

# Jabra PanaCast 20



## Brukermanual

© 2021 GN Audio A/S. Med enerett. Jabra® er et GN Audio A/S-varemerke.

---

Produsert i Malaysia

MODELL: VSU030



---

**Samsvarserklæring** finnes på  
[www.jabra.com/doc](http://www.jabra.com/doc)

1. Velkommen.....	5
2. Oversikt.....	6
2.1 Jabra PanaCast 20 oversikt	
2.2 Tilbehør	
3. Kameraoppsett.....	7
3.1 Gir kraft til PanaCast 20	
3.2 Koble til PanaCast 20	
3.3 Montering av PanaCast 20	
3.4 Bruke integrert personverndeksel	
4. Hvordan brukes de .....	9
4.1 Støttede operativsystemer	
4.2 Kompatibel videokonferanse applikasjoner	
4.3 Bruk av kameraet sammen med andre kompatible videokonferanse applikasjoner	
4.4 Dette betyr LED-kameraet	
5. Kameraegenskaper .....	11
5.1 Intelligent Zoom	
5.2 Vivid HDR	
5.3 Bilde-i-bilde	
5.4 Videojusteringer	
5.5 Lavt lys oppdaget	
5.6 Innebygde mikrofoner	
5.7 Bakgrunnseffekter	

6. Programvare .....	15
6.1 Jabra Direct (Windows eller macOS)	
6.2 Oppdater programvare	
7. Support .....	16
7.1 FAQ og tekniske spesifikasjoner	
7.2 Hvordan ta vare på Jabra apparatet ditt	

# 1. Velkommen

Takk for at du bruker Jabra PanaCast 20. Vi håper du vil like den!

## Jabra PanaCast 20-funksjoner

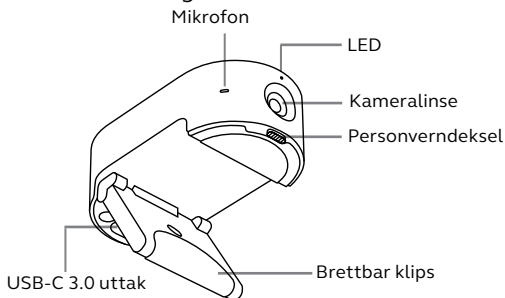
- **Kamera på enterprise-nivå.** Ultra HD 4K -video (3840x2160 ved 30 fps) bringer kunstig intelligens inn i det personlige kameraet. Den perfekte partneren for rike Jabra Speak -lyd- og Evolve2 -produkter.
- **Intelligent videoteknologi.** Intelligent zoom viser automatisk mennesker tydelig og sentrert i klientvinduet, mens Vivid high dynamic range (HDR) sikrer den beste videoopplevelsen, selv under svært varierende lysforhold.
- **Bilde-i-bilde.** Ved å kombinere to bilder til en enkelt feed for å markere et område av interesse, så vel som å vise emnet.
- **Umiddelbart samarbeid.** Plug-and-play teknologi lar deg samarbeide med andre raskt og enkelt.
- **Allsidig kompatibilitet.** Kompatibel med Teams, Google Meet, Fuze, Zoom og mange flere.

## 2. Oversikt

### 2.1 Jabra PanaCast 20 oversikt

---

PanaCast 20 har et Ultra HD4K (3840 x 2160 ved 30 fps) kamera med et innebygget personverndeksel og tre mikrofoner, som gir bedre video i situasjoner med lite lys og zoomer automatisk inn på nærmeste person for rammesentrering.



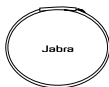
### 2.2 Tilbehør

---

Tilbehør kan kjøpes på [jabra.com/accessories](https://jabra.com/accessories).



1,5 meter USB-ledning



Bæretaske

## 3. Kameraoppsett

### 3.1 Gir kraft til PanaCast 20

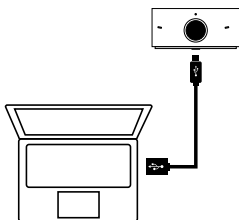
---

PanaCast 20-kameraet fungerer bare når det er koblet til en USB 3.0 -port på datamaskinen din med den medfølgende USB -kabelen.

