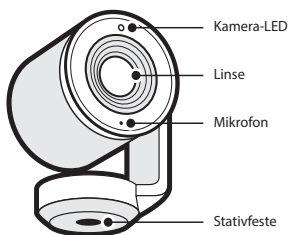


# Takk for at du kjøpte STREAMING WEBCAM

**TCW100KU-ML**



## Bli kjent med streaming webcam W100

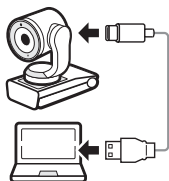


## Kom i gang



**1**

Monter W100 på den inkluderte braketten eller stativet (ikke inkludert).



**2**

Koble til den inkluderte USB-kabelen til datamaskinen og koble motsatt ende til baksiden av W100.



**3**

Plasser W100 oppå skjermen og vipp kameraet til riktig posisjon.



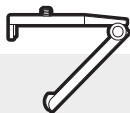
**4**

Velg W100 som standard kamera- og mikrofonkilde på datamaskinen.

## Inkludert i esken



Streaming Webcam  
W100



Skjermfeste

Garantikort



USB-kabel (2m)

Brukerhåndbok

## FCC-erklæring

Advarsel: Endringer eller modifikasjoner på enheten som ikke er uttrykkelig godkjent av den som er ansvarlig for overholdelse kan annullere brukerens myndighet til å betjene utstyret.

MERK: Utstyret er testet og funnet å være i samsvar med grensene for en digital enhet i klasse B, i henhold til del 15 av FCC-reglene. Disse begrensningene er satt for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig støy i en bolig. Dette utstyret genererer, bruker og kan gi stråleradiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke er installert og brukt i overensstemmelse med instruksjonene, lage skadelig støy for radiokommunikasjon.

Det er derimot ingen garanti for at det ikke vil oppstå interferens i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret lager skadelig støy for radio- eller TV-mottak som kan konstateres ved å slå utstyret av og på, anbefales det at brukeren forsøker å løse problemet ved et eller flere av følgende tiltak:

- Flytt antenne eller la den peke en annen vei.
- Øk avstanden mellom utstyret og mottakeren.
- Koble utstyret i et uttak på en annen krets enn den mottakeren er tilkoblet.
- Ta kontakt med forhandleren eller en erfaren radio-/TV-tekniker for hjelp.

Denne enheten oppfyller del 15 av FCC-reglene. Bruk er underlagt følgende to vilkår:

- (1) Dette apparatet vil kanskje ikke forårsake skadelig interferens.
- (2) Denne enheten må akseptere eventuell interferens som mottas, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift.

## Overholdelse av ISED-forskrifter

Denne enheten inneholder lisensfrie sender(e)/mottaker(e) som er i samsvar med Innovation, Science and Economic Development, Canadas lisensfritatte RSS(er). Bruk er underlagt følgende to vilkår:

1. Denne enheten vil kanskje ikke forårsake interferens.
2. Denne enheten må akseptere enhver interferens, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift av enheten.

## Samsvar med RF-eksponering

Dette utstyret overholder grensene for FCC/IC-strålingseksponering som er angitt for et ukontrollert miljø. Dette utstyret skal installeres og betjenes med en minimumsavstand på 20 cm mellom radiatoren og kroppen din.

## EU-samsvar

VuPoint (Europe) Company Limited bekrefter at dette produktet oppfyller markedets krav. Fullstendig erklæringstekst tilgjengelig på: [www.toucanosolution.co.uk/pages/certificates](http://www.toucanosolution.co.uk/pages/certificates)



Produsent:

**VuPoint Solutions, Inc. (USA):**

710 Nogales Street, City of Industry, CA 91748, US

**VuPoint (Europe) Company Limited:**

1 Devon Way, Longbridge Technology Park,  
Longbridge, Birmingham B31 2TS, UK

EU-autorisert representant:

**CERTLabel UG (haftungsbeschränkt)**

Wichertstraße 16/17, 10439 Berlin, DEUTSCHLAND

For mer informasjon, besøk vår hjemmeside på [ToucanSolution.co.uk](http://ToucanSolution.co.uk)

**W100**

©2022 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Alle rettigheter forbeholdt.

Toucan-logoen og Toucan er varemerker eller registrerte varemerker for VuPoint Solutions Inc. i USA og andre land. Bluetooth® ordmerke og logoer er registrerte varemerker eid av Bluetooth SIG, Inc. Produktnavn, logoer, merker og andre varemerker som det refereres til her, tilhører deres respektive varemerkeiere. Alle varemerker tilhører sine respektive eiere og brukes kun til å beskrive produktene eller tjenestene som tilbys. Disse varemerkeiere har ikke tilknyttet VuPoint Solutions, Inc. De sponsor eller støtter ikke VuPoint Solutions, Inc, sine produkter eller tjenester.

vennligst ta vare på for fremtidig referanse