamera/Mikrofon lehetőséget.

3. Jelölje be az alkalmazás mellett jelölőnégyzetet, hogy engedélyezze a kamera mikrofonjának használatát. Törölje a jelölőnégyzet bejelölését az adott alkalmazás hozzáféréseinek kikapcsolásához. Ha kikapcsolja egy alkalmazás hozzáféréseit, a rendszer megkéri, hogy kapszolja be újra, amikor az adott alkalmazás legközelebb megpróbálja használni a kamerát vagy a mikrofont.

Русский

2K веб-камера с искусственным интеллектом и беспроводным микрофоном (JUVU300)

■ **Технические особенности**

- Веб-камера и документ-камера в одном устройстве
- Разрешение QHD 2K@60 fps и FHD 1080p@60 fps
- Автоматическая и ручная регулировка фокусировки
- Беспроводной 2,4G мини-микрофон для захвата звука на расстоянии
- Поддержка функции PIP (картинка в картинке) и ИИ
- Поддержка форматов MJPEG и YUY2
- Поддержка Windows® / macOS® / Chrome OS™
- Цвет черной
- USB™ plug-and-play, установка драйвера не требуется

■ **Поддержка 4 режимов видео:**

Умное отслеживание - отслеживание движения докладчика и его удержание в центре видео. Автоматическое кадрирование - автоматическое определение людей в кадре и их размещение в центре видео. Режим «картинка в картинке» - отслеживание докладчика и выделение объектов в режиме «картинка в картинке». Вертикальный режим съемки - позволяет снимать видео естественным образом для более удобного просмотра на смартфоне

■ **Автоматическая/Ручная фокусировки и масштабирование**

Нажмите на переключатель с правой стороны веб-камеры для выбора между режимами автоматической (АФ) и ручной (МФ) фокусировки. Верните переключатель для масштабирования

1. Автоматическая фокусировка: камера автоматически настраивает фокус
2. Ручная фокусировка: используйте переключатель, чтобы найти и сохранить подходящую фокусировку
Удерживайте переключатель в течение 3 секунд, чтобы повернуть изображение на 180°
* Расстояние для ручной фокусировки должно быть от 15 см до 100 см

■ **Беспроводной микрофон**

Кнопка питания:

1. Короткое нажатие для включения беспроводного микрофона.

Повторное короткое нажатие для отключения и включения звука беспроводного микрофона

2. Длительное нажатие для выключения беспроводного микрофона

Режимы PIP и ИИ:

1. Короткое нажатие для переключения между режимами PIP и ИИ. Последовательность режимов ИИ: Умное отслеживание >

Автокадрирование >