### 3.2 Koble til PanaCast 20

---

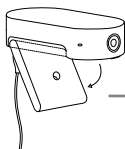
Koble til datamaskinen direkte til Jabra PanaCast-kameraet ved å bruke den 1,5 meter lange ledningen som følger med.



### 3.3 Montering av PanaCast 20

---

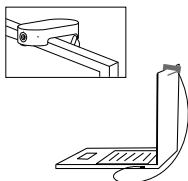
Jabra PanaCast 20 -kameraet kan monteres på toppen av skjermen eller den bærbare datamaskinen ved hjelp av den justerbare festebraketten.



#### **Brettbar klips**

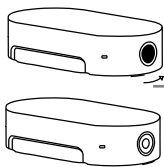
Åpne festebraketten slik at den kan feste seg på datamaskinen

Ikke monter kameraet mot direkte sollys fordi det kan påvirke eksisterende hvitbalanse og bildekvalitet.



### 3.4 Bruke integrert personverndeksel

---



#### **Bryter for personverndeksel**

Dytt personverndekselet til høyre



## 4. Hvordan brukes de

### 4.1 Støttede operativsystemer

---

Jabra PanaCast 20 støtter Windows 10 eller nyere, og ChromeOS. Det er også kompatibel med macOS 10.15 og nyere, inkludert macOS 11.x eller nyere, og krever ikke ekstra drivere.

Det anbefales å laste ned og installere Jabra Direct for å tilpasse kamerainnstillingene og oppdatere firmwaren. Jabra Direct støtter ikke ChromeOS.

### 4.2 Kompatibel videokonferanse applikasjoner

---

Jabra PanaCast 20 er kompatibel med Teams, Google Meet, Fuze, Zoom og mange flere.

## 4.3 Bruk av kameraet sammen med andre kompatible videokonferanse applikasjoner

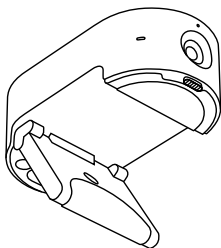
---








Sørg for at Jabra PanaCast 20 er angitt som standard videoenhet i videoinnstillingene for videokonferanseapplikasjonen din.

Hvis du vil ha mer informasjon om kompatible videokonferanseprogrammer, kan du gå til [jabra.com/help/panacast20](https://jabra.com/help/panacast20).

## 4.4 Dette betyr LED-kameraet

---



- |   |                                |   |                         |
|---|--------------------------------|---|-------------------------|
|  | Videostrømming                 |  | Slås på                 |
|  | Videostrømming (Bilde i bilde) |  | Oppdatering av fastvare |
|  | Mikrofonene er dempet          |  | Intelligent zoom på/av  |
|  | Lavt lys oppdaget              |   |                         |

# 5. Kameraegenskaper

## 5.1 Intelligent Zoom

---

Intelligent zoom vil automatisk zoome inn og sentrere bildet ditt, og holde deg som fokus.

Intelligent zoom er aktivert som standard og kan aktiveres eller deaktiveres med Jabra Direct.

## 5.2 Vivid HDR

---

Vivid HDR optimaliserer automatisk videokvaliteten under en stor rekke lysforhold.

Levende HDR er deaktivert som standard og kan aktiveres eller deaktiveres ved hjelp av Jabra Direct.

## 5.3 Bilde-i-bilde

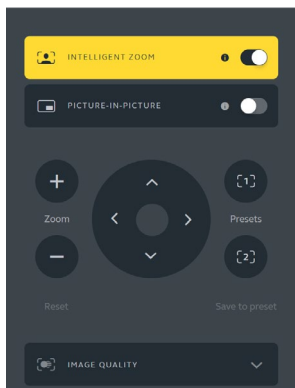
---

Bilde-i-bilde-modus viser bildet ditt i en separat visning nederst til høyre. Hovedvisningen kan deretter justeres for å fokusere på et interesseområde ved hjelp av Jabra Direct kamerakontroller.

