# Snabbguide för att komma igång med WiFi mikroskopet PUCK

Denna instruktion gäller för iPad eller iPhone användare.

#### Ladda batteriet

Packa upp mikroskopet och sätt i det medföljande batteriet. Var noga med att vända batteriet rätt, se anvisning i batterihållarens botten. Ladda batteriet fullt genom att ansluta USB-sladd till medföljande vägguttagsadapter eller till USB-uttaget i en dator. Under laddning lyser röd LED. Batteriet är fulladdat när det röda skenet övergår till fast grönt sken.

### Hämta App till iPad/iPhone

För att kunna använda mikroskopet behöver du ladda ner en app till din iPhone. Hämta gratisappen Ucam Plus från App-store.

Sök efter "Ucam Plus" och hämta appen som har denna ikon: För att aktivera appen kan lösenord efterfrågas, använd då lösenordet: "ostec". Därefter är din iPad/iPhone redo att kopplas ihop med mikroskopet.

### Ställ in nätverk

Följande bild visas:

Mikroskopet skapar ett eget nätverk för att kommunicera med iPad/iPhone. Sätt mikroskopets mode-väljare i läge WiFi 🙃, använd skjutströmbrytaren på mikroskopets ovansida. En gulgrön indikation visar att mikroskopet är startat.

När klargrön LED under antennsymbolen 🌋 blinkat och mikroskopets belysning är tänd, är det dags att ställa in nätverkskopplingen till iPad/iPhone.

### Ställ in din iPad/iPhone till mikroskopets nätverk

Öppna iPad/iPhone "INSTÄLLNINGAR". Välj WiFi. Se till att WiFi är på. Välj mikroskopets nätverk från listan som visas under rubriken "VÄLJ ