

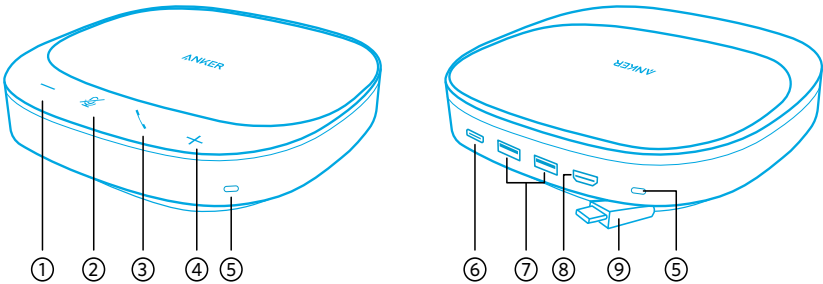
Anker PowerConf S360

USER MANUAL

English	01
Čeština	05
Dansk	09
Deutsch	13
Español	17
Suomi	21
Français	25
Italiano	29
Nederlands	33
Norsk	37
Język polski	41

Portugues do Brasil	45
Русский	49
Svenska	53
Türkçe	57
日本語	61
한국어	65
简体中文	69
繁體中文	73
لَعَرَبِيَّة	77
עברית	81

At a Glance



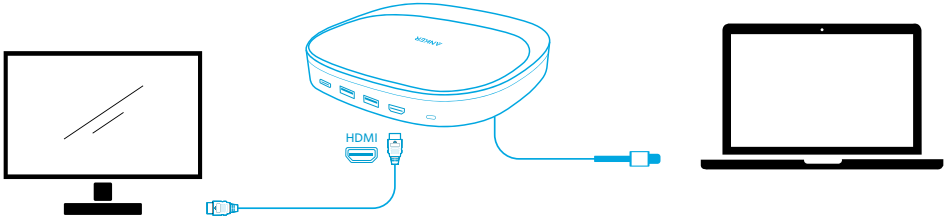
1. Volume down button	6. PD-IN port
2. Mute button	7. USB-A port (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Phone call button	8. HDMI port (HDMI 1.4, up to 4K@30 Hz)
4. Volume up button	9. USB-C connector (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Microphone	

Connecting

There are 2 ways that you can connect the speakerphone to your devices.

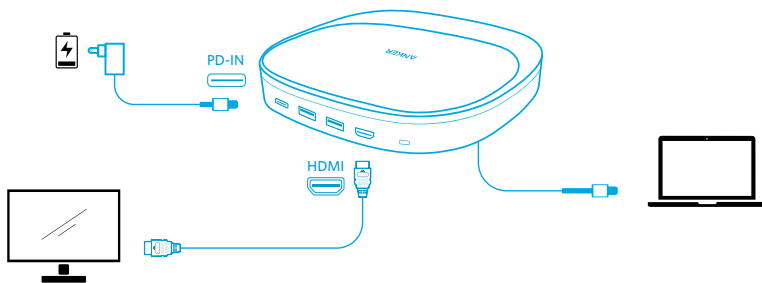
Option A

Plug the USB-C connector of the speakerphone into a USB-C port on your PC.



Option B

1. Plug the USB-C connector of the speakerphone into a USB-C port on your PC.
2. Connect the speakerphone to a PD power adapter (not included) via the USB-C port on the back. Then, the speakerphone can power your PC.



- The speakerphone will automatically power on once it's connected to your PC.
- Once the speakerphone is connected and powered on, all buttons will flash white for 2 seconds and then stay solid white.
- If necessary, connect the speakerphone to a monitor via the HDMI port, or to a USB-A device to support data transfer via the USB-A port.



You might need to manually select PowerConf S360 and its built-in microphones for your PC system or conference software.

- **macOS**

System Preferences > Sound > Sound Effects / Output / Input

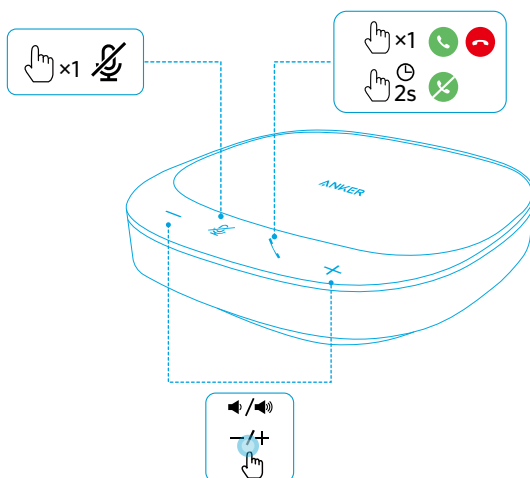
- **Windows**



Right-click on the sound icon > Open Sound settings > Choose your output device / Choose your input device

- **Software (Zoom, Skype, others)**

Settings > Audio > Speaker / Microphone



Controls



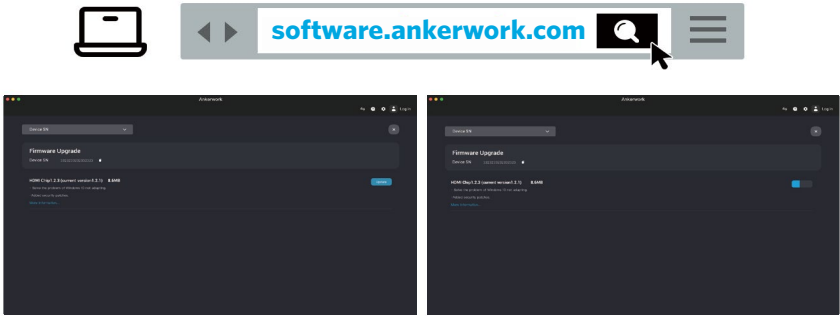
	Press once	Answer / End a call
	Press and hold for 2 seconds	Reject a call
	Press once	Mute or restore the microphone
-/+	Press or press and hold	Volume up / down

Make, answer, reject, or end a call only with certified software.

LED Light Guide

	Make a call	Flashing green
	Incoming call	
	Answer / End a call	Solid green for 1 second, then solid white
	Reject a call	
	Mute on	Solid red
	Mute off	Solid white
-/+	Volume up / down	Flashing white

AnkerWork Software



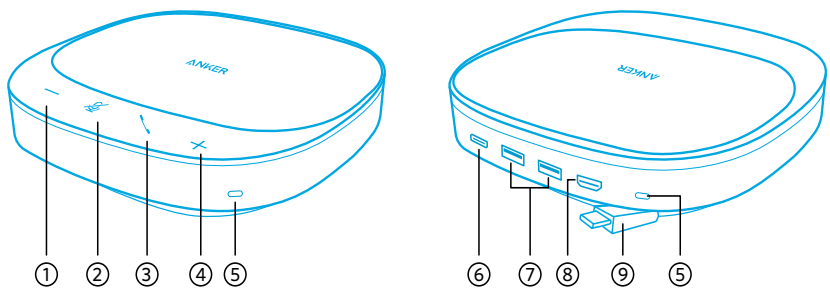
Download and install the AnkerWork software on your PC to update firmware.

Specifications

Specifications are subject to change without notice.

PD-IN port input	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Total USB-A port output	5 V --- 1.5 A (7.5 W max per port)
USB-C connector maximum input	5 V --- 3 A
USB-C connector output (with PD-IN port connected to USB-C adapter, and other port(s) loaded)	5 V --- 0.5 A, 9 V --- 0.9 A, 12 V --- 1.4 A, 15 V --- 1.45 A, 20 V --- 1.5 A
USB-C connector maximum output (with PD-IN port connected to USB-C adapter, and no other port loaded)	5 V --- 2.4 A, 9 V --- 1.85 A, 12 V --- 2.1 A, 15 V --- 2.1 A, 20 V --- 3.6 A
Rated output power	3 W
Speaker driver size	1 x 1.75" full-range driver
Voice pickup frequency	16 kHz
Voice pickup range	Up to 6 people
Microphone	4

Přehled



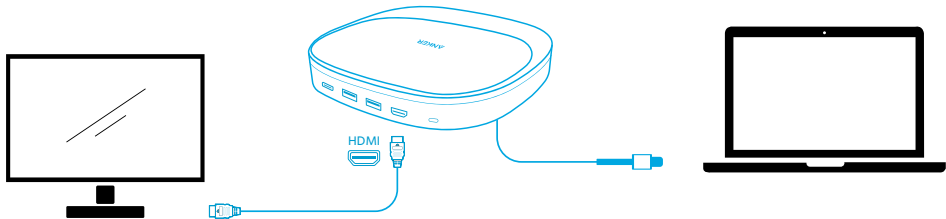
1. Tlačítko snížení hlasitosti	6. Port PD-IN
2. Tlačítko ztlumení	7. Port USB-A (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Tlačítko telefonního hovoru	8. Port HDMI (HDMI 1.4, až 4K @ 30 Hz)
4. Tlačítko zvýšení hlasitosti	9. Konektor USB-C (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Mikrofon	

Připojení

Konferenční mikrofon můžete ke svým zařízením připojit dvěma způsoby.

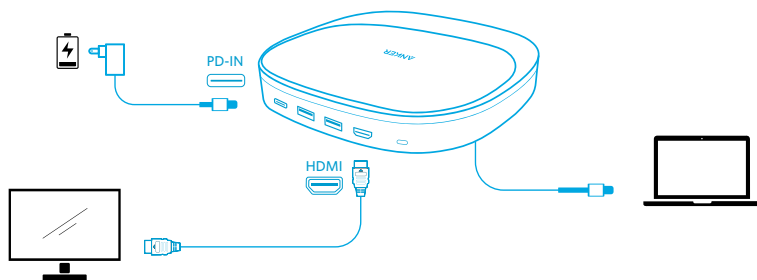
Možnost A

Konektor USB-C konferenčního mikrofonu zapojte do portu USB-C na počítači.



Možnost B

1. Konektor USB-C konferenčního mikrofonu zapojte do portu USB-C na počítači.
2. Konferenční mikrofon připojte k napájecímu adaptéru PD (není součástí dodávky) přes port USB-C na zadní straně. Konferenční mikrofon pak může napájet počítač.



- Konferenční mikrofon se po připojení k počítači automaticky zapne.
- Po připojení a zapnutí začnou nejprve všechna tlačítka konferenčního mikrofonu 2 vteřiny blikat bíle a poté zůstanou rozsvícena bíle.
- V případě potřeby připojte konferenční mikrofon k monitoru přes port HDMI nebo k zařízení USB-A, potřebujete-li podporu přenosu dat přes port USB-A.



Je možné, že v počítačovém systému nebo konferenčním softwaru budete muset zařízení PowerConf S360 a integrované mikrofony manuálně vybrat.

- **macOS**

Předvolby systému > Zvuk > Zvukové efekty / Výstup / Vstup

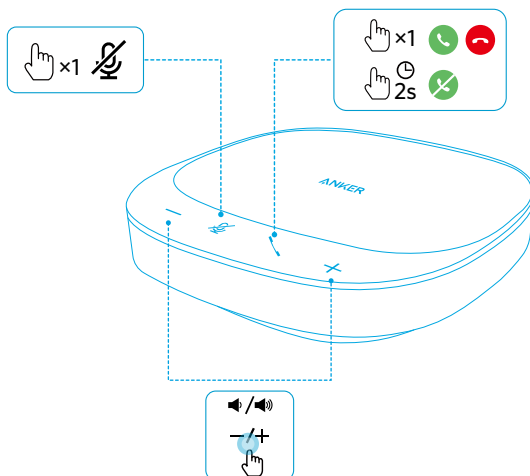
- **Windows**



Pravým tlačítkem myši klikněte na ikonu zvuku > otevřete Nastavení zvuku > Zvolte výstupní zařízení / Zvolte vstupní zařízení

- **Software (Zoom, Skype, jiné)**

Nastavení > Zvuk > Reprodukční / Mikrofon



Ovládání



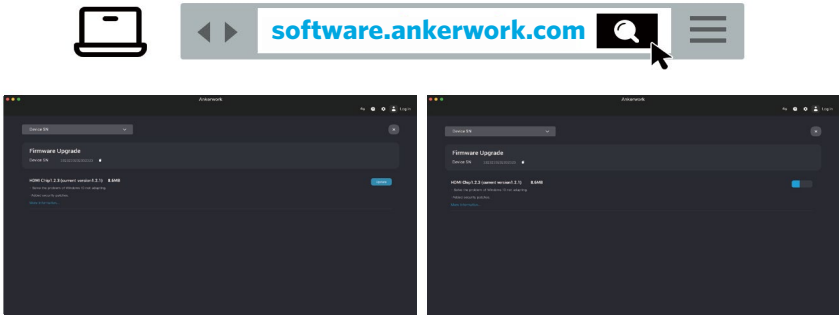
	Stiskněte jednou	Přijmout/ukončit hovor
	Stiskněte a podržte 2 sekundy	Zamítnout hovor
	Stiskněte jednou	Ztlumení nebo obnovení mikrofonu
-/+	Stiskněte nebo stiskněte a podržte	Zvýšení/snížení hlasitosti

K uskutečnění, přijetí, odmítnutí nebo ukončení hovoru používejte pouze certifikovaný software.

Popis funkcí LED kontrolkek

	Uskutečnění hovoru	Bliká zeleně
	Příchozí hovor	
	Přijmout/ukončit hovor	Svíí zeleně po dobu 1 sekundy, poté svítí bíle
	Zamítnout hovor	
	Ztlumení je aktivní	Svíí červeně
	Ztlumení je neaktivní	Svíí bíle
-/+	Zvýšení/snížení hlasitosti	Bliká bíle

Software AnkerWork



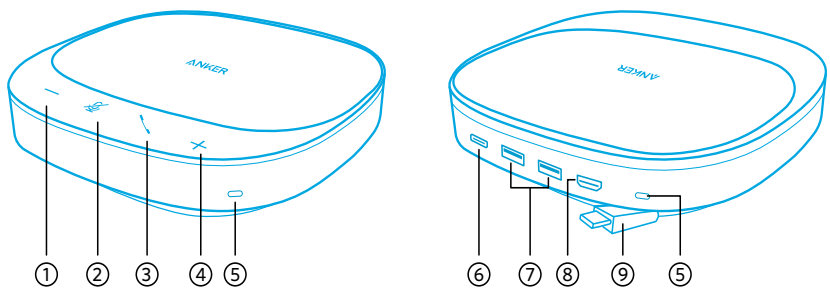
Chcete-li aktualizovat firmware, stáhněte si software AnkerWork a nainstalujte ho do počítače.

Specifikace

Specifikace se mohou bez předchozího upozornění změnit.

Vstup portu PD-IN	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Celkový výstup portu USB-A	5 V --- 1,5 A (7,5 W max. na port)
Maximální vstup konektoru USB-C	5 V --- 3 A
Výstup konektoru USB-C (s portem PD-IN připojeným k adaptéru USB-C a načtenými dalšími porty)	5 V --- 0,5 A, 9 V --- 0,9 A, 12 V --- 1,4 A, 15 V --- 1,45 A, 20 V --- 1,5 A
Maximální výstup konektoru USB-C (s portem PD-IN připojeným k adaptéru USB-C a žádnými dalšími načtenými porty)	5 V --- 2,4 A, 9 V --- 1,85 A, 12 V --- 2,1 A, 15 V --- 2,1 A, 20 V --- 3,6 A
Jmenovitý výstupní výkon	3 W
Velikost reproduktoru	Reproduktor s plným rozsahem 1 × 1,75"
Frekvence zachycení hlasu	16 kHz
Rozsah zachycení hlasu	Až 6 lidí
Mikrofon	4

Et overblik



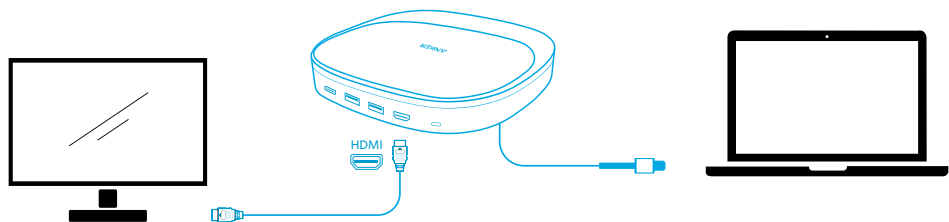
1. Knap til lydstyrke ned	6. PD-IN-port
2. Muteknap	7. USB-A-port (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Opkaldsknap	8. HDMI-port (HDMI 1.4, op til 4K @ 30 Hz)
4. Knap til lydstyrke op	9. USB-C-stik (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Mikrofon	

Tilslutning

Du kan slutte højttalertelefonen til dine enheder på to måder.

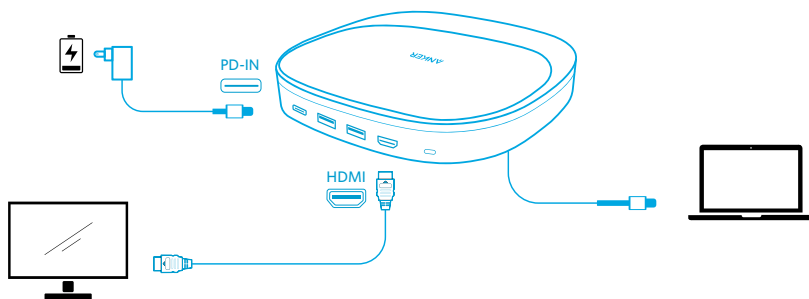
Mulighed A

Slut højttalertelefonens USB-C-stik til en USB-C-port på din pc.



Mulighed B

1. Slut højttalertelefonens USB-C-stik til en USB-C-port på din pc.
2. Slut højttalertelefonen til en PD-strømadapter (medfølger ikke) via USB-C-porten på bagsiden. Derefter kan højttalertelefonen tænde din pc.



- Højtalertelefonen tændes automatisk, når den er tilsluttet din pc.
- Når højtalertelefonen er tilsluttet og tændt, blinker alle knapper hvidt i 2 sekunder, hvorefter de lyser hvidt konstant.
- Om nødvendigt skal du slutte højtalertelefonen til en skærm via HDMI-porten eller til en USB-A-enhed for at understøtte dataoverførsel via USB-A-porten.



Du skal muligvis manuelt vælge PowerConf S360 og de indbyggede mikrofoner til dit pc-system eller konferencesoftware.

- **macOS**

Systemindstillinger > Lyd > Lydeffekter/Output/Input

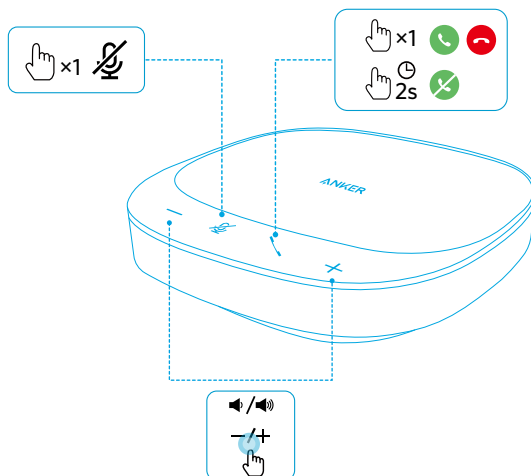
- **Windows**




Højreklik på lydikonet > Åbn lydindstillinger > Vælg din outputenhed / Vælg din inputenhed

- **Software (Zoom, Skype, andre)**

Indstillinger > Lyd > Højtaler / Mikrofon




Kontroller



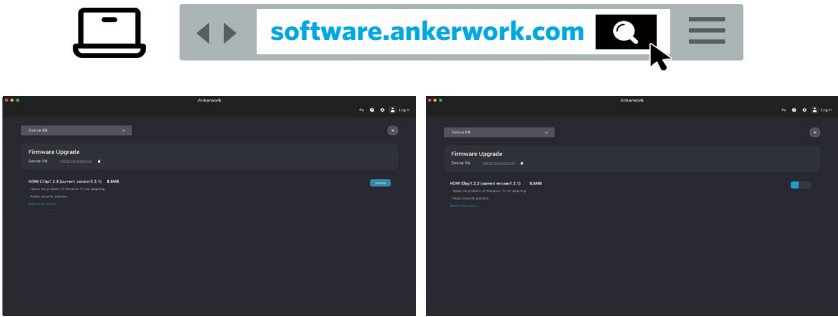
	Tryk én gang	Besvar / afslut et opkald
	Tryk og hold nede i 2 sekunder	Afvis et opkald
	Tryk én gang	Slå lyden fra eller gendan mikrofonen
	Tryk eller hold nede	Lydstyrke op / ned

Foretag, besvar, afvis eller afslut kun et opkald med certificeret software.