## 5.4 Videojusteringer

---

Bildekvalitetsinnstillinger og pan/tilt/zoom kamerajusteringer kan tilpasset ved å bruke Jabra Direct.



For å komme inn på videojusteringer:

1. Klikk på Jabra Direct ikonet plassert i Windows systembrettet eller macOS menylinjen for å åpne Jabra Direct vinduet.
2. Klikk på **Kamerakontroller** for å åpne videoinnstillingene.

Innstillingene for bildekvalitet og kamerajusteringer er midlertidige og blir automatisk tilbakestilt til standardverdiene når den tilkoblede datamaskinen er koblet fra kameraet.

## 5.5 Lavt lys oppdaget

---

LED-lyset lyser oransje når Jabra PanaCast 20 oppdager lite lys. Dette indikerer at lysforholdene ikke er optimal og det kan hende personene i videoanropet ikke ser deg så godt.

Sjekk personverndekelet, og skyv den for å forsikre at den er fullstendig åpen. Det er mest sannsynlig for mørkt i rommet hvis personverndekelet er åpent og det oransje LED-lyset lyser fortsatt. Prøv å øk belysningen i rommet.

## 5.6 Innebygde mikrofoner

---

Jabra PanaCast 20 har tre innebygde mikrofoner. Den optimale avstanden for mikrofonens følsomhet er opptil 2,5 meter.

Mikrofoner er på som standard og kan bli skrudd på og av ved å bruke Jabra Direct.

## 5.7 Bakgrunnseffekter

---

Jabra PanaCast 20 kan gjøre videobakgrunnen uklar, eller erstatte den med en svart, grå, hvit eller grønn bakgrunn. Den grønne bakgrunnen er praktisk for apper som bruker en grønn skjerm. Du kan tilpasse bakgrunnen ytterligere i videokonferanseprogrammet (f.eks. Microsoft Teams eller Zoom).

Bakgrunnseffekter er slått av som standard og kan aktiveres ved hjelp av Jabra Direct.

Merk: Bilde-i-bilde-funksjonen støttes ikke når bakgrunnen er gjort uklar.

# 6. Programvare

## 6.1 Jabra Direct (Windows eller macOS)

---

Jabra Direct er dataprogramvare utviklet for å støtte, administrere og aktivere optimal funksjonalitet for Jabra-enhetene.

Last ned den nyeste gratis versjonen fra [jabra.com/direct](https://jabra.com/direct)

## 6.2 Oppdater programvare

---

Hardwareoppdateringer forbedres ytelsen eller legger ny funksjonalitet til Jabra-enhetene.

Når datamaskinen er koblet til Jabra PanaCast 20, vil Jabra Direct varsle deg når en oppdatering er tilgjengelig.

# 7. Support

## 7.1 FAQ og tekniske spesifikasjoner

---

Se vanlige spørsmål, sertifiseringer og tekniske spesifikasjoner på [jabra.com/help/panacast20](https://jabra.com/help/panacast20).

## 7.2 Hvordan ta vare på Jabra apparatet ditt

---

- Jabra PanaCast 20 er kun for innendørs bruk.
- Unngå direkte sollys og temperaturer over 40 °C/104 °F eller under 0 °C/32 °F.
- Bruk egnet rengjøringsklut eller servietter for å holde PanaCast 20 ren.
- Ikke utsett kamera eller ledninger for regn eller andre væsker.
- Ikke plasser kameraet i nærheten av monitorvifter eller TV, da dette kan forårsake at kameraet overopphetes og fungerer dårlig.

Kameraet kan bli varmt å ta på når det er koblet til strømmen. På grunn av flere prosessorer, er det vanlig at kameraet har en høy temperatur når det er i bruk. Denne høye temperaturen er fullstendig innenfor sikkerhetskravene for bruk og har ingen innvirkning på kameraets levetid.