Vejledning til LED-lys

	Udgående opkald	Blinker grønt
	Indgående opkald	
	Besvar / afslut et opkald	Fast grønt lys i 1 sekund, derefter fast hvidt lys
	Afvis et opkald	
	Slå lyden fra	Konstant rød
	Slå lyden til	Solidt hvid
	Lydstyrke op / ned	Blinker hvidt

AnkerWork-software



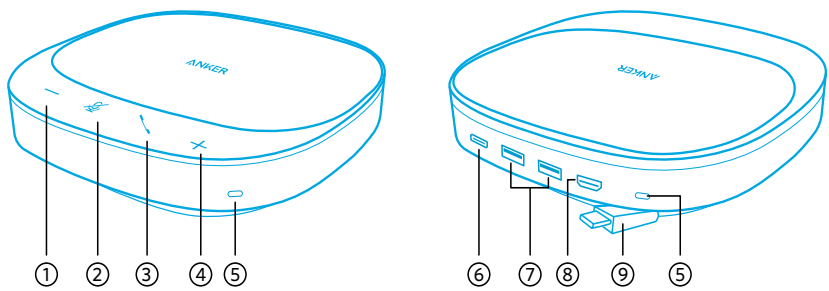
Download og installer AnkerWork-softwaren på din pc for at opdatere firmware.

Specifikationer

Specifikationerne kan ændres uden forudgående varsel.

Input for PD-IN-port	5 V \equiv 3 A, 9 V \equiv 3 A, 12 V \equiv 3 A, 15 V \equiv 3 A, 20 V \equiv 5 A
Samlet output for USB-A-port	5 V \equiv 1,5 A (7,5 W maks. pr. port)
Maks. input for USB-C-stik	5 V \equiv 3 A
Output for USB-C-stik (med PD-IN-port sluttet til USB-C-adapter og andre porte anvendt)	5 V \equiv 0,5 A, 9 V \equiv 0,9 A, 12 V \equiv 1,4 A, 15 V \equiv 1,45 A, 20 V \equiv 1,5 A
Maks. output for USB-C-stik (med PD-IN-port sluttet til USB-C-adapter og ingen andre porte anvendt)	5 V \equiv 2,4 A, 9 V \equiv 1,85 A, 12 V \equiv 2,1 A, 15 V \equiv 2,1 A, 20 V \equiv 3,6 A
Nominel udgangseffekt	3 W
Størrelse på højttalerdriver	1 x 1,75" fuldtonedriver
Opsamling af stemmefrekvens	16 kHz
Område for stemmeopsamling	Op til 6 personer
Mikrofon	4

Auf einen Blick



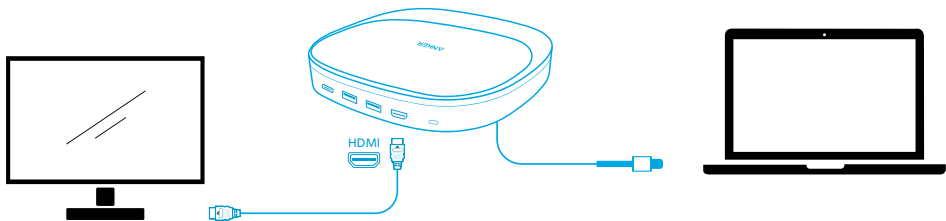
1. Lautstärketaste (leiser)	6. PD-IN-Anschluss
2. Stummschalttaste	7. USB-A-Anschluss (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbit/s)
3. Anruftaste	8. HDMI-Anschluss (HDMI 1.4, bis zu 4K bei 30 Hz)
4. Lautstärketaste (lauter)	9. USB-C-Anschluss (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbit/s)
5. Mikrofon	

Verbinden

Es gibt zwei Möglichkeiten, wie Sie die Freisprecheinrichtung mit Ihren Geräten verbinden können.

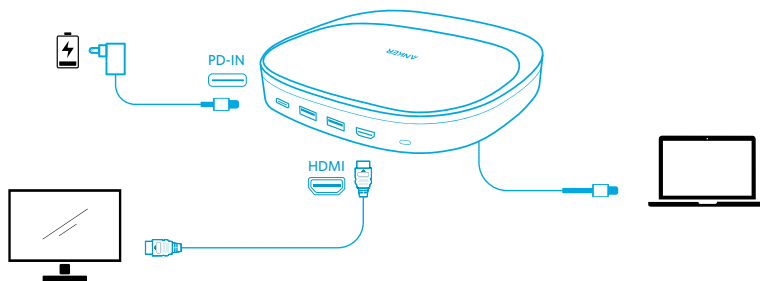
Option A

Schließen Sie den USB-C-Anschluss der Freisprecheinrichtung an einen USB-C-Anschluss Ihres PCs an.



Option B

1. Schließen Sie den USB-C-Anschluss der Freisprecheinrichtung an einen USB-C-Anschluss Ihres PCs an.
2. Verbinden Sie die Freisprecheinrichtung über den USB-C-Anschluss auf der Rückseite mit einem PD-Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten). Dann können Sie mit der Freisprecheinrichtung Ihren PC mit Strom versorgen.



- Die Freisprecheinrichtung schaltet sich automatisch ein, sobald sie mit Ihrem PC verbunden ist.
- Sobald die Freisprecheinrichtung angeschlossen und eingeschaltet ist, blinken alle Tasten 2 Sekunden lang weiß und bleiben dann dauerhaft weiß.
- Schließen Sie die Freisprecheinrichtung bei Bedarf über den HDMI-Anschluss an einen Monitor oder an ein USB-A-Gerät an, um die Datenübertragung über den USB-A-Anschluss zu unterstützen.



Je nach PC-System oder Konferenz-Software müssen Sie PowerConf S360 und die integrierten Mikrofone möglicherweise manuell auswählen.

- **macOS**

Systemeinstellungen > Ton > Soundeffekte/Ausgang/Eingang

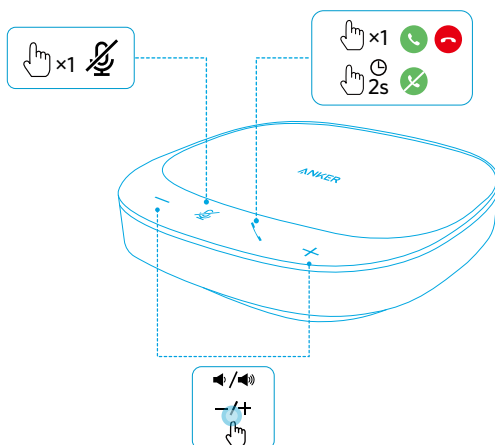
- **Windows**



Rechtsklicken Sie auf das Sound-Symbol > Öffnen Sie Soundeinstellungen > Wählen Sie ein Ausgabegerät / Wählen Sie ein Eingabegerät

- **Software (Zoom, Skype, sonstige)**

Einstellungen > Audio > Lautsprecher/Mikrofon



Steuerung



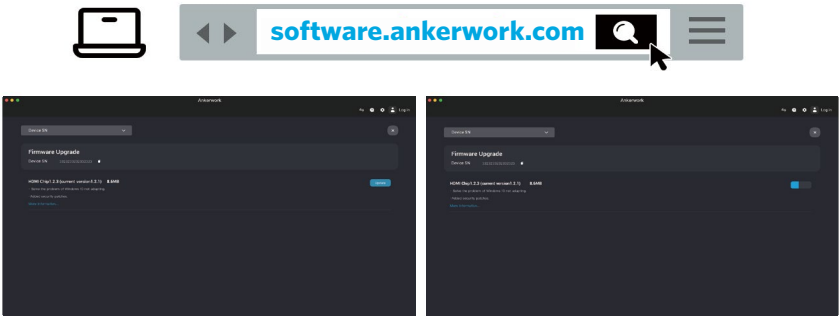
	Einmal drücken	Einen Anruf annehmen/beenden
	2 Sekunden lang gedrückt halten	Einen Anruf ablehnen
	Einmal drücken	Mikrofon stummschalten oder wiederherstellen
-/+	Drücken oder gedrückt halten	Laut/Leise

Tätigen, Annehmen, Ablehnen oder Beenden eines Anrufs nur mit zertifizierter Software.

Anleitung zu LED-Anzeigen

	Anruf tätigen	Blinkt grün
	Eingehender Anruf	
	Einen Anruf annehmen/beenden	Leuchtet 1 Sekunde lang grün, dann weiß
	Einen Anruf ablehnen	
	Stummschaltung aktiviert	Leuchtet rot
	Stummschaltung deaktiviert	Leuchtet weiß
-/+	Laut/Leise	Blinkt weiß

AnkerWork-Software



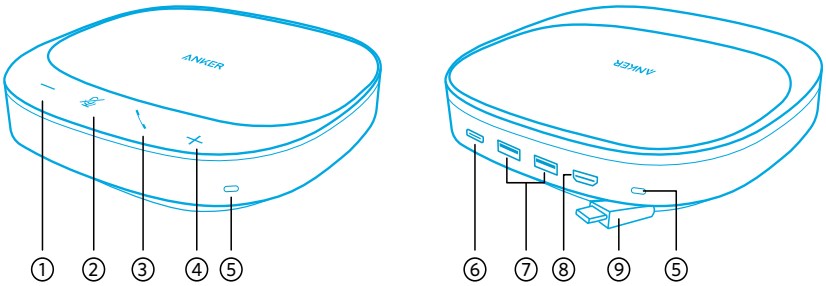
Laden Sie die AnkerWork Software herunter und installieren Sie sie auf Ihrem PC, um die Firmware zu aktualisieren.

Technische Daten

Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.

PD-IN-Eingangsanschluss	5 V \equiv 3 A, 9 V \equiv 3 A, 12 V \equiv 3 A, 15 V \equiv 3 A, 20 V \equiv 5 A
USB-A-Ausgangsanschluss gesamt	5 V \equiv 1,5 A (7,5 W max. pro Anschluss)
USB-C-Eingangsanschluss max.	5 V \equiv 3 A
USB-C-Ausgangsanschluss (wenn der PD-IN-Anschluss mit dem USB-C-Adapter verbunden ist und andere Anschlüsse belegt sind)	5 V \equiv 0,5 A, 9 V \equiv 0,9 A, 12 V \equiv 1,4 A, 15 V \equiv 1,45 A, 20 V \equiv 1,5 A
USB-C-Ausgangsanschluss max. (wenn der PD-IN-Anschluss mit dem USB-C-Adapter verbunden ist und keine anderen Anschlüsse belegt sind)	5 V \equiv 2,4 A, 9 V \equiv 1,85 A, 12 V \equiv 2,1 A, 15 V \equiv 2,1 A, 20 V \equiv 3,6 A
Nennausgangsleistung	3 W
Lautsprechertreibergröße	1 x 1,75" Breitbandtreiber
Sprachaufnahmefrequenz	16 kHz
Aufnahmebereich	Bis zu 6 Personen
Mikrofon	4

Vista general



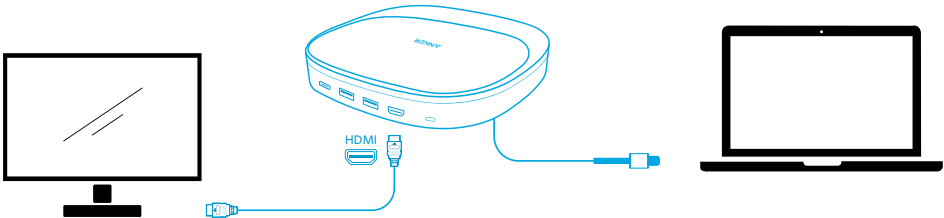
1. Botón de bajar el volumen	6. Puerto de entrada PD
2. Botón de silencio	7. Puerto USB-A (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Botón de llamada	8. Puerto HDMI (HDMI 1.4, hasta 4K, a 30 Hz)
4. Botón de subir el volumen	9. Conector USB-C (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Micrófono	

Conectando

Hay 2 formas en las que puede conectar el altavoz a sus dispositivos.

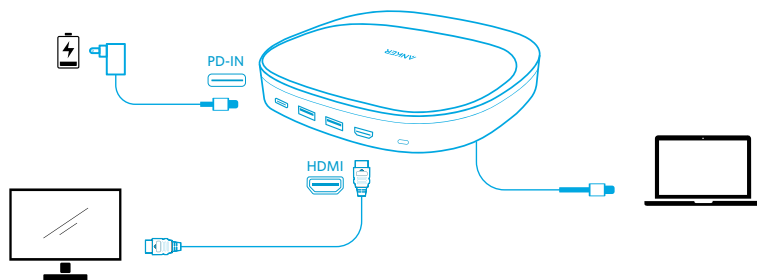
Opción A

Enchufe el conector USB-C del altavoz al puerto USB-C del PC.



Opción B

1. Enchufe el conector USB-C del altavoz al puerto USB-C del PC.
2. Conecte el altavoz a un adaptador de corriente PD (no incluido) a través del puerto USB-C que hay en la parte de atrás. De este modo, el altavoz dará corriente al PC.



- El altavoz se encenderá automáticamente al conectarlo al PC.
- Cuando el altavoz esté conectado y encendido, todos los botones parpadearán en blanco durante 2 segundos y luego se quedarán en blanco fijo.
- Si es necesario, conecte el altavoz a un monitor a través del puerto HDMI o a un dispositivo con conexión USB-A para transferir datos a través del puerto USB-A.



Es posible que deba seleccionar PowerConf S360 de forma manual y sus micrófonos integrados en el sistema del PC o el software de conferencias.

- **macOS**

Preferencias del sistema > Sonido > Efectos de sonido / Salida / Entrada

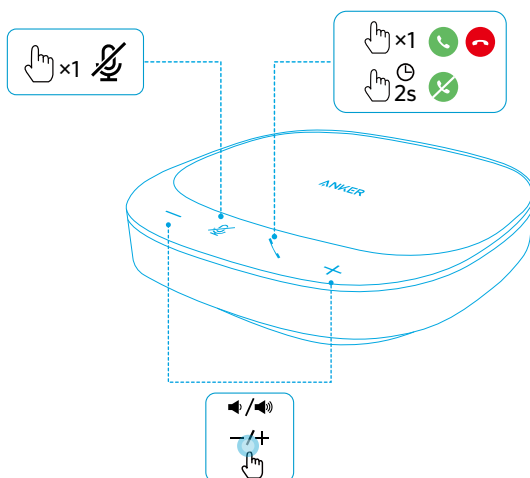
- **Windows**



Haga clic con el botón derecho en el icono de sonido > Abra Configuración del sonido > Seleccione el dispositivo de salida/Seleccione el dispositivo de entrada

- **Software (Zoom, Skype u otros)**

Configuración > Sonido > Altavoz/Micrófono



Controles



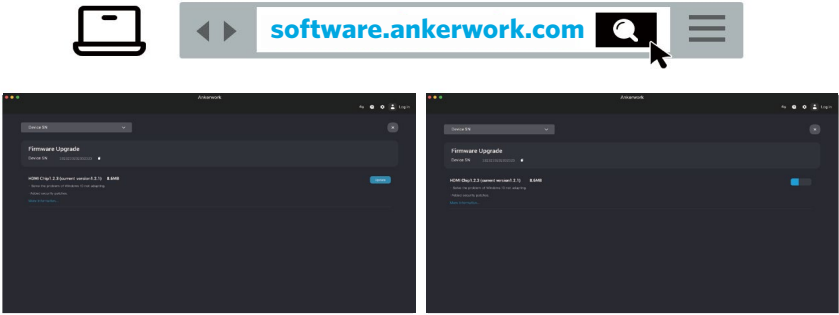
	Pulsar una vez	Responder/Terminar una llamada
	Mantener pulsado durante 2 segundos	Rechazar una llamada
	Pulsar una vez	Silenciar o restaurar el micrófono
-/+	Pulsar o mantener pulsado durante	Subir/bajar el volumen

Hacer, responder, rechazar o finalizar una llamada solo con software certificado.

Guía de luz LED

	Hacer una llamada	Verde intermitente
	Llamada entrante	
	Responder/Terminar una llamada	Verde fijo durante 1 segundo, luego blanco fijo
	Rechazar una llamada	
	Silenciar	Rojo fijo
	Silenciar	Blanco fijo
-/+	Subir/bajar el volumen	Blanco intermitente

Software AnkerWork



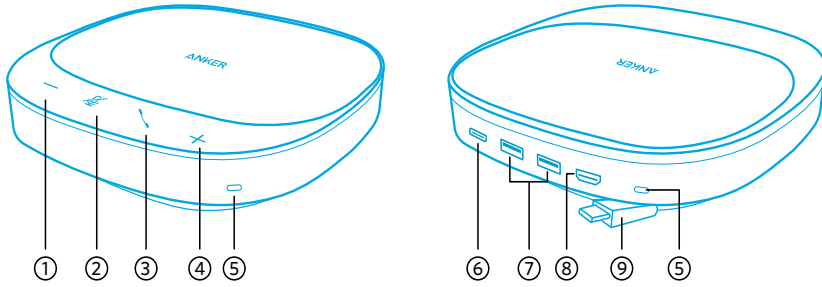
Descargue e instale el software AnkerWork en su PC para actualizar el firmware.

Especificaciones

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Potencia del puerto de entrada PD	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Potencia de salida total del puerto USB-A	5 V --- 1,5 A (bağlantı noktası başına maksimum 7,5 W)
Potencia de entrada máxima del conector USB-C	5 V --- 3 A
Potencia de salida del conector USB-C (con el puerto de entrada PD conectado al adaptador USB-C y otros puertos cargados)	5 V --- 0,5 A, 9 V --- 0,9 A, 12 V --- 1,4 A, 15 V --- 1,45 A, 20 V --- 1,5 A
Potencia de salida máxima del conector USB-C (con el puerto de entrada PD conectado al adaptador USB-C y sin otros puertos cargados)	5 V --- 2,4 A, 9 V --- 1,85 A, 12 V --- 2,1 A, 15 V --- 2,1 A, 20 V --- 3,6 A
Valor nominal de la potencia de salida	3 W
Tamaño del controlador de altavoz	1 diafragma de rango completo de 1,75"
Frecuencia de captación de voz	16 kHz
Rango de captación de voz	Hasta 6 personas
Micrófono	4

Esittely



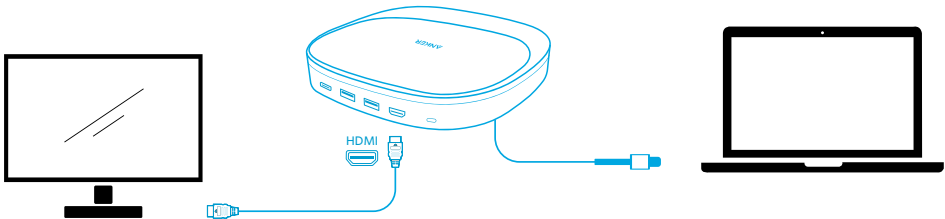
1. Äänenvoimakkuuden vähennyspainike	6. PD-IN-portti
2. Mykistyspainike	7. USB-A-portti (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Puhelupainike	8. HDMI-portti (HDMI 1.4, jopa 4K@30 Hz)
4. Äänenvoimakkuuden lisäyspainike	9. USB-C-liitin (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Mikrofoni	

Yhdistäminen

Voit yhdistää kaiutinpuhelimen laitteisiin kahdella tavalla.

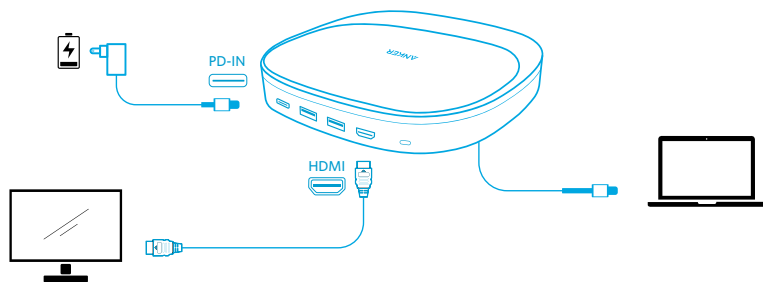
Vaihtoehto A

Liitä kaiutinpuhelimen USB-C-liitin tietokoneen USB-C-porttiin.



Vaihtoehto B

1. Liitä kaiutinpuhelimen USB-C-liitin tietokoneen USB-C-porttiin.
2. Liitä kaiutinpuhelin PD-virtalähteeseen (ei sisälly toimitukseen) takana olevan USB-C-portin kautta. Näin kaiutinpuhelin voi antaa virtaa tietokoneellesi.



- Kaiutinpuhelin käynnistyy automaattisesti, kun se on liitetty tietokoneeseen.
- Kun kaiutinpuhelin on yhdistetty ja sen virta on kytketty päälle, kaikki painikkeet vilkkuvat valkoisina kahden sekunnin ajan ja pysyvät sen jälkeen valkoisina.
- Liitä kaiutinpuhelin tarvittaessa näyttöön HDMI-portin kautta tai USB-A-laitteeseen, joka tukee tiedonsiirtoa USB-A-portin kautta.



Sinun on ehkä valittava PowerConf S360 ja sen sisäänrakennetut mikrofonit manuaalisesti tietokonejärjestelmääsi tai neuvotteluohjelmistoasi varten.

- **macOS**

Järjestelmäasetukset > Ääni > Äänitehosteet / Lähtö / Tulo

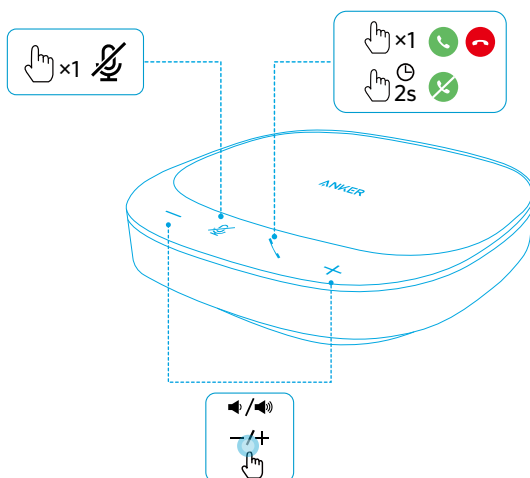
- **Windows**



Napsauta oikealla painikkeella äänikuvaketta > Avaa Ääniasetukset > Valitse lähtölaite / Valitse tulolaite

- **Ohjelmisto (Zoom, Skype, muut)**

Asetukset > Ääni > Kaiutin/mikrofoni



Säätimet



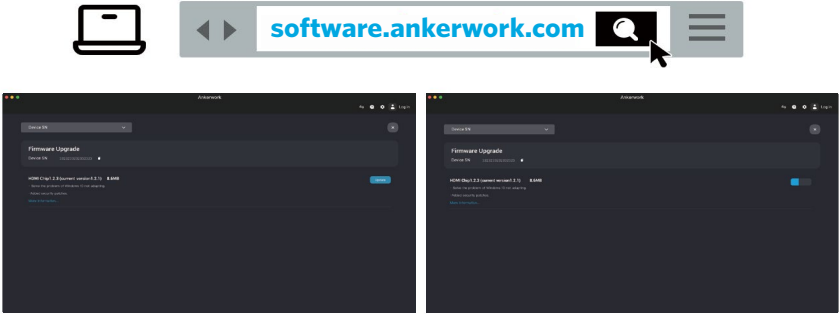
	Paina kerran	Vastaa puheluun / Katkaise puhelu
	Pidä painettuna kahden sekunnin ajan	Hylkää puhelu
	Paina kerran	Mykistä mikrofoni tai peru mykistys
-/+	Paina tai pidä painettuna	Äänenvoimakkuuden lisäys/vähennys

Soita puhelu, vastaa puheluun tai hylkää tai lopeta se vain sertifioidulla ohjelmistolla.

LED-valo-opas

	Soita puhelu	Vilkkuu vihreänä
	Saapuva puhelu	
	Vastaa puheluun / Katkaise puhelu	Palaa vihreänä yhden sekunnin ajan, sitten tasaisesti valkoisena
	Hylkää puhelu	
	Mykistys käytössä	Jatkuva punainen
	Mykistys pois	Jatkuva valkoinen
-/+	Äänenvoimakkuuden lisäys/vähennys	Vilkkuva valkoinen

AnkerWork-ohjelmisto



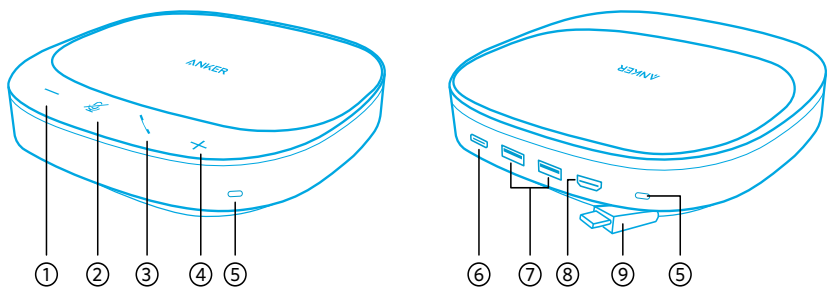
Lataa ja asenna AnkerWork-ohjelmisto tietokoneellesi laiteohjelmiston päivittämiseksi.

Tekniset tiedot

Teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.

PD-IN-portti, tulo	5 V \equiv 3 A, 9 V \equiv 3 A, 12 V \equiv 3 A, 15 V \equiv 3 A, 20 V \equiv 5 A
USB-A-portin lähtö yhteensä	5 V \equiv 1,5 A (enintään 7,5 W porttia kohti)
USB-C-liittimen enimmäistulo	5 V \equiv 3 A
USB-C-liittimen lähtö (kun PD-IN-portti on kytketty USB-C- sovittimeen ja muut portit ladattu)	5 V \equiv 0,5 A, 9 V \equiv 0,9 A, 12 V \equiv 1,4 A, 15 V \equiv 1,45 A, 20 V \equiv 1,5 A
USB-C-liittimen enimmäislähtö (kun PD-IN-portti on kytketty USB-C- sovittimeen eikä muita portteja ole ladattu)	5 V \equiv 2,4 A, 9 V \equiv 1,85 A, 12 V \equiv 2,1 A, 15 V \equiv 2,1 A, 20 V \equiv 3,6 A
Nimellislähtöteho	3 W
Kaiutinelementtien koko	1 x 1,75 tuuman täyden alueen elementti
Äänenottotaajuus	16 kHz
Äänenottoalue	Enintään 6 henkilöä
Mikrofoni	4

Récapitulatif



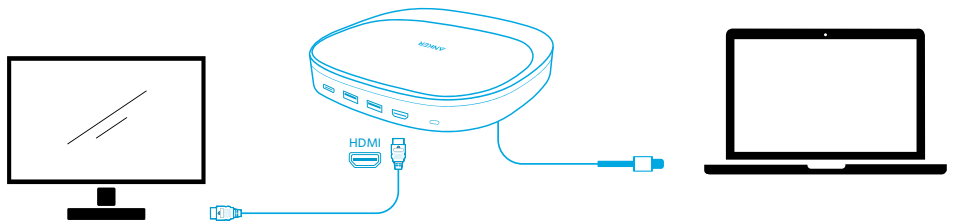
1. Bouton de réduction du volume	6. Port PD-IN
2. Bouton de sourdine	7. Port USB-A (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbit/s)
3. Bouton d'appel téléphonique	8. Port HDMI (HDMI 1.4, jusqu'à 4K@30 Hz)
4. Bouton de volume haut	9. Connecteur USB-C (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbit/s)
5. Microphone	

Connexion

Il existe 2 façons de connecter le haut-parleur à vos appareils.

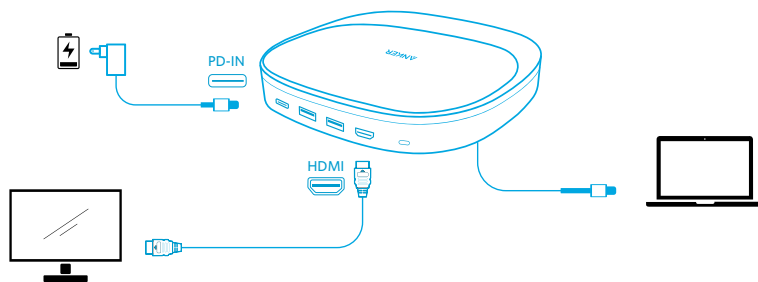
Option A

Branchez le connecteur USB-C du haut-parleur dans un port USB-C de votre PC.



Option B

1. Branchez le connecteur USB-C du haut-parleur dans un port USB-C de votre PC.
2. Connectez le haut-parleur à un adaptateur d'alimentation PD (non inclus) via le port USB-C à l'arrière. Ensuite, le haut-parleur peut alimenter votre PC.



- Le haut-parleur s'allume automatiquement une fois qu'il est connecté à votre PC.
- Une fois que le haut-parleur est connecté et sous tension, tous les voyants clignotent en blanc pendant 2 secondes, puis restent blancs.
- Si nécessaire, connectez le haut-parleur à un moniteur via le port HDMI ou à un périphérique USB-A pour prendre en charge le transfert de données via le port USB-A.



Vous devrez peut-être sélectionner manuellement PowerConf S360 et ses microphones intégrés pour votre système PC ou votre logiciel de conférence.

- **macOS**

Préférences système > Son > Effets sonores / Sortie / Entrée

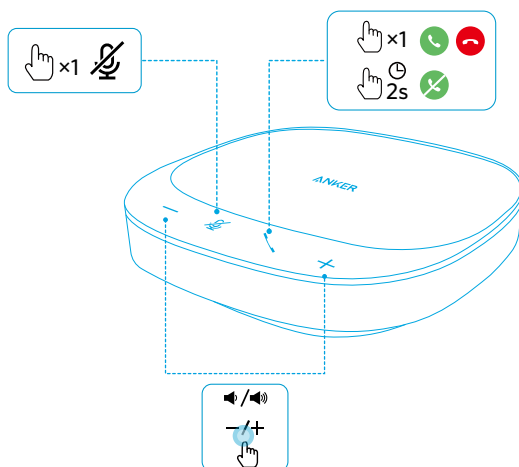
- **Windows**




Clic droit sur l'icône du son > Ouvrir les paramètres de son > Choisissez votre périphérique de sortie / Choisissez votre périphérique d'entrée

- **Logiciels (Zoom, Skype, autres)**

Paramètres > Audio > Haut-parleur/Microphone




Commandes



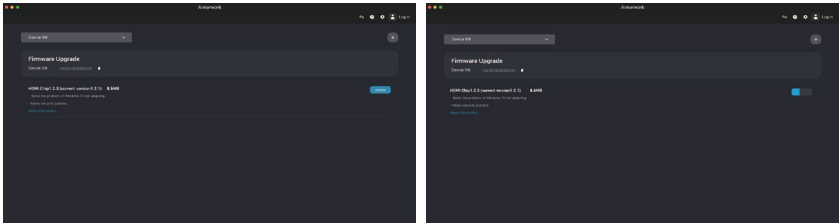
	Appuyer une fois	Répondre à un appel/raccrocher
	Maintenir enfoncé pendant 2 secondes	Refuser un appel
	Appuyer une fois	Couper ou rétablir le microphone
	Appuyer ou maintenir enfoncé	Volume haut / bas

Passez, répondez, rejetez ou mettez fin à un appel uniquement avec un logiciel certifié.

Signification des voyants

	Passer un appel	Vert clignotant
	Appel entrant	
	Répondre à un appel/raccrocher	Vert fixe pendant 1 seconde, puis blanc fixe
	Refuser un appel	
	Sourdine activée	Rouge fixe
	Sourdine désactivée	Blanc fixe
	Volume haut / bas	Blanc clignotant

Logiciel AnkerWork



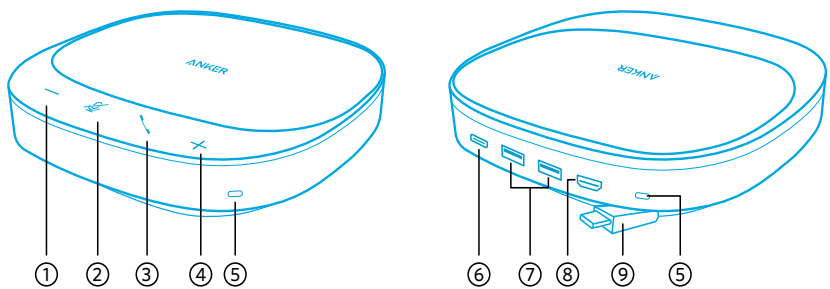
Téléchargez et installez le logiciel AnkerWork sur votre PC pour mettre à jour le micrologiciel.

Spécifications

Les spécifications sont susceptibles d’être modifiées sans préavis.

Entrée du port PD-IN	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Sortie totale du port USB-A	5 V --- 1,5 A (7,5 W max par port)
Entrée maximale du connecteur USB-C	5 V --- 3 A
Sortie du connecteur USB-C (avec le port PD-IN connecté à l’adaptateur USB-C, et autres ports chargés)	5 V --- 0,5 A, 9 V --- 0,9 A, 12 V --- 1,4 A, 15 V --- 1,45 A, 20 V --- 1,5 A
Sortie maximale du connecteur USB-C (avec le port PD-IN connecté à l’adaptateur USB-C, et aucun autre port chargé)	5 V --- 2,4 A, 9 V --- 1,85 A, 12 V --- 2,1 A, 15 V --- 2,1 A, 20 V --- 3,6 A
Puissance de sortie nominale	3 W
Taille du pilote de haut-parleur	1 x 1,75” pilote à plage complète
Fréquence de prise de voix	16 kHz
Portée de prise de voix	Jusqu’à 6 personnes
Microphone	4

Descrizione del prodotto



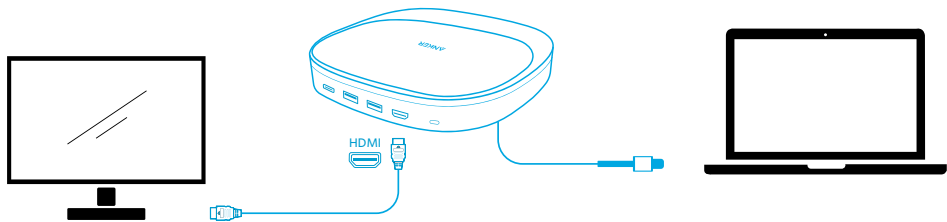
1. Pulsante di riduzione del volume	6. Porta PD-IN
2. Pulsante Mute	7. Porta USB-A (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Pulsante di chiamata telefonica	8. Porta HDMI (HDMI 1.4, fino a 4K a 30 Hz)
4. Pulsante di aumento del volume	9. Connettore USB-C (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Microfono	

Collegamento

Puoi collegare il vivavoce ai tuoi dispositivi in 2 modi.

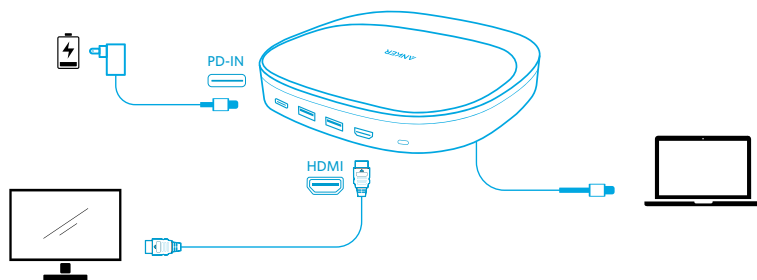
Opzione A

Collega il connettore USB-C del vivavoce a una porta USB-C del PC.



Opzione B

1. Collega il connettore USB-C del vivavoce a una porta USB-C del PC.
2. Collega il vivavoce a un adattatore di alimentazione PD (non incluso) tramite la porta USB-C sul retro. In tal modo il vivavoce potrà alimentare il PC.



- Il vivavoce si accende automaticamente una volta collegato al PC.
- Una volta che il vivavoce è collegato e acceso, tutti i pulsanti lampeggeranno in bianco per 2 secondi e poi rimarranno bianchi fissi.
- Se necessario, collega il vivavoce a un monitor tramite la porta HDMI o a un dispositivo USB-A per supportare il trasferimento dei dati tramite la porta USB-A.



Potrebbe essere necessario selezionare manualmente PowerConf S360 e i relativi microfoni integrati per il sistema o il software del PC in uso.

- **macOS**

Vai su Preferenze di sistema > Suono > Effetti sonori/Uscita/Ingresso

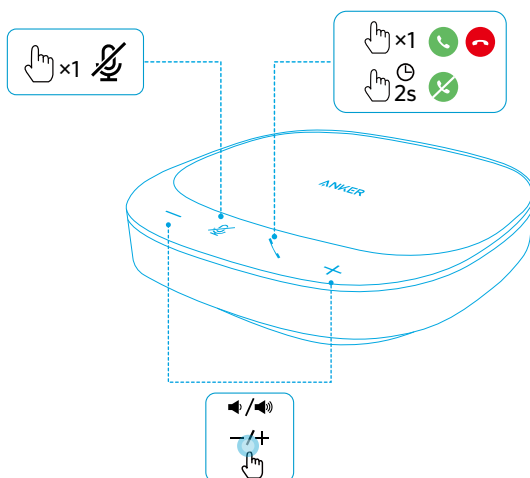
- **Windows**



Fare clic con il tasto destro sull'icona audio > Apri impostazioni audio > Scegli il dispositivo di uscita/Scegli il dispositivo di ingresso

- **Software (Zoom, Skype, altri)**

Impostazioni > Audio > Altoparlante/Microfono



Comandi



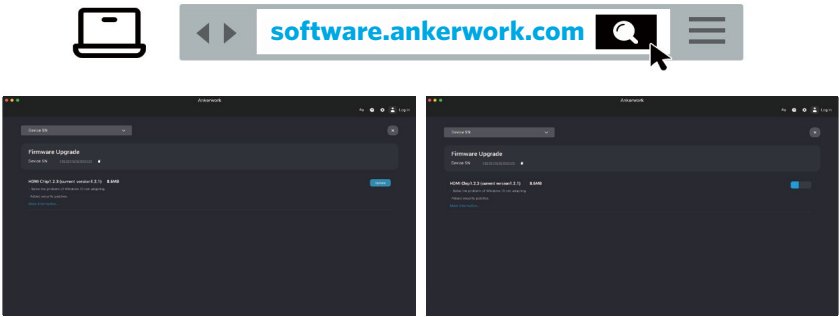
	Premere una volta	Risposta/Fine di una chiamata
	Tenere premuto per 2 secondi	Rifiutare una chiamata
	Premere una volta	Disattivare o ripristinare il microfono
-/+	Premere o tenere premuto	Alzare/abbassare il volume

Effettua, rispondi, rifiuta o termina una chiamata solo con software certificato.

Guida luce LED

	Effettuare una chiamata	Verde lampeggiante
	Chiamata in arrivo	
	Risposta/Fine di una chiamata	Verde fisso per 1 secondo, poi bianco fisso
	Rifiutare una chiamata	
	Disattivare audio	Rosso fisso
	Riattivare audio	Bianco fisso
-/+	Alzare/abbassare il volume	Bianco lampeggiante

Software AnkerWork



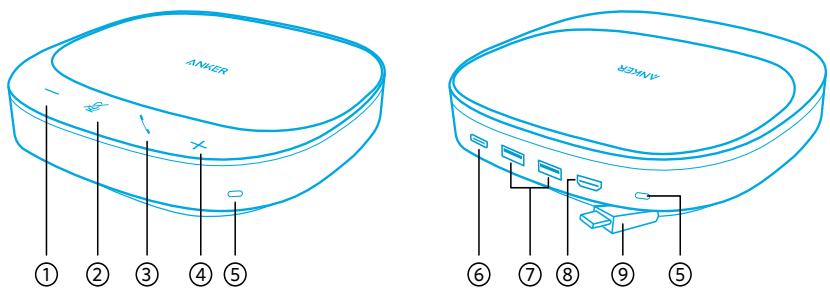
Scarica e installa il software AnkerWork sul tuo PC per aggiornare il firmware.

Specifiche

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Ingresso porta PD-IN	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Totale uscita porta USB-A	5 V --- 1,5 A (7,5 W max per porta)
Ingresso massimo connettore USB-C	5 V --- 3 A
Uscita connettore USB-C (con porta PD-IN collegata all'adattatore USB-C e altre porte caricate)	5 V --- 0,5 A, 9 V --- 0,9 A, 12 V --- 1,4 A, 15 V --- 1,45 A, 20 V --- 1,5 A
Uscita massima connettore USB-C (con porta PD-IN collegata all'adattatore USB-C e nessuna porta caricata)	5 V --- 2,4 A, 9 V --- 1,85 A, 12 V --- 2,1 A, 15 V --- 2,1 A, 20 V --- 3,6 A
Potenza di uscita nominale	3 W
Dimensioni del driver dell'altoparlante	1 x driver gamma completa 1,75"
Frequenza di ripresa vocale	16 kHz
Intervallo di ripresa vocale	Fino a 6 persone
Microfono	4

In één oogopslag



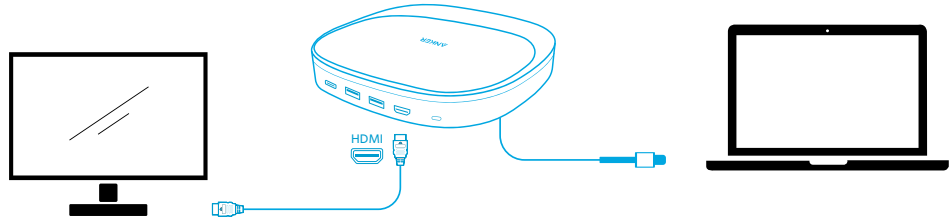
1. Volume omlaag-knop	6. PD-IN-poort
2. Knop Dempen	7. USB-A-poort (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Knop Telefoonoproep	8. HDMI-poort (HDMI 1.4, tot 4K bij 30 Hz)
4. Knop Volume omhoog	9. USB-C-connector (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Microfoon	

Verbinden

Er zijn 2 manieren waarop u de conferentieluidspreker kunt aansluiten op uw apparaten.

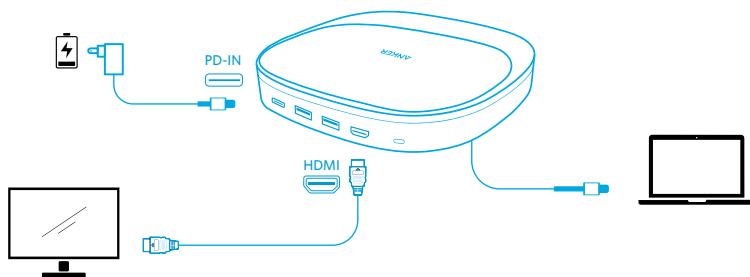
Optie A

Sluit de USB-C-connector van de conferentieluidspreker aan op een USB-C-poort van uw pc.



Optie B

1. Sluit de USB-C-connector van de conferentieluidspreker aan op een USB-C-poort van uw pc.
2. Sluit de conferentieluidspreker aan op een PD-voedingsadapter (niet meegeleverd) via de USB-C-poort aan de achterkant. De conferentieluidspreker kan vervolgens uw pc van stroom voorzien.



- De conferentieluidspreker wordt automatisch ingeschakeld zodra deze op uw pc is aangesloten.
- Als de conferentieluidspreker is aangesloten en ingeschakeld, knipperen alle knoppen twee seconden wit, waarna ze wit blijven branden.
- Sluit de conferentieluidspreker indien nodig aan op een monitor via de HDMI-poort of op een USB-A-apparaat om gegevensoverdracht via de USB-A-poort te ondersteunen.



Mogelijk moet u voor uw pc of vergadersoftware de PowerConf S360 en de ingebouwde microfoons handmatig selecteren.

- **macOS**

Systeemvoorkeuren > Geluid > Geluidseffecten / Uitvoer / Invoer

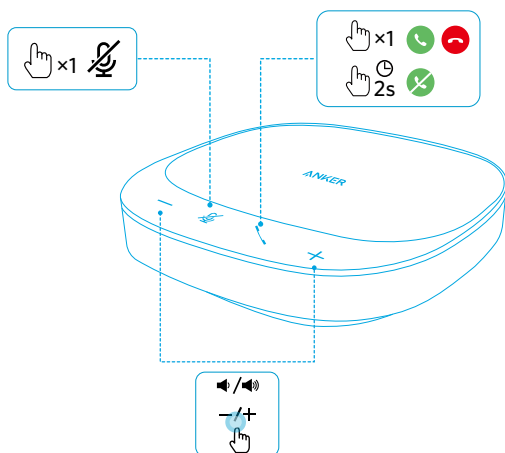
- **Windows**



Klik met de rechtermuisknop op het geluidspictogram > Geluidsinstellingen openen > Uw uitvoerapparaat kiezen / Uw invoerapparaat kiezen

- **Software (Zoom, Skype, andere)**

Instellingen > Audio > Luidspreker / Microfoon

Bedieningselementen



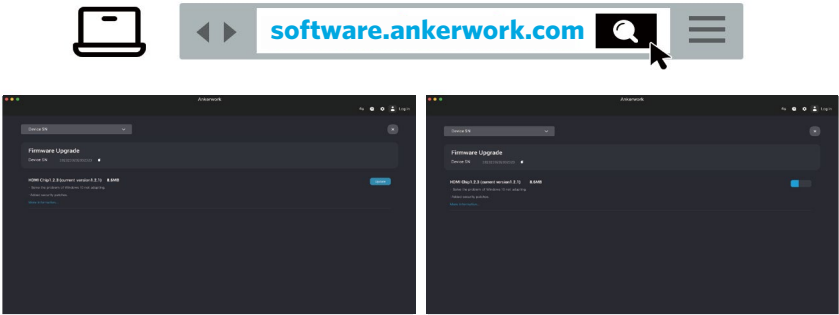
	Eén keer indrukken	Oproep beantwoorden / beëindigen
	Twee seconden ingedrukt houden	Een oproep weigeren
	Eén keer indrukken	De microfoon dempen of dempen opheffen
-/+	Indrukken of ingedrukt houden	Volume omhoog / omlaag.

Een gesprek beginnen, beantwoorden, weigeren of beëindigen, alleen met gecertificeerde software.

Statusaanduiding indicatieled

	Een oproep plaatsen	Knipperen groen
	Inkomende oproep	
	Oproep beantwoorden / beëindigen	Brandt 1 seconde groen, daarna wit
	Een oproep weigeren	
	Dempen aan	Brandt rood
	Dempen uit	Brandt wit
-/+	Volume omhoog / omlaag.	Knippert wit

AnkerWork-software



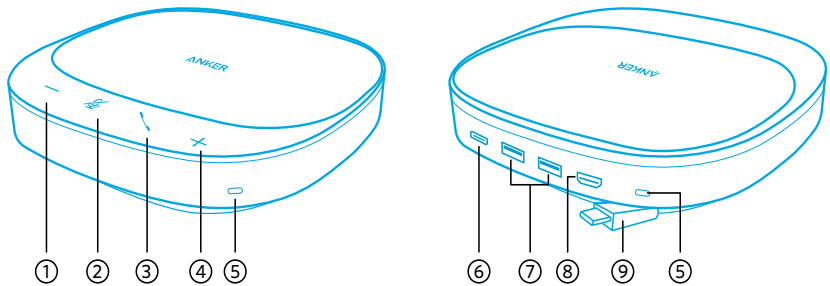
Download en installeer de AnkerWork-software op uw pc om de firmware bij te werken.

Specificaties

Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd.

Input PD-IN-poort	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Totale output USB-A-poort	5 V --- 1,5 A (7,5 W max. per poort)
Maximale input USB-C-connector	5 V --- 3 A
Output USB-C-connector (met PD-IN-poort aangesloten op USB-C- adapter en andere poort(en) geladen)	5 V --- 0,5 A, 9 V --- 0,9 A, 12 V --- 1,4 A, 15 V --- 1,45 A, 20 V --- 1,5 A
Maximale output USB-C-connector (met PD-IN-poort aangesloten op USB-C- adapter en geen andere poort geladen)	5 V --- 2,4 A, 9 V --- 1,85 A, 12 V --- 2,1 A, 15 V --- 2,1 A, 20 V --- 3,6 A
Nominaal uitgangsvermogen	3 W
Grootte luidsprekerdriver	1 x 1,75 inch full-range driver
Opnamefrequentie voor spraak	16 kHz
Bereik stemopname	Tot 6 personen
Microfoon	4

Kort oppsummert



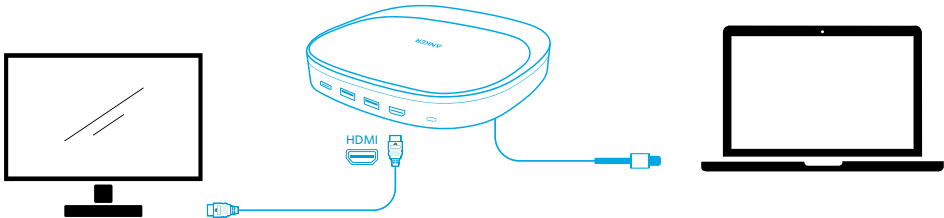
1. Volum-ned-knapp	6. PD-IN-port
2. Dempeknapp	7. USB-A-port (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Knapp for telefonsamtale	8. HDMI-port (HDMI 1.4, opptil 4K ved 30 Hz)
4. Volum-opp-knapp	9. USB-C-kontakt (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Mikrofon	

Tilkobling

Du kan koble høyttalertelefonen til enhetene dine på to måter.

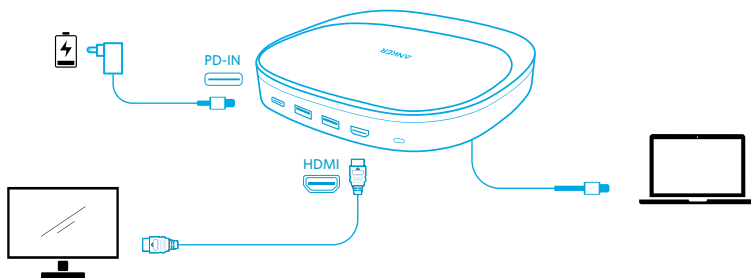
Alternativ A

Koble USB-C-kontakten på høyttalertelefonen til en USB-C-port på PC-en.



Alternativ B

- 1. Koble USB-C-kontakten på høyttalertelefonen til en USB-C-port på PC-en.
- 2. Koble høyttalertelefonen til et PD-strømadapter (medfølger ikke) via USB-C-porten på baksiden. Deretter kan høyttalertelefonen gi strøm til PC-en.



- Høytalertelefonen slås automatisk på når den er koblet til PC-en.
- Når høytalertelefonen er tilkoblet og slått på, blinker alle knappene hvitt i 2 sekunder og lyser deretter hvitt.
- Koble om nødvendig høytalertelefonen til en skjerm via HDMI-porten, eller til en USB-A-enhet for å støtte dataoverføring via USB-A-porten.



Du må kanskje velge PowerConf S360 og dens innebygde mikrofoner manuelt for PC-systemet eller konferanseprogramvaren.

- **macOS**

Systemvalg > Lyd > Lydeffekter / Ut / Inn

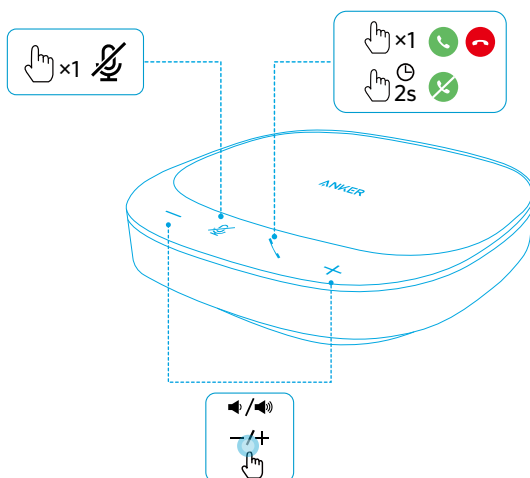
- **Windows**




Høyreklikk på lyd-ikonet > åpne Lydinnstillinger > velg utgangsenheten / velg inngangenhet

- **Programvare (Zoom, Skype, andre)**

Innstillinger > Lyd > Høytaler/Mikrofon




Kontroller



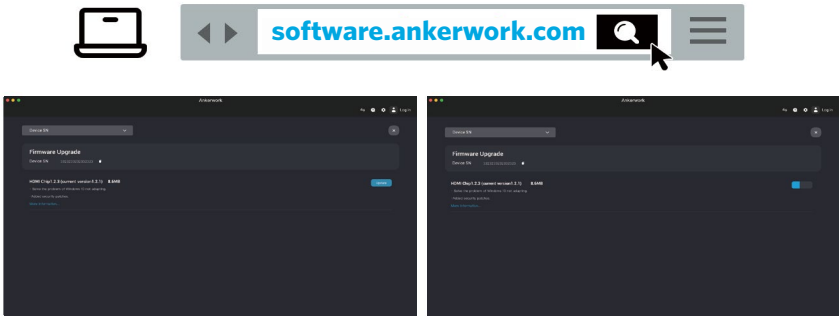
	Trykk én gang	Besvar/avslutt et anrop
	Hold inne i 2 sekunder	Avvis et anrop
	Trykk én gang	Demp eller gjenopprett mikrofonen
	Trykk eller hold inne	Volum opp/ned

Foreta, svar, avvis eller avslutt en samtale bare med sertifisert programvare.

LED-lysveiledning

	Foreta en samtale	Blinker grønt
	Innkommende anrop	
	Besvar/avslutt et anrop	Lyser grønt i 1 sekund, deretter hvitt
	Avvis et anrop	
	Demping på	Lyser rødt
	Demping av	Lyser hvitt
	Volum opp/ned	Blinker hvitt

AnkerWork-programvare



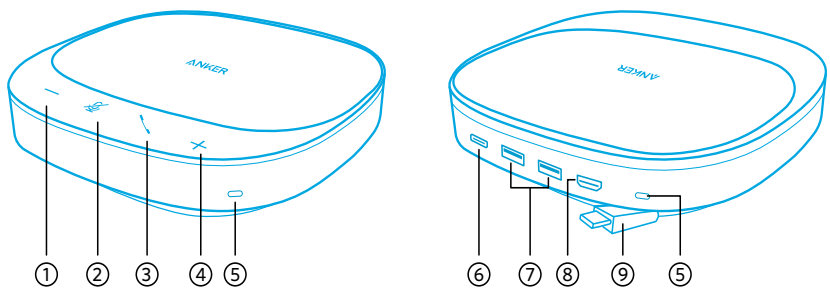
Last ned og installer AnkerWork-programvaren på PC-en for å oppdatere fastvaren.

Spesifikasjoner

Spesifikasjoner kan endres uten varsel.

PD-IN-port inn	5 V \equiv 3 A, 9 V \equiv 3 A, 12 V \equiv 3 A, 15 V \equiv 3 A, 20 V \equiv 5 A
Totalt ut USB-A-port	5 V \equiv 1,5 A (maks. 7,5 W per port)
Maksimal inngangsspenning USB-C-kontakt	5 V \equiv 3 A
USB-C-kontakt ut (med PD-IN-port koblet til USB-C-adapter, og andre porter lastet)	5 V \equiv 0,5 A, 9 V \equiv 0,9 A, 12 V \equiv 1,4 A, 15 V \equiv 1,45 A, 20 V \equiv 1,5 A
Maksimal utgangsspenning USB-C-kontakt (med PD-IN-port koblet til USB-C-adapter, og ingen andre porter lastet)	5 V \equiv 2,4 A, 9 V \equiv 1,85 A, 12 V \equiv 2,1 A, 15 V \equiv 2,1 A, 20 V \equiv 3,6 A
Nominell utgangseffekt	3 W
Høytalerdriverstørrelse	1 x 1,75" full-range driver
Stemmehentingsfrekvens	16 kHz
Stemmehentingsrekkevidde	Opptil 6 personer
Mikrofon	4

W skrócie



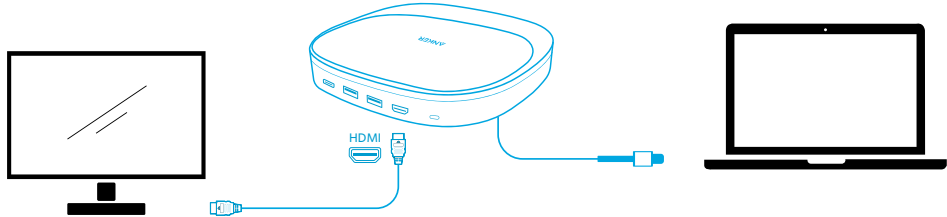
1. Przycisk zmniejszania głośności	6. Port PD-IN
2. Przycisk wyciszenia	7. Port USB-A (USB 3.2 Gen 1, 5 Gb/s)
3. Przycisk połączenia telefonicznego	8. Port HDMI (HDMI 1.4, do 4K@30 Hz)
4. Przycisk zwiększania głośności	9. Złącze USB-C (USB 3.2 Gen 1, 5 Gb/s)
5. Mikrofon	

Łączenie

Zestaw głośnomówiący można podłączyć do urządzeń na dwa sposoby.

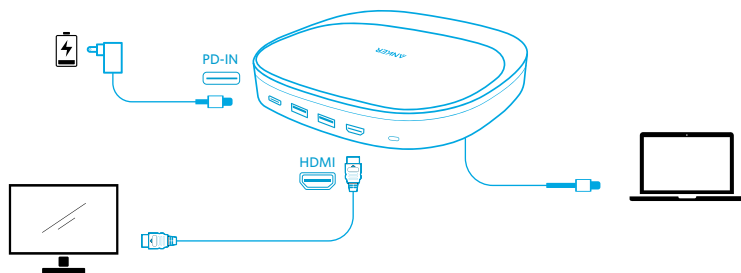
Opcja A

Podłącz złącze USB-C zestawu głośnomówiącego do portu USB-C w komputerze.



Opcja B

1. Podłącz złącze USB-C zestawu głośnomówiącego do portu USB-C w komputerze.
2. Podłącz zestaw głośnomówiący do zasilacza PD (brak w zestawie) przez port USB-C z tyłu urządzenia. Następnie zestaw głośnomówiący będzie mógł zasilac komputer.



- Zestaw głośnomówiący włączy się automatycznie po podłączeniu go do komputera.
- Po podłączeniu zestawu głośnomówiącego i włączeniu jego zasilania wszystkie przyciski będą migać na biało przez 2 sekundy, a następnie będą świeciły na białą światłem ciągłym.
- W razie potrzeby podłącz zestaw głośnomówiący do monitora przez port HDMI lub do urządzenia USB-A, aby obsługiwać przesyłanie danych przez port USB-A.



Może być konieczne ręczne wybranie zestawu PowerConf S360 i jego wbudowanych mikrofonów do systemu PC lub oprogramowania konferencyjnego.

- **macOS**

Preferencje systemowe > Dźwięk > Efekty dźwiękowe / Wyjście / Wejście

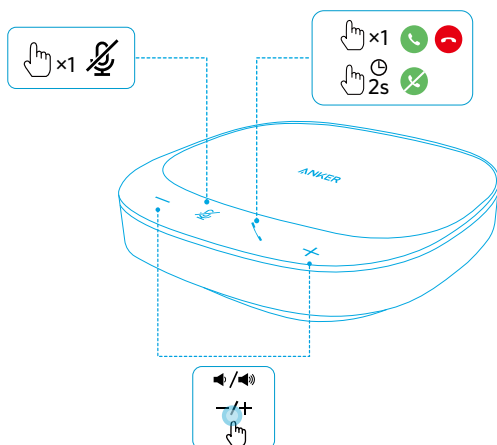
- **Windows**



Kliknąć prawym przyciskiem myszy na ikonę dźwięku > otwórz ustawienia Dźwięki > wybrać Urządzenie do odtwarzania / wybierz Urządzenie do nagrywania

- **Oprogramowanie (Zoom, Skype, inne)**

Ustawienia > Audio > Głośnik/Mikrofon



Sterowanie



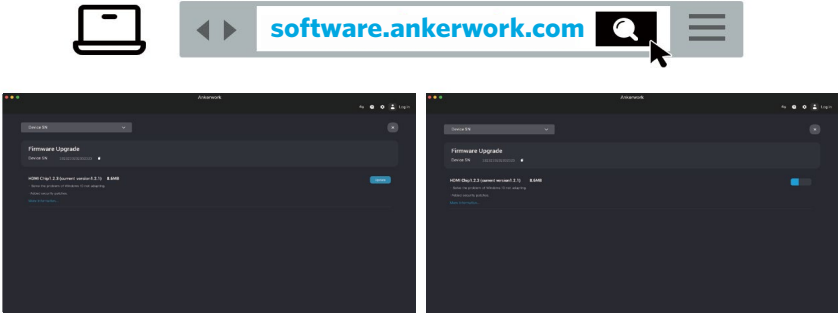
	Naciśnij raz	Odbieranie/zakańczanie połączenia
	Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy	Odrzucanie połączenia
	Naciśnij raz	Wycisz lub przywróć mikrofon
-/+	Naciśnij lub naciśnij i przytrzymaj	Głośniej/ciszej

Do wywoływania, odbierania, odrzucania i kończenia połączenia używaj tylko certyfikowanego oprogramowania.

Przewodnik po diodach LED

	Wywoływanie połączenia	Migające światło zielone
	Połączenie przychodzące	
	Odbieranie/zakańczanie połączenia	Świeci na zielono przez 1 sekundę, potem na biało światłem ciągłym
	Odrzucanie połączenia	
	Włączone wyciszenie	Świeci na czerwono
	Wyłączone wyciszenie	Świeci na biało
-/+	Głośniej/ciszej	Migające światło białe

Oprogramowanie AnkerWork



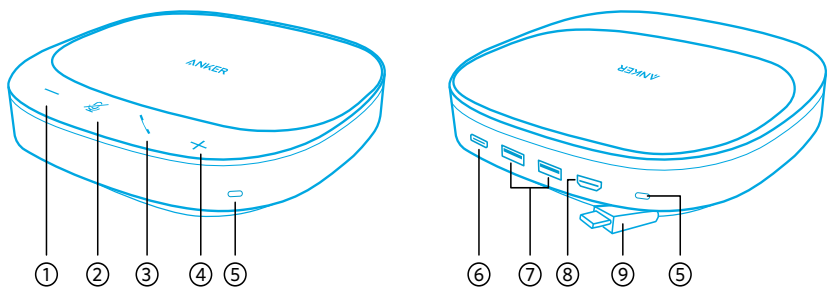
Pobierz i zainstaluj oprogramowanie AnkerWork na swoim komputerze, aby zaktualizować oprogramowanie układowe.

Dane techniczne

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Wejście portu PD-IN	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Łączne wyjścia portu USB-A	5 V --- 1,5 A (maks. 7,5 W na port)
Maksymalne wejście złącza USB-C	5 V --- 3 A
Wyjście złącza USB-C (z portem PD-IN podłączonym do adaptera USB-C i z włączonymi innymi portami)	5 V --- 0,5 A, 9 V --- 0,9 A, 12 V --- 1,4 A, 15 V --- 1,45 A, 20 V --- 1,5 A
Maksymalne wyjście złącza USB-C (z portem PD-IN podłączonym do adaptera USB-C i bez włączonego innego portu)	5 V --- 2,4 A, 9 V --- 1,85 A, 12 V --- 2,1 A, 15 V --- 2,1 A, 20 V --- 3,6 A
Znamionowa moc wyjściowa	3 W
Wielkość membrany głośnika	przetwornik pełnozakresowy 1 x 1,75 cali
Częstotliwość odbioru głosu	16 kHz
Zasięg zbierania dźwięku	Maks. 6 osób
Mikrofon	4

Visão geral



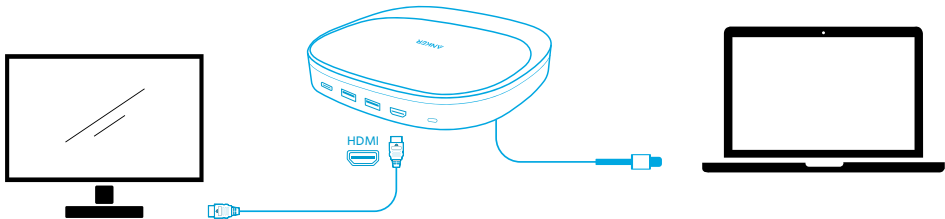
1. Botão de redução do volume	6. Porta PD-IN
2. Botão de mudo	7. Porta USB-A (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Botão de chamada telefônica	8. Porta HDMI (HDMI 1.4, até 4K a 30 Hz)
4. Botão de aumento do volume	9. Conector USB-C (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Microfone	

Conectando

Existem 2 maneiras de conectar o viva-voz aos seus dispositivos.

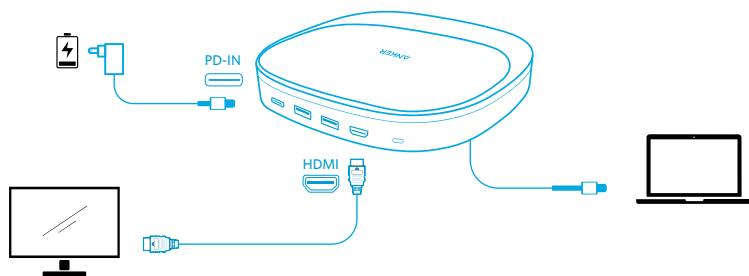
Opção A

Encaixe o conector USB-C do viva-voz em uma porta USB-C no seu PC.



Opção B

1. Encaixe o conector USB-C do viva-voz em uma porta USB-C no seu PC.
2. Conecte o viva-voz a um adaptador de alimentação PD (não incluído) via porta USB-C na parte traseira. Em seguida, o viva-voz pode alimentar seu PC.



- O viva-voz ligará automaticamente assim que estiver conectado ao seu PC.
- Assim que o viva-voz estiver conectado e ligado, todos os botões piscarão em branco por 2 segundos e, em seguida, permanecerão brancos.
- Se necessário, conecte o viva-voz a um monitor via porta HDMI ou a um dispositivo USB-A para oferecer suporte à transferência de dados via porta USB-A.



Talvez seja necessário selecionar manualmente o PowerConf S360 e seus microfones integrados para o sistema do PC ou software de conferência.

- **macOS**

Preferências do Sistema > Som > Efeitos Sonoros/Saída/Entrada

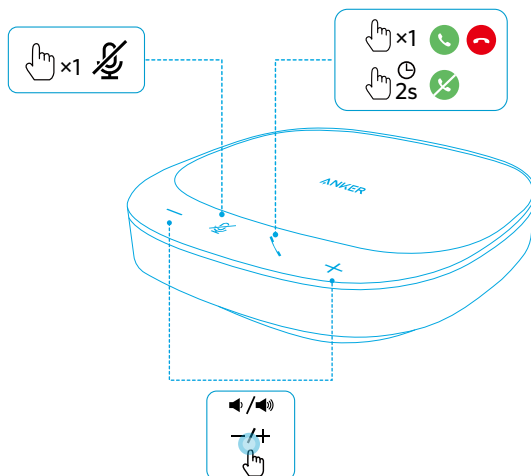
- **Windows**



Clique com o botão direito no ícone de som > Abrir configurações de som > Escolha seu dispositivo de saída/Escolha seu dispositivo de entrada

- **Software (Zoom, Skype, outros)**

Configurações > Áudio > Alto-falante/microfone



Controles



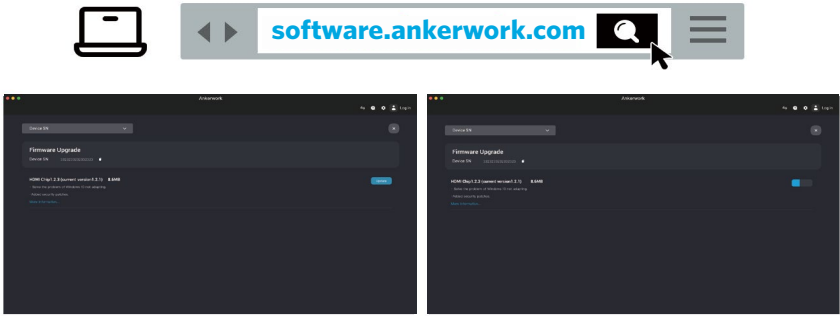
	Pressione uma vez	Atender/Encerrar uma chamada
	Pressione e mantenha pressionado por 2 segundos	Rejeitar uma chamada
	Pressione uma vez	Silenciar ou restaurar o microfone
-/+	Pressione ou mantenha pressionado	Aumentar/diminuir o volume

Faça, atenda, rejeite ou termine uma chamada apenas com software certificado.

Guia da luz de LED

	Fazer uma chamada	Verde piscando
	Chamada recebida	
	Atender/Encerrar uma chamada	Verde sólido por 1 segundo, depois branco sólido
	Rejeitar uma chamada	
	Mudo	Vermelho sólido
	Mudo desativado	Branco sólido
-/+	Aumentar/diminuir o volume	Branco intermitente

Software AnkerWork



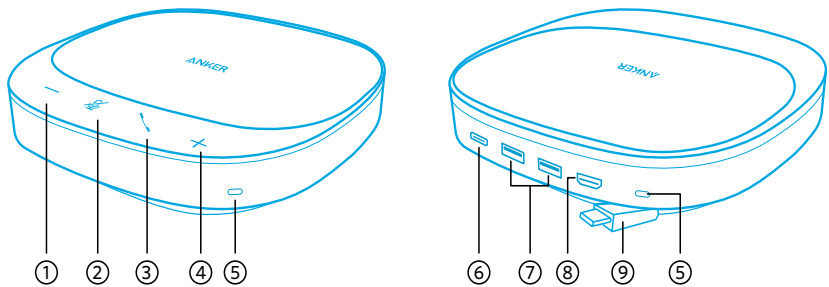
Baixe e instale o software AnkerWork em seu PC para atualizar o firmware.

Especificações

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Entrada da porta PD-IN	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Saída total da porta USB-A	5 V --- 1,5 A (máx. 7,5 W por porta)
Entrada máxima do conector USB-C	5 V --- 3 A
Saída do conector USB-C (com a porta PD-IN conectada ao adaptador USB-C e outras portas carregadas)	5 V --- 0,5 A, 9 V --- 0,9 A, 12 V --- 1,4 A, 15 V --- 1,45 A, 20 V --- 1,5 A
Saída máxima do conector USB-C (com a porta PD-IN conectada ao adaptador USB-C e nenhuma outra porta carregada)	5 V --- 2,4 A, 9 V --- 1,85 A, 12 V --- 2,1 A, 15 V --- 2,1 A, 20 V --- 3,6 A
Potência de saída nominal	3 W
Tamanho do driver do alto-falante	1 x driver full-range de 1,75 polegada
Frequência de captação de voz	16 kHz
Alcance de captação de voz	Até 6 pessoas
Microfone	4

Краткий обзор



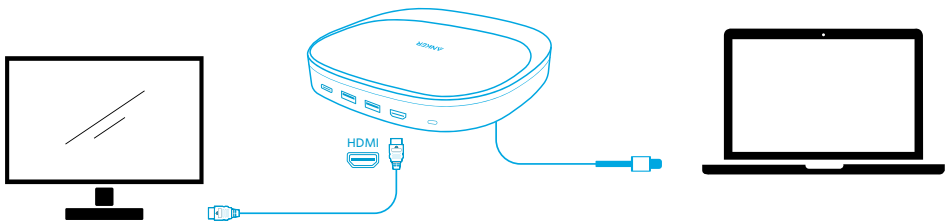
1. Кнопка уменьшения громкости	6. Порт PD-IN
2. Кнопка отключения звука	7. Порт USB-A (USB 3.2 Gen 1, 5 Гбит / с)
3. Кнопка телефонного вызова	8. Порт HDMI (HDMI 1.4, до 4K при 30 Гц)
4. Кнопка увеличения громкости	9. Разъем USB-C (USB 3.2 Gen 1, 5 Гбит / с)
5. Микрофон	

Подключение

Существует два способа подключения устройства громкой связи к другим устройствам .

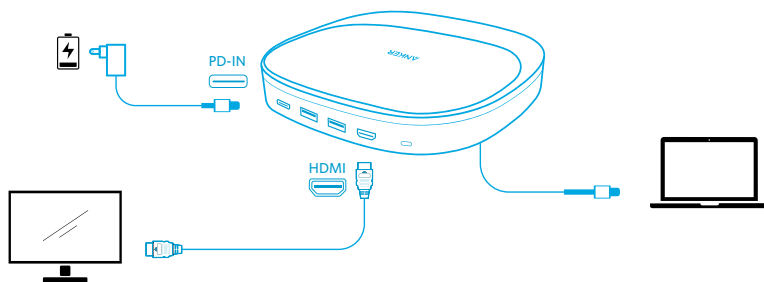
Вариант А

Подключите разъем USB-C устройства громкой связи к порту USB-C на компьютере .



Вариант Б

1. Подключите разъем USB-C устройства громкой связи к порту USB-C на компьютере .
2. Подключите устройство громкой связи к адаптеру питания PD (не входит в комплект поставки) через порт USB-C на задней стороне . После этого у устройство громкой связи может питать ваш компьютер .



- Устройство громкой связи автоматически включится после подключения к компьютеру .
- После подключения и включения устройства громкой связи все кнопки начнут мигать белым светом в течение 2 секунд , а затем станут гореть ровным белым светом .
- При необходимости подключите устройство громкой связи к монитору через порт HDMI или к устройству с разъемом USB-A для передачи данных через порт USB-A.



Возможно , вам придется вручную выбрать устройство PowerConf S360 и его встроенные микрофоны для системы или ПО для конференц- связи вашего ПК.

• macOS

Выберите « Системные настройки » > « Звук » > « Звуковые эффекты / выход / вход ».

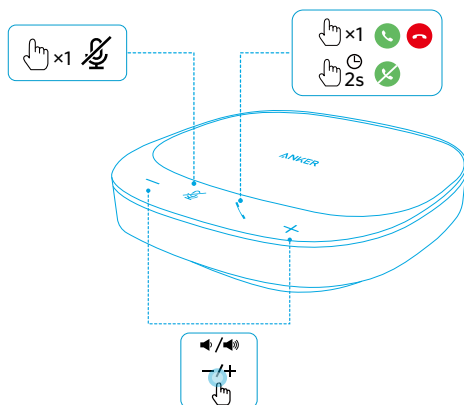
• Windows




Щелкните правой кнопкой мыши на значке звука > Откройте Звуковые настройки > Выберите устройство для вывода / ввода звука

• Программное обеспечение (Zoom, Skype, другое)

Настройки > Звук > Динамик / микрофон




Элементы управления



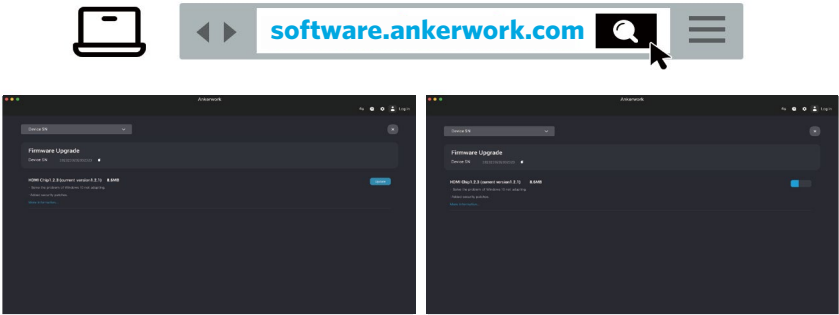
	Нажмите один раз	Ответить / завершить звонок
	Нажмите и удерживайте 2 секунды	Отклонить звонок
	Нажмите один раз	Отключить или включить микрофон
	Нажмите либо нажмите и удерживайте	Увеличение / уменьшение громкости

Совершайте вызовы , отвечайте на них и отклоняйте , а также завершайте разговор только используя сертифицированное программное обеспечение .

Справка по индикации

	Позвонить	Мигает зеленым светом
	Входящий звонок	
	Ответить / завершить звонок	Горит зеленым светом в течение 1 секунды , а затем горит белым светом
	Отклонить звонок	
	Без звука	Ровный красный свет
	Выключить звук	Ровный белый свет
	Увеличение / уменьшение громкости	Мигает белым светом

Программное обеспечение AnkerWork



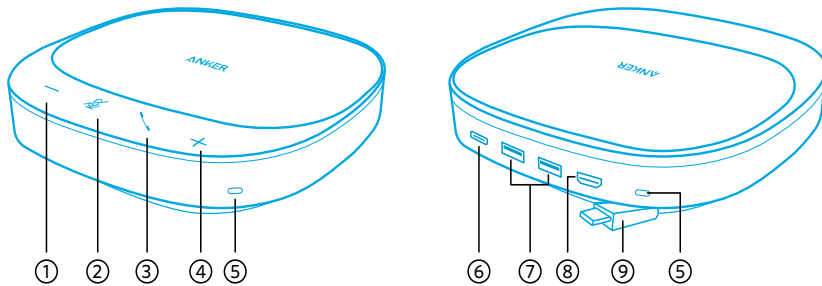
Загрузите и установите программное обеспечение AnkerWork на свой компьютер , чтобы обновить прошивку .

Технические характеристики

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления .

Вход порта PD-IN	5 В --- 3 А , 9 В --- 3 А , 12 В --- 3 А , 15 В --- 3 А , 20 В --- 5 А
Общий выход порта USB-A	5 В --- 1,5 А (максимум 7,5 Вт на порт)
Максимальные значения на входе разъема USB-C	5 В --- 3 А
Выход разъема USB-C (когда порт PD-IN подключен к адаптеру USB-C и другие порты загружены)	5 В --- 0,5 А , 9 В --- 0,9 А , 12 В --- 1,4 А , 15 В --- 1,45 А , 20 В --- 1,5 А
Максимальные значения на выходе разъема USB-C (когда порт PD-IN подключен к адаптеру USB-C и никакие другие порты не загружены)	5 В --- 2,4 А , 9 В --- 1,85 А , 12 В --- 2,1 А , 15 В --- 2,1 А , 20 В --- 3,6 А
Номинальная мощность выходного сигнала	3 Вт
Размер динамика	Один 1,75- дюймовый широкополосный динамик
Частота приема голоса	16 кГц
Диапазон приема голоса	До 6 человек
Микрофон	4

Överblick



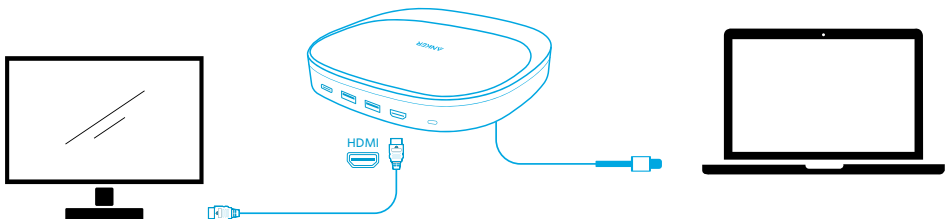
1. Volym ned-knapp	6. PD-IN-port
2. Stäng av ljudet-knapp	7. USB-A-port (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. Telefonsamtal-knapp	8. HDMI-port (HDMI 1.4, upp till 4K @ 30 Hz)
4. Volym upp-knapp	9. USB-C-kontakt (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. Mikrofon	

Anslutning

Det finns två sätt att ansluta högtalartelefonen till dina enheter.

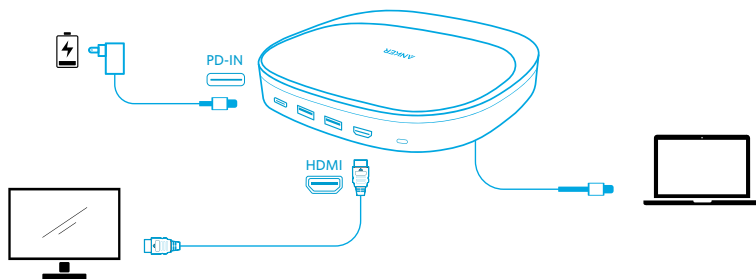
Alternativ A

Anslut USB-C-kontakten på högtalartelefonen till en USB-C-port på datorn.



Alternativ B

1. Anslut USB-C-kontakten på högtalartelefonen till en USB-C-port på datorn.
2. Anslut högtalartelefonen till en PD-strömadapter (ingår ej) via USB-C-porten på baksidan. Sedan kan högtalartelefonen driva din dator.



- Högtalartelefonen slås automatiskt på när den är ansluten till datorn.
- När högtalartelefonen ansluts och slås på blinkar alla knappar vitt i två sekunder och lyser sedan med fast vitt sken.
- Om det behövs ansluter du högtalartelefonen till en bildskärm via HDMI-porten eller till en USB-A-enhet för att stödja dataöverföring via USB-A-porten.



Du kan behöva välja PowerConf S360 och dess inbyggda mikrofoner manuellt för ditt PC-system eller konferensprogramvara.

- **macOS**

Välj Systeminställningar > Ljud > Ljudeffekter / Utdata / Ingång

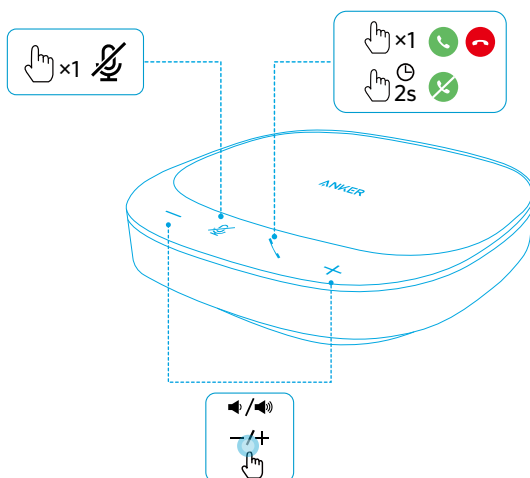
- **Windows**




Högerklicka på ljudikonen > Öppna ljudinställningar > Välj utgångsenhet / Välj ingångsenhet

- **Programvara (Zoom, Skype, andra)**

Inställningar > Ljud > Högtalare / Mikrofon




Kontroller



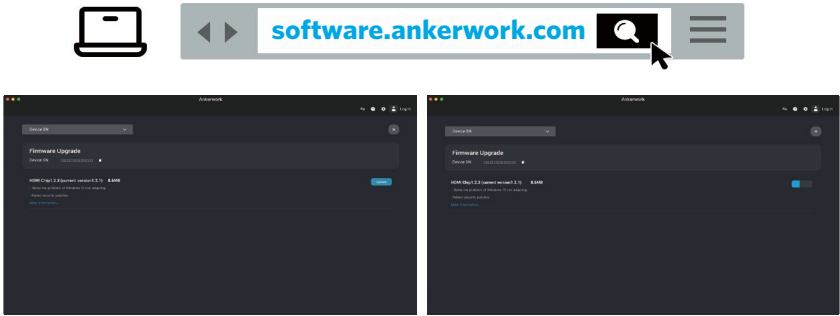
	Tryck en gång	Besvara/avsluta ett samtal
	Håll intryckt i två sekunder	Avvisa ett samtal
	Tryck en gång	Stäng av eller återställ mikrofonen
	Tryck eller tryck och håll	Volym upp/ned

Ringa, svara, avvisa eller avsluta ett samtal endast med certifierad programvara.

LED-ljusguide

	Ringa ett samtal	Blinkar grönt
	Inkommande samtal	
	Besvara/avsluta ett samtal	Fast grönt i en sekund, sedan fast vitt
	Avvisa ett samtal	
	Ljudet är avstängt	Fast rött
	Ljudet är på	Fast vitt
	Volym upp/ned	Blinkar med vitt sken

AnkerWork-programvara



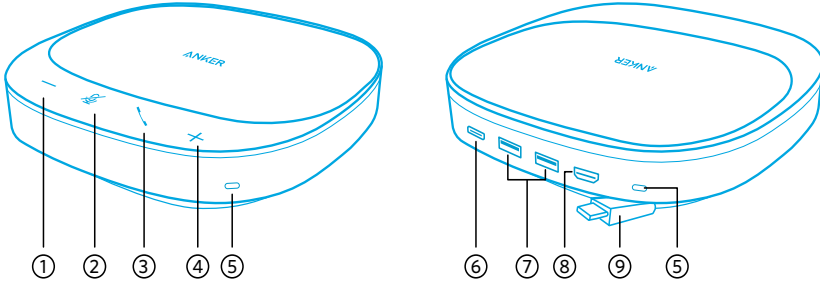
Ladda ner och installera programmet AnkerWork på din dator för att uppdatera den fasta programvaran.

Specifikationer

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.

PD-IN-port ingång	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Totalt USB-A-portutgång	5 V --- 1.5 A (max 7.5 W per port)
USB-C-kontakt maximal ingång	5 V --- 3 A
USB-C-kontaktutgång (med PD-IN-port ansluten till USB-C- adapter och andra portar laddade)	5 V --- 0.5 A, 9 V --- 0.9 A, 12 V --- 1.4 A, 15 V --- 1.45 A, 20 V --- 1.5 A
USB-C-kontakt maximal utgång (med PD-IN-port ansluten till USB-C- adapter och ingen annan port laddad)	5 V --- 2.4 A, 9 V --- 1.85 A, 12 V --- 2.1 A, 15 V --- 2.1 A, 20 V --- 3.6 A
Nominell uteffekt	3 W
Högtalardrivenhetens storlek	1 × 1,75-tums drivenhet med full räckvidd
Röstupptagningsfrekvens	16 kHz
Räckvidd för röstupptagning	Upp till 6 personer
Mikrofon	4

Genel Bakış



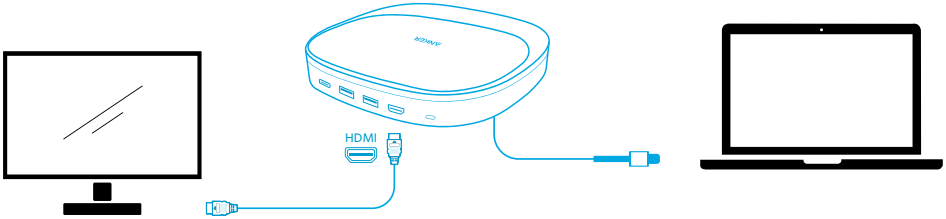
1. Ses azaltma düğmesi	6. PD-IN bağlantı noktası
2. Sessize alma düğmesi	7. USB-A bağlantı noktası (USB 3.2 Gen 1, 5 Gb/sn)
3. Arama yapma düğmesi	8. HDMI bağlantı noktası (HDMI 1.4, 30 Hz'de 4K'ya kadar çözünürlük)
4. Ses artırma düğmesi	9. USB-C konnektörü (USB 3.2 Gen 1, 5 Gb/sn)
5. Mikrofon	

Bağlantı

Hoparlörü cihazlarınıza 2 şekilde bağlayabilirsiniz.

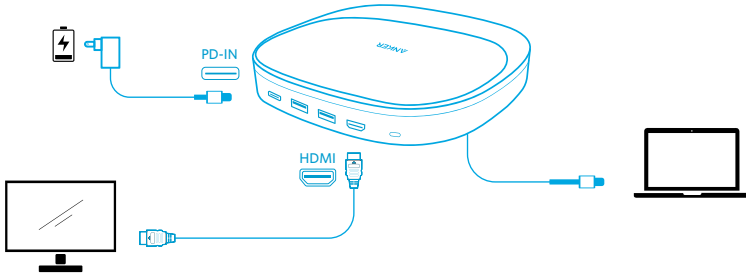
Seçenek A

Hoparlörün USB-C konnektörünü bilgisayarınızdaki bir USB-C bağlantı noktasına takın.



Seçenek B

1. Hoparlörün USB-C konnektörünü bilgisayarınızdaki bir USB-C bağlantı noktasına takın.
2. Hoparlörü arkasındaki USB-C bağlantı noktasını kullanarak bir PD güç adaptörüne (ayrıca satın alınması gerekir) bağlayın. Ardından, hoparlör bilgisayarınıza güç sağlayabilir.



- Hoparlör bilgisayarınıza bağlandıktan sonra otomatik olarak açılır.
- Hoparlör bağlanıp açıldığında, tüm düğmeler 2 saniye boyunca beyaz renkte yanıp söner ve ardından beyaz renkte sabitlenir.
- Gerekirse hoparlörü HDMI bağlantı noktası üzerinden bir monitöre veya USB-A bağlantı noktası üzerinden veri aktarımını desteklemek için bir USB-A cihazına bağlayın.



Bilgisayar sisteminiz veya konferans yazılımınız için PowerConf S360 cihazını ve yerleşik mikrofonlarını manuel olarak seçmeniz gerekebilir.

- **macOS**

Sistem Tercihleri > Ses > Ses Efektleri / Çıkış / Giriş

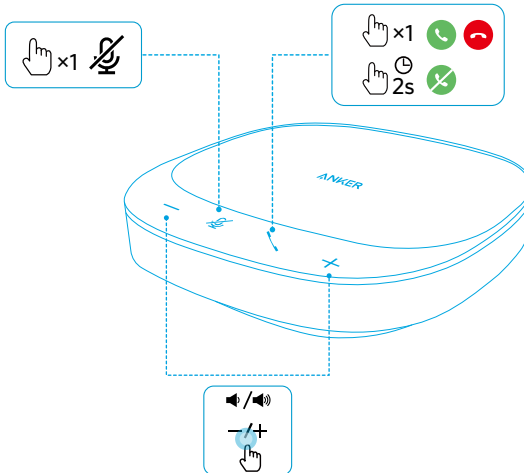
- **Windows**



Ses simgesine sağ tıklayın > Ses ayarlarını açın > Çıkış cihazınızı seçin / Giriş cihazınızı seçin

- **Yazılım (Zoom, Skype, diğerleri)**

Ayarlar > Ses > Hoparlör / Mikrofon



Kontroller



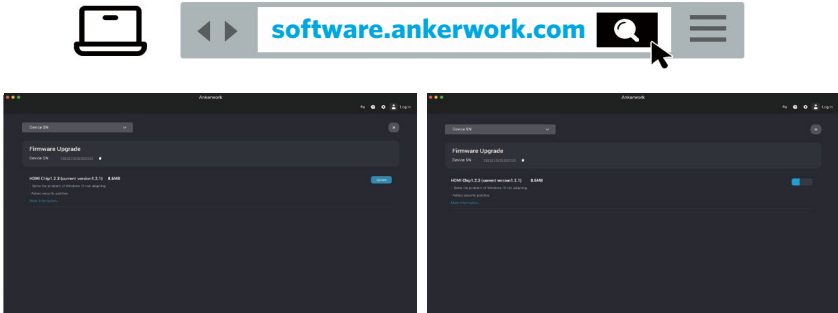
	Bir defa basın	Aramayı yanıtlama / Sonlandırma
	Basın ve 2 saniye boyunca basılı tutun	Aramayı reddetme
	Bir defa basın	Mikrofonu kapatın veya etkinleştirin
-/+	Basın veya basılı tutun	Sesi artırma / azaltma

Bir aramayı yalnızca sertifikalı yazılımla yapın, yanıtlayın, reddedin veya sonlandırın.

LED Işık Kılavuzu

	Bir arama yapın	Yanıp sönen yeşil
	Gelen arama	
	Aramayı yanıtlama / Sonlandırma	1 saniye boyunca sabit yeşil, ardından sabit beyaz
	Aramayı reddetme	
	Ses kapalı	Sabit kırmızı
	Ses açık	Sabit beyaz
-/+	Sesi artırma / azaltma	Yanıp sönen beyaz

AnkerWork Yazılımı



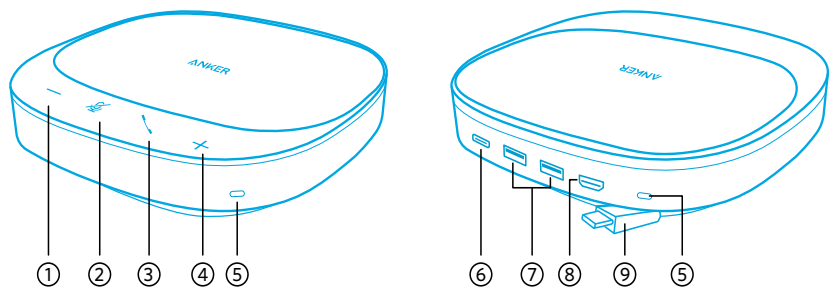
Donanım yazılımını güncellemek için AnkerWork yazılımını bilgisayarınıza indirin ve yükleyin.

Teknik Özellikler

Teknik özellikler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

PD-IN bağlantı noktası giriş	5 V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
Toplam USB-A bağlantı noktası çıkış	5 V --- 1,5 A (bağlantı noktası başına maksimum 7,5 W)
USB-C konnektörü maksimum giriş	5 V --- 3 A
USB-C konnektörü çıkış (USB-C adaptörüne bağlı PD-IN bağlantı noktası ve yüklü diğer bağlantı noktaları ile)	5 V --- 0,5 A, 9 V --- 0,9 A, 12 V --- 1,4 A, 15 V --- 1,45 A, 20 V --- 1,5 A
USB-C konnektörü maksimum çıkış (USB-C adaptörüne bağlı PD-IN bağlantı noktası ile, başka bağlantı noktası yüklü olmadan)	5 V --- 2,4 A, 9 V --- 1,85 A, 12 V --- 2,1 A, 15 V --- 2,1 A, 20 V --- 3,6 A
Nominal çıkış gücü	3 W
Hoparlör sürücü boyutu	1 x 1,75 inç tam aralıklı sürücü
Ses alma frekansı	16 kHz
Ses alma aralığı	6 kişiye kadar
Mikrofon	4

各部分の名称



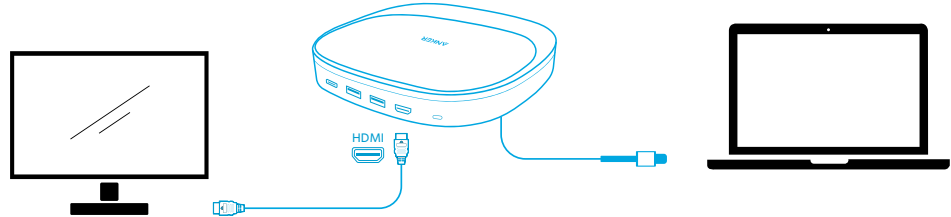
1. 音量ダウンボタン	6. PD 対応 USB-C 入力ポート
2. ミュートボタン	7. USB-A ポート (USB 3.2 Gen 1、5 Gbps)
3. 通話ボタン	8. HDMI ポート (HDMI 1.4、最大 4K@30 Hz)
4. 音量アップボタン	9. USB-C コネクタ (USB 3.2 Gen 1、5 Gbps)
5. マイク	

接続

本製品の接続方法は 2 通りあります。

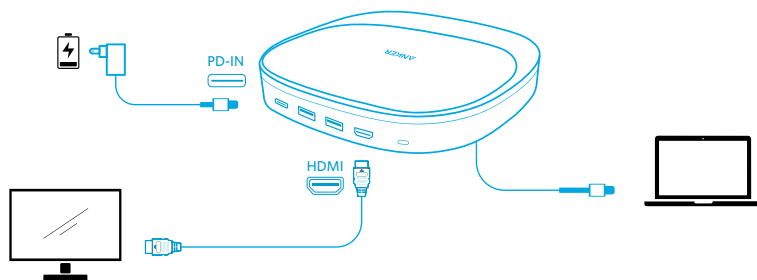
オプション A

付属の USB-C ケーブルで、本製品と PC を接続します。



オプション B

1. 付属の USB-C ケーブルで、本製品と PC を接続します。
2. 本製品を、背面の USB-C ポートを使用して PD 対応 USB 充電器 (別売り) に接続すると、PC に電力を供給できます。



- 本製品は、PC に接続されると自動的に電源がオンになります。
- 接続後、本製品の電源がオンになると、すべてのボタンが2秒間白く点滅した後、白色に点灯します。
- 本製品を HDMI ポート経由でモニターに接続したり、USB-A ポート経由で、データ転送に対応する USB-A デバイスに接続することもできます。



お使いの PC やアプリによっては、各設定から、本製品と内蔵マイクをオーディオ機器として手動で設定する必要がある場合がありますので、ご使用時にはご確認ください。

• macOS

[システム環境設定]>[サウンド]>[サウンドエフェクト/出力/入力]でデバイスを選択

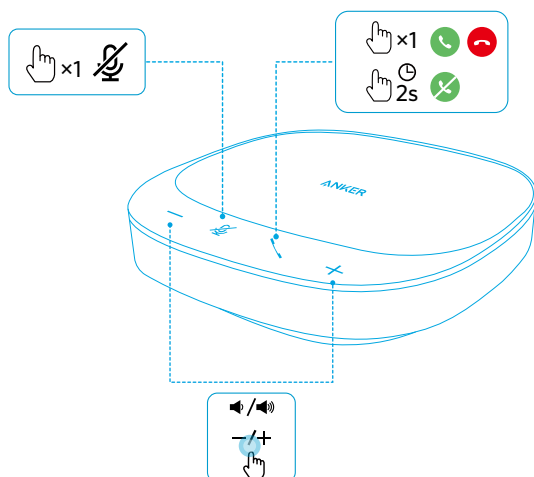
• Windows

サウンドアイコンを右クリック>[サウンドの設定を開く]>出力/入力デバイスを選択

• ビデオ会議アプリ (Zoom、Skype など)

[設定]>[オーディオ]>[スピーカー/マイク]



操作方法



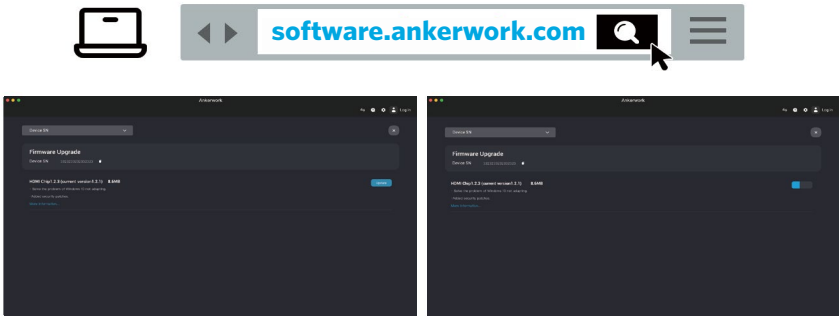
	1 回押す	着信に応答 / 通話を終了
	2 秒間長押し	着信を拒否
	1 回押す	マイクのミュート / ミュート解除
-/+	押す / 長押し	音量アップ / ダウン

発信、着信応答、着信拒否、通話終了の操作は対応ソフトウェアのみで操作が可能です。

LED インジケーター

	発信	緑色に点滅
	着信	
	着信に応答 / 通話を終了	緑色に 1 秒間点灯後、白色に点灯
	着信を拒否	
	ミュート	赤色で点灯
	ミュート解除	白色で点灯
-/+	音量アップ / ダウン	白色に点滅

AnkerWork ソフトウェア



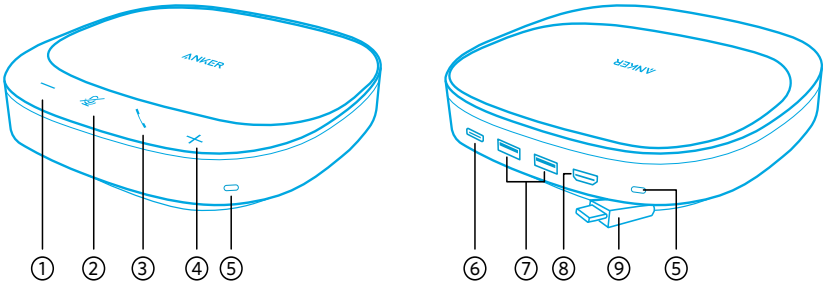
より快適にご使用いただくために、PC 版 AnkerWork ソフトウェアをインストールしていただき、常に最新のファームウェアに更新ください。

製品の仕様

仕様は予告なく変更されることがあります。

PD 対応 USB-C ポート入力	5 V \equiv 3 A、9 V \equiv 3 A、12 V \equiv 3 A、 15 V \equiv 3 A、20 V \equiv 5 A
USB-A ポート合計出力	5 V \equiv 1.5 A (各ポート最大 7.5 W)
USB-C コネクタ最大入力	5 V \equiv 3 A
USB-C コネクタ出力 (PD 対応 USB-C 入力ポートに USB 充電器 を接続し、その他のポートも使用している 状態)	5 V \equiv 0.5 A、9 V \equiv 0.9 A、12 V \equiv 1.4 A、 15 V \equiv 1.45 A、20 V \equiv 1.5 A
USB-C コネクタ最大出力 (PD 対応 USB-C 入力ポートに USB 充電器 を接続し、その他のポートは使用していな い状態)	5 V \equiv 2.4 A、9 V \equiv 1.85 A、12 V \equiv 2.1 A、 15 V \equiv 2.1 A、20 V \equiv 3.6 A
オーディオ出力	3 W
スピーカードライバーのサイズ	1 x 1.75" フルレンジドライバー
集音周波数	16 kHz
集音可能範囲	6 人まで
マイク	4

요약



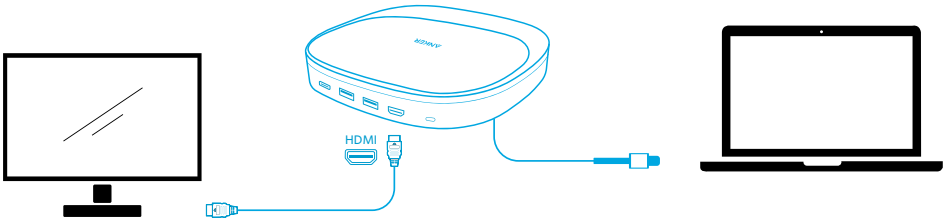
1. 볼륨 줄이기 버튼	6. PD 입력 포트
2. 음소거 버튼	7. USB-A 포트 (USB 3.2 Gen 1, 5Gbps)
3. 전화 통화 버튼	8. HDMI 포트 (HDMI 1.4, 최대 4K@30Hz)
4. 볼륨 높이기 버튼	9. USB-C 커넥터 (USB 3.2 Gen 1, 5Gbps)
5. 마이크 :	

연결하기

스피커폰을 기기에 연결하는 방법에는 2 가지가 있습니다 .

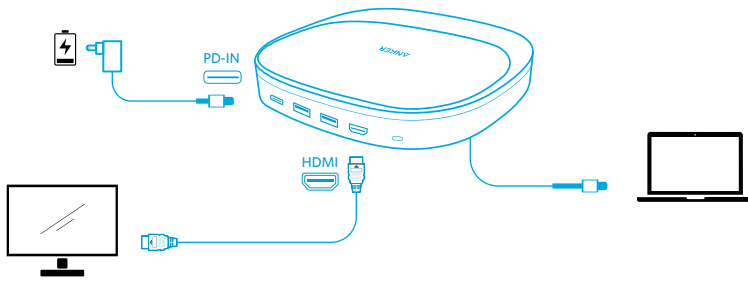
옵션 A

스피커폰의 USB-C 커넥터를 PC 의 USB-C 포트에 연결합니다 .



옵션 B

- 1. 스피커폰의 USB-C 커넥터를 PC 의 USB-C 포트에 연결합니다 .
- 2. 스피커폰 뒷면의 USB-C 포트를 통해 스피커를 PD 전원 어댑터 (미포함) 에 연결합니다 .
이렇게 하면 스피커폰을 통해 PC 에 전원이 공급됩니다 .



- 스피커폰이 PC 에 연결되면 스피커폰 전원이 자동으로 켜집니다 .
- 스피커폰이 연결되고 전원이 켜지면 모든 버튼이 2 초 동안 흰색으로 깜박인 후 흰색으로 켜진 상태를 유지합니다 .
- 필요한 경우 HDMI 포트를 통해 스피커폰을 모니터에 연결하거나 USB-A 장치에 연결하여 USB-A 포트를 통한 데이터 전송을 지원합니다 .



사용자의 PC 시스템 또는 화상회의 소프트웨어에 PowerConf S360 과 내장 마이크를 사용하도록 수동으로 선택해야 할 수도 있습니다 .

- **macOS**

시스템 환경설정 > 사운드 > 사운드 효과 / 출력 / 입력

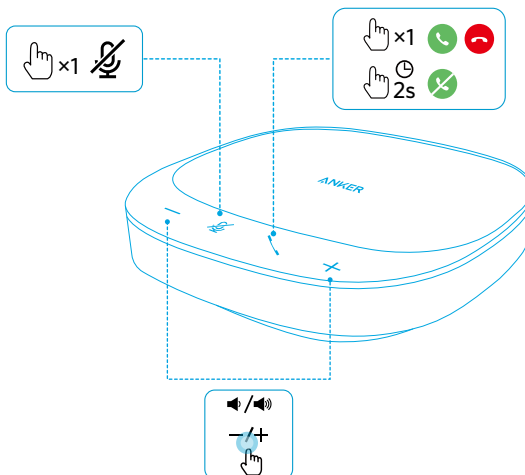
- **Windows**

사운드 아이콘 > 사운드 설정 열기 > 출력 장치 선택 / 입력 장치 선택을 차례대로 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭

- **소프트웨어 (Zoom, Skype, 기타)**

설정 (Settings) > 오디오 (Audio) > 스피커 (Speaker) / 마이크 (Microphone)

컨트롤



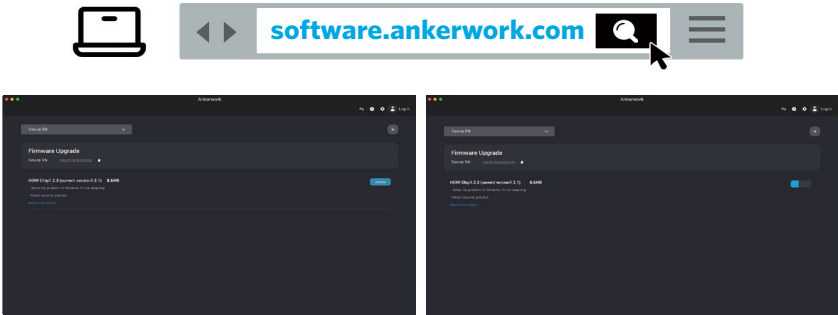
	한 번 누르기	전화 받기 / 통화 종료
	2 초간 길게 누르기	통화 수신 거부
	한 번 누르기	마이크 음소거 또는 음소거 해제
-/+	누르기 또는 길게 누르기	볼륨 높이기 / 낮추기

반드시 인증된 소프트웨어를 사용하여 전화를 걸거나 받고 , 통화 수신을 거부하거나 통화를 종료해야 합니다 .

LED 표시등 가이드

	전화 걸기	녹색으로 깜박임
	수신 전화	
	전화 받기 / 통화 종료	1 초 동안 녹색으로 켜진 다음 흰색으로 켜짐
	통화 수신 거부	
	음소거 켜기	빨간색으로 켜짐
	음소거 해제	흰색으로 켜짐
-/+	볼륨 높이기 / 낮추기	흰색으로 깜박임

AnkerWork 소프트웨어



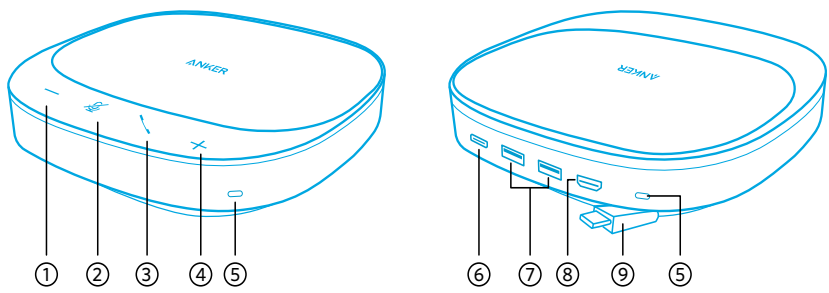
PC 에 AnkerWork 소프트웨어를 다운로드하고 설치하여 펌웨어를 업데이트합니다 .

사양

사양은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다 .

PD 입력 포트 입력	5V --- 3A, 9V --- 3A, 12V --- 3A, 15V --- 3A, 20V --- 5A
USB-A 포트 총 출력	5V --- 1.5A (포트당 최대 7.5W)
USB-C 커넥터 최대 입력	5V --- 3A
USB-C 커넥터 출력 (PD 입력 포트에 USB-C 어댑터가 연결되고 다른 포트가 로드된 상태)	5V --- 0.5A, 9V --- 0.9A, 12V --- 1.4A, 15V --- 1.45A, 20V --- 1.5A
USB-C 커넥터 최대 출력 (PD 입력 포트에 USB-C 어댑터가 연결되고 다른 포트는 로드되지 않은 상태)	5V --- 2.4A, 9V --- 1.85A, 12V --- 2.1A, 15V --- 2.1A, 20V --- 3.6A
정격 출력 전원	3W
스피커 드라이버 크기	1.75 인치 플레인지 드라이버 1 개
음성 픽업 주파수	16kHz
음성 픽업 범위	최대 6 명
마이크 :	4

概览



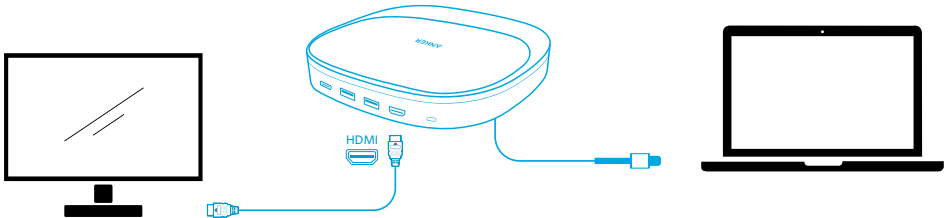
1. 调低音量按钮	6. PD-IN 端口
2. 静音按钮	7. USB-A 端口（USB 3.2 Gen 1，5 Gbps）
3. 通话按钮	8. HDMI 端口（HDMI 1.4，最高 4K@30 Hz）
4. 调高音量按钮	9. USB-C 连接器（USB 3.2 Gen 1，5 Gbps）
5. 麦克风	

连接

您可以通过两种方式将扬声器与设备连接。

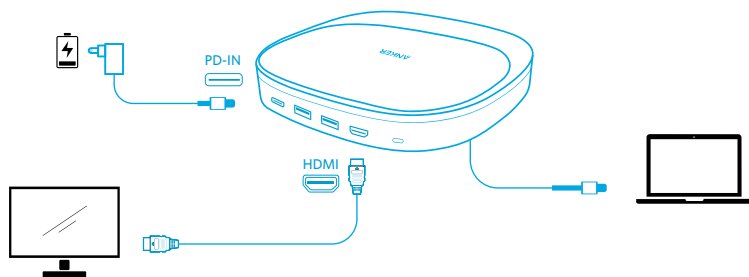
选项 A

将扬声器的 USB-C 连接器插入 PC 上的 USB-C 端口。



选项 B

1. 将扬声器的 USB-C 连接器插入 PC 上的 USB-C 端口。
2. 通过背面的 USB-C 端口将扬声器连接到 PD 电源适配器（不附带）。然后，扬声器可以为 PC 供电。



- 扬声器连接到 PC 后会自动通电。
- 扬声器连接并通电后，所有按钮将闪烁白光 2 秒钟，然后保持白灯常亮。
- 如有必要，通过 HDMI 端口将扬声器连接到显示器，或通过 USB-A 端口将扬声器连接到 USB-A 设备，来支持进行数据传输。



您可能需要手动为 PC 系统或会议软件选择 PowerConf S360 及其内置麦克风。

- **macOS**

系统偏好设置 > 声音 > 声音效果 / 输出 / 输入

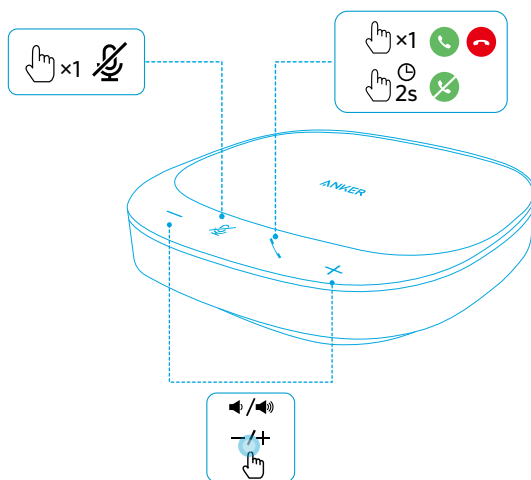
- **Windows**

右键点击声音图标 > 打开“声音”设置 > 选择输出设备 / 选择输入设备

- **软件 (Zoom、Skype 等)**

设置 > 音频 > 扬声器 / 麦克风



控制



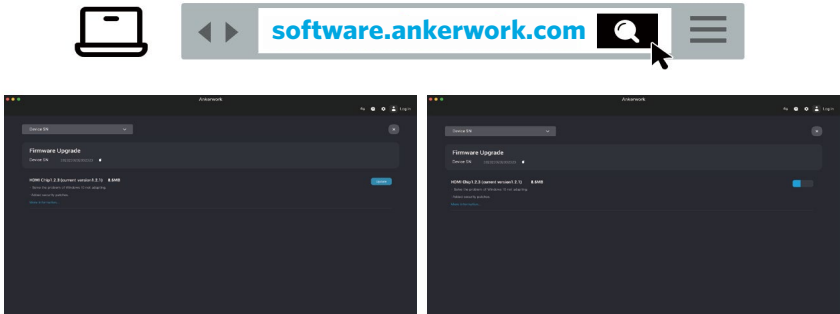
	按一次	接听 / 结束通话
	按住 2 秒钟	拒绝来电
	按一次	静音或打开麦克风
-/+	按下或按住	调高 / 调低音量

请仅使用经认证的软件拨打、接听、拒绝或结束通话。

LED 指示灯

	拨打电话	绿灯闪烁
	来电	
	接听 / 结束通话	绿灯常亮 1 秒，然后白灯常亮
	拒绝来电	
	静音打开	红灯常亮
	静音关闭	白灯常亮
-/+	调高 / 调低音量	白灯闪烁

AnkerWork 软件



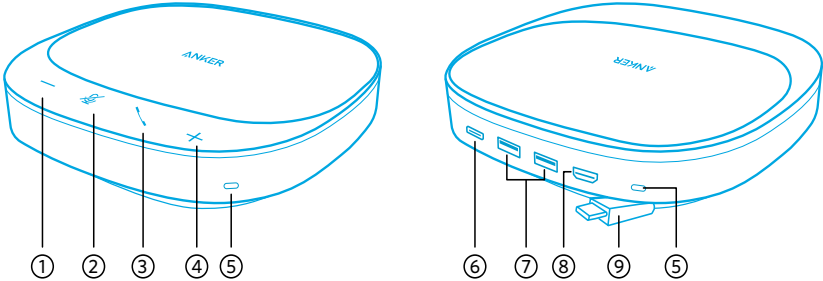
在您的 PC 上下载并安装 AnkerWork 软件来更新固件。

规格

规格如有变更，恕不另行通知。

PD-IN 端口输入	5 V \equiv 3 A, 9 V \equiv 3 A, 12 V \equiv 3 A, 15 V \equiv 3 A, 20 V \equiv 5 A
USB-A 端口总输出	5 V \equiv 1.5 A（每个端口最大 7.5 W）
USB-C 连接器最大输入	5 V \equiv 3 A
USB-C 连接器输出 （PD-IN 端口连接 USB-C 适配器，并加 载其他端口）	5 V \equiv 0.5 A, 9 V \equiv 0.9 A, 12 V \equiv 1.4 A, 15 V \equiv 1.45 A, 20 V \equiv 1.5 A
USB-C 连接器最大输出 （PD-IN 端口连接 USB-C 适配器，并未 加载其他端口）	5 V \equiv 2.4 A, 9 V \equiv 1.85 A, 12 V \equiv 2.1 A, 15 V \equiv 2.1 A, 20 V \equiv 3.6 A
额定输出功率	3 W
音箱驱动单元大小	1 个 1.75" 全域驱动单元
拾音频率	16 kHz
拾音范围	最多 6 人
麦克风	4

概觀



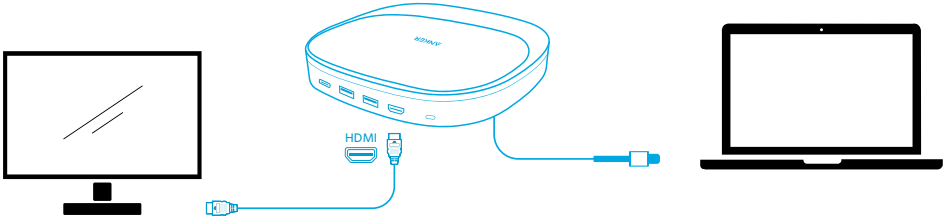
1. 音量降低按鈕	6. PD 輸入埠
2. 靜音按鈕	7. USB-A 連接埠 (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. 通話按鈕	8. HDMI 連接埠 (HDMI 1.4, 最高 4K@30 Hz)
4. 音量增加按鈕	9. USB-C 連接器 (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. 麥克風	

連接

有兩種方法可以將免持聽筒連接至您的裝置。

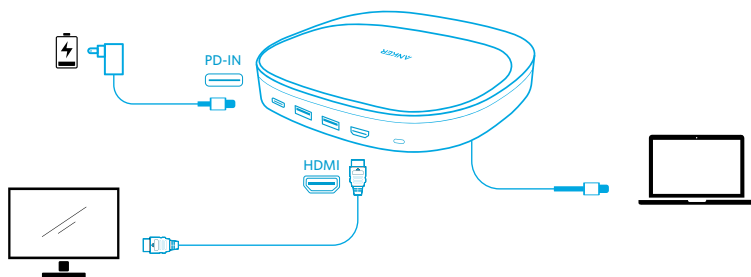
方法 A

將免持聽筒的 USB-C 連接器插入 PC 的 USB-C 連接埠。



方法 B

1. 將免持聽筒的 USB-C 連接器插入 PC 的 USB-C 連接埠。
2. 透過背面的 USB-C 連接埠，將免持聽筒連接至 PD 電源適配器 (未隨附)。然後，免持聽筒即可為 PC 供電。



- 免持聽筒連接至 PC 後，就會自動開啟電源。
- 連接免持聽筒並開啟其電源後，所有的按鈕都會閃爍白燈約 2 秒，然後保持恆亮白燈。
- 必要時，透過 HDMI 連接埠將免持聽筒連接至顯示器，或透過 USB-A 連接埠連接至 USB-A 裝置，以便支援資料傳輸。



您可能需要以手動方式為 PC 系統或會議軟體選擇 PowerConf S360 及其內建麥克風。

- **macOS**

「系統偏好設定」>「聲音」>「音效」/「輸出」/「輸入」

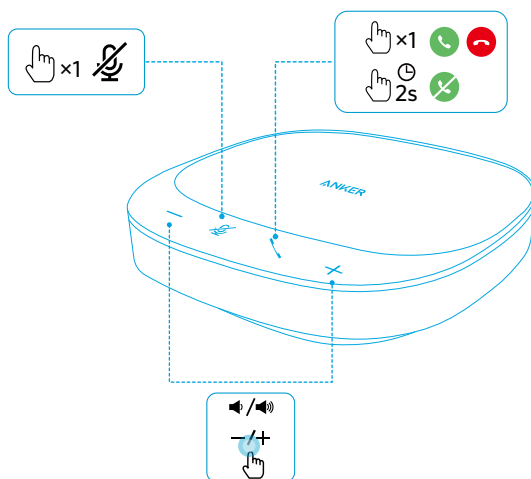
- **Windows**


在聲音圖示上按滑鼠右鍵>開啟音效設定>選擇您的輸出裝置 / 選擇您的輸入裝置

- **軟體 (Zoom、Skype 等)**

設定>音效>揚聲器 / 麥克風

控制項



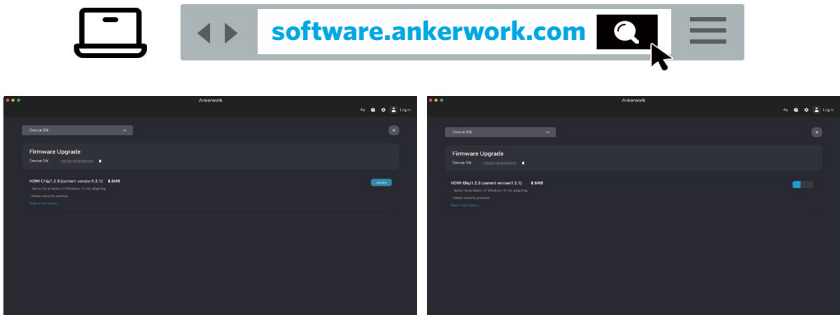
	按一下	接聽來電 / 結束通話
	按住約 2 秒	拒絕來電
	按一下	將麥克風設為靜音或取消靜音
-/+	按一下或按住	音量增加 / 降低

僅使用經過認證的軟體來撥打、接聽、拒絕或結束通話。

LED 導光板

	撥打電話	閃爍綠燈
	來電	
	接聽來電 / 結束通話	綠燈恆亮 1 秒，然後恆亮白燈
	拒絕來電	
	靜音開啟	恆亮紅燈
	靜音關閉	持續亮起白燈
-/+	音量增加 / 降低	閃爍白燈

AnkerWork 軟體

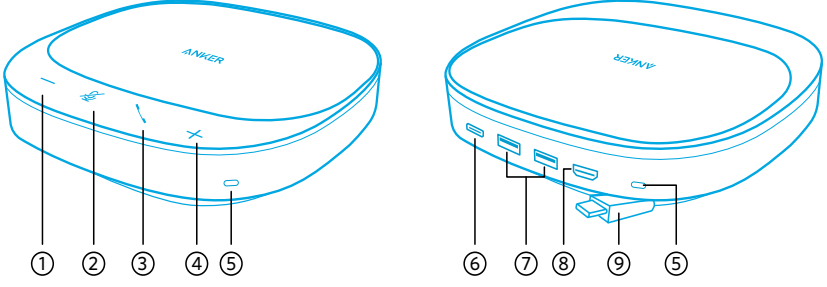


將 AnkerWork 軟體下載並安裝到您的 PC 以更新韌體。

規格

規格可能隨時變更，恕不另行通知。

PD 輸入埠輸入	5 V \equiv 3 A、9 V \equiv 3 A、12 V \equiv 3 A、15 V \equiv 3 A、20 V \equiv 5 A
USB-A 連接埠總輸出	5 V \equiv 1.5 A (每埠最大 7.5 W)
USB-C 連接器最大輸入	5 V \equiv 3 A
USB-C 連接器輸出 (PD 輸入埠已連接至 USB-C 適配器，而其他埠也接上負載)	5 V \equiv 0.5 A、9 V \equiv 0.9 A、12 V \equiv 1.4 A、15 V \equiv 1.45 A、20 V \equiv 1.5 A
USB-C 連接器最大輸出 (PD 輸入埠已連接至 USB-C 適配器，其他埠則未接上負載)	5 V \equiv 2.4 A、9 V \equiv 1.85 A、12 V \equiv 2.1 A、15 V \equiv 2.1 A、20 V \equiv 3.6 A
額定輸出功率	3 W
揚聲器單體大小	1 x 1.75 吋全音域單體
拾音頻率	16 kHz
拾音範圍	最多 6 人
麥克風	4



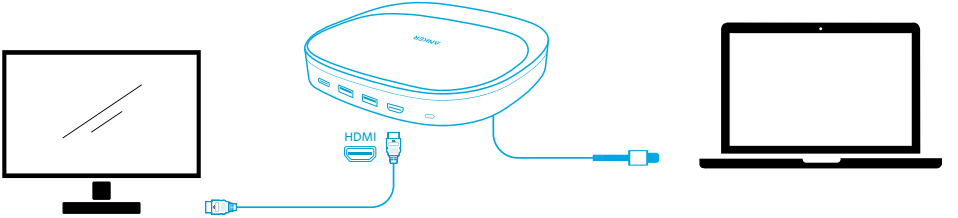
1. زر خفض مستوى الصوت	6. منفذ PD-IN
2. زر كتم الصوت	7. منفذ USB-A (USB 3.2) الجيل الأول، بسرعة 5 جيجابايت في الثانية)
3. زر المكالمات الهاتفية	8. منفذ HDMI (HDMI 1.4)، بدقة تصل إلى 4K عند 30 هرتز)
4. زر رفع مستوى الصوت	9. موصل USB-C (USB 3.2) الجيل الأول، بسرعة 5 جيجابايت في الثانية)
5. الميكروفون	

الاتصال

ثمة طريقتان يمكنك من خلالهما توصيل مكبر الصوت بأجهزتك.

الطريقة الأولى

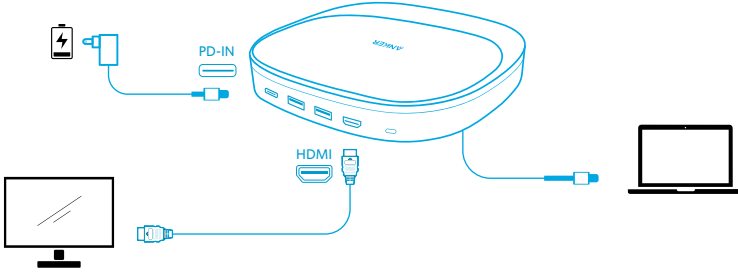
قم بتوصيل موصل USB-C الخاص بمكبر الصوت بمنفذ USB-C في جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



الطريقة الثانية

1. قم بتوصيل موصل USB-C الخاص بمكبر الصوت بمنفذ USB-C في جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

2. قم بتوصيل مكبر الصوت بمحول طاقة PD (غير مرفق) عبر منفذ USB-C في الخلف. بعد ذلك، يمكن لجهاز الكمبيوتر إمداد مكبر الصوت بالطاقة.



- سيتم تشغيل مكبر الصوت تلقائيًا بمجرد توصيله بجهاز الكمبيوتر الخاص بك.
- بمجرد توصيل مكبر الصوت وتشغيله، ستومض جميع الأزرار باللون الأبيض لمدة ثانيتين ثم تظل مضيئة ثابتة باللون الأبيض.
- إذا لزم الأمر، قم بتوصيل مكبر الصوت بشاشة عبر منفذ HDMI، أو بجهاز USB-A لدعم نقل البيانات عبر منفذ USB-A.



قد تحتاج إلى تحديد PowerConf S360 وميكروفونه المدمجة يدويًا ليعمل مع نظام الكمبيوتر أو برامج المؤتمرات.

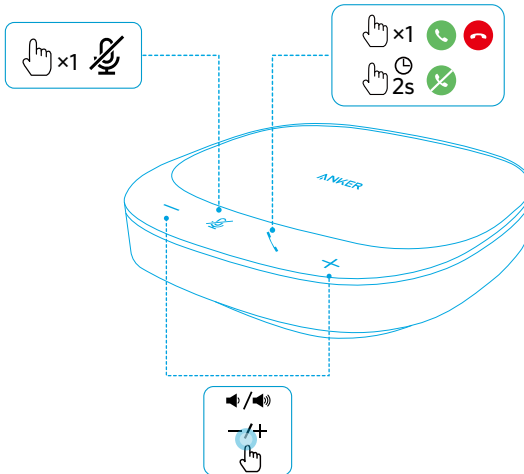
• macOS



تفضيلات النظام < الصوت < المؤثرات الصوتية / الدخول / الخروج

• Windows

- انقر بزر الماوس الأيمن على رمز الصوت < فتح إعدادات الصوت < اختيار جهاز الإخراج / اختيار جهاز الإدخال
- البرامج (Zoom، Skype، وغيرها)
- الإعدادات < الصوت < السماعات / الميكروفون

عناصر التحكم



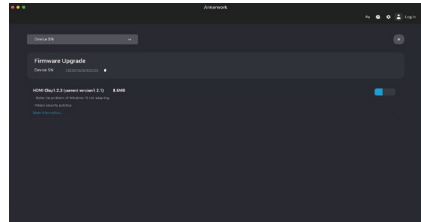
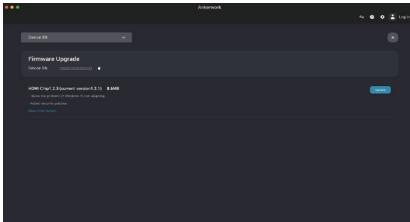
الرد على مكالمة / إنهاؤها	الضغط مرة واحدة	
رفض مكالمة	اضغط باستمرار لمدة ثانيتين	
كتم الصوت أو استعادة الميكروفون	الضغط مرة واحدة	
رفع مستوى الصوت / خفضه	الضغط أو الضغط باستمرار	-/+

قم بإجراء مكالمة أو الرد عليها أو رفضها أو إنهاؤها باستخدام برنامج معتمد فقط.

دليل مصباح LED

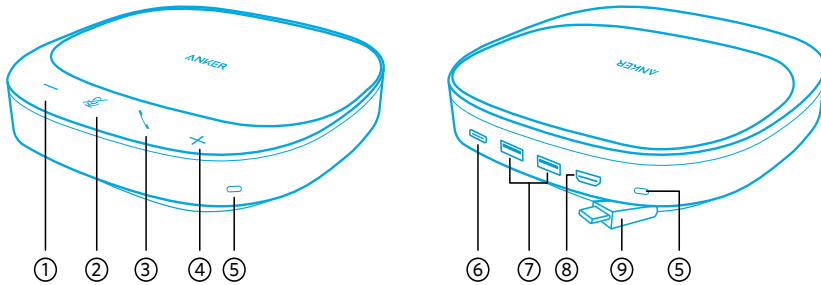
وميض أخضر	إجراء مكالمة	
	مكالمة واردة	
إضاءة ثابتة باللون الأخضر لمدة ثانية واحدة، ثم إضاءة ثابتة باللون الأبيض	الرد على مكالمة / إنهاؤها	
	رفض مكالمة	
أحمر ثابت	تشغيل كتم الصوت	
أبيض ثابت	إيقاف تشغيل كتم الصوت	
أبيض وامض	رفع مستوى الصوت / خفضه	-/+

برنامج AnkerWork



قم بتنزيل برنامج AnkerWork وتثبيته على جهاز الكمبيوتر الخاص بك لتحديث البرامج الثابتة.

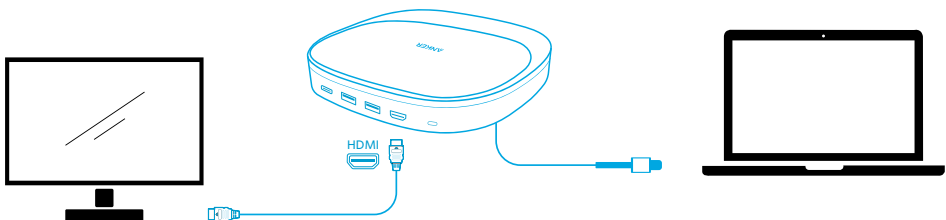
إدخال منفذ PD-IN	5 فولت --- 3 أمبير، 9 فولت --- 3 أمبير، 12 فولت --- 3 أمبير، 15 فولت --- 3 أمبير، 20 فولت --- 5 أمبير
إجمالي خرج منفذ USB-A	5 فولت --- 1.5 أمبير (7.5 واط كحد أقصى لكل منفذ)
الحد الأقصى لدخل موصل USB-C	5 فولت --- 3 أمبير
خرج موصل USB-C (مع منفذ PD-IN متصل بمحول USB-C، وتحميل المنافذ الأخرى)	5 فولت --- 0.5 أمبير، 9 فولت --- 0.9 أمبير، 12 فولت --- 1.4 أمبير، 15 فولت --- 1.45 أمبير، 20 فولت --- 1.5 أمبير
الحد الأقصى لخرج موصل USB-C (مع منفذ PD-IN متصل بمحول USB-C، وعدم تحميل منافذ أخرى)	5 فولت --- 2.4 أمبير، 9 فولت --- 1.85 أمبير، 12 فولت --- 2.1 أمبير، 15 فولت --- 2.1 أمبير، 20 فولت --- 3.6 أمبير
طاقة الإخراج المُصنفة	3 واط
حجم مشغل مكبر الصوت	مشغل كامل النطاق 1×1.75 بوصة
تردد استشعار الصوت	16 كيلو هرتز
نطاق استشعار الصوت	ما يصل إلى 6 أشخاص
الميكروفون	4



1. לחצן להחלשת עוצמת הקול	6. יציאת PD-IN
2. לחצן השתקה	7. יציאת USB-A (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
3. לחצן לביצוע שיחה	8. יציאת HDMI (HDMI 1.4, עד 4K@30 Hz)
4. לחצן הגברת עוצמת הקול	9. מחבר USB-C (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps)
5. מיקרופון	

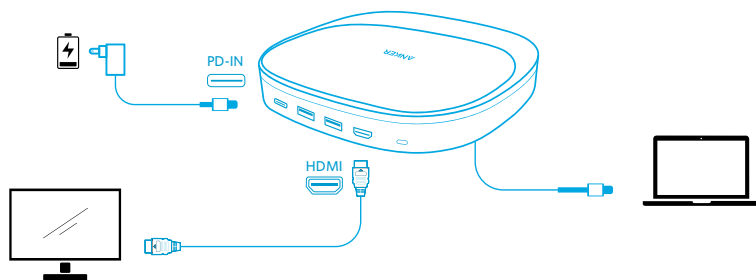
חיבור

יש שתי דרכים לחבר את המיקרופון למכשירים שלך.
אפשרות א'
לחבר את מחבר ה-USB-C של המיקרופון ליציאת USB-C במחשב.



אפשרות ב'

1. לחבר את מחבר ה-USB-C של המיקרופון ליציאת USB-C במחשב.
2. לחבר את המיקרופון למתאם כוח PD (לא כלול) דרך יציאת USB-C מאחור. לאחר מכן לחבר את המיקרופון למחשב.



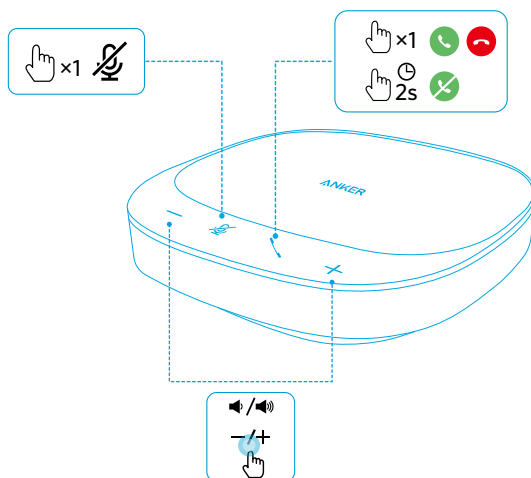
- המיקרופון יופעל אוטומטית לאחר החיבור למחשב.
- לאחר שהרמקול מחובר ומופעל, כל הלחצנים יבהבו בלבן במשך 2 שניות, ולאחר מכן יישארו דולקים בלבן יציב.
- במידת הצורך, ניתן לחבר את המיקרופון לצג דרך יציאת HDMI או להתקן USB-A כדי לתמוך בהעברת נתונים דרך יציאת USB-A.



ייתכן שיהיה עליך לבחור ידנית את PowerConf S360 ואת המיקרופונים המובנים שלו עבור המחשב או התוכנה שברשותך.

- macOS
- העדפות מערכת < צליל < אפקטי צליל / פלט / קלט
- Windows
- לחץ לחיצה ימנית על סמל הצליל < פתח את הגדרות הצליל < בחר את התקן הפלט / בחר את התקן הקלט
- תוכנה (Zoom, Skype או אחרת)
- הגדרות < שמע < רמקול / מיקרופון




פקדי המכשיר



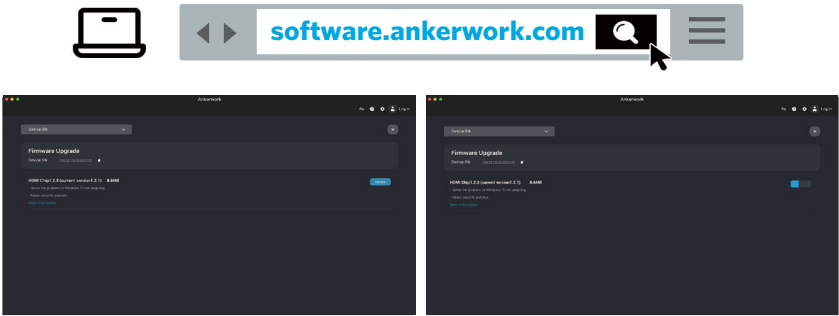
לחצו פעם אחת	מענה לשיחה/סיום שיחה	
לחיצה במשך 2 שניות	דחיית שיחה	
לחצו פעם אחת	השתקה או החזרה של המיקרופון לפעילות	
הקשה או לחיצה ארוכה	הגבר/הנמך את עוצמת הקול	—/+

ביצוע, מענה, דחייה או סיום של שיחה, רק עם תוכנה מאושרת.

מדריך לנוריות החיווי

	ביצוע שיחה	הבהוב בירוק
	שיחה נכנסת	
	מענה לשיחה/סיום שיחה	ירוק יציב למשך שנייה אחת, ולאחר מכן לבן יציב
	דחיית שיחה	
	השתקה מופעלת	אדום יציב
	השתקה מושבתת	לבן יציב
—/+	הגבר/הנמך את עוצמת הקול	הבהוב בלבן

תוכנת AnkerWork



כדי לעדכן את הקושחה, יש להוריד ולהתקין את תוכנת AnkerWork במחשב.

המפרטים כפופים לשינויים ללא הודעה מראש.

קלט יציאת PD-IN	5V --- 3 A, 9 V --- 3 A, 12 V --- 3 A, 15 V --- 3 A, 20 V --- 5 A
סה"כ קלט יציאת USB-A	5V --- 1.5 A לכל היותר לכל (יציאה)
קלט מקסימלי של מחבר USB-C	5V --- 3 A
פלט של מחבר USB-C (עם יציאת PD-IN שמחוברת למתאם USB-C ויציאות אחרות שנטענו)	5V --- 0.5 A, 9 V --- 0.9 A, 12V --- 1.4 A, 15 V --- 1.45 A, 20V --- 1.5 A
פלט מקסימלי של מחבר USB-C (עם יציאת PD-IN שמחוברת למתאם USB-C וללא יציאות אחרות שנטענו)	5V --- 2.4 A, 9 V --- 1.85 A, 12V --- 2.1 A, 15 V --- 2.1 A, 20V --- 3.6 A
הספק מתח נקוב	W 3
גודל מנהל ההתקן של הרמקול	1 x כונן בגודל מלא של 1.75 אינץ'
תדר קליטת קול	16 kHz
טווח קליטת קול	עד 6 אנשים
מיקרופון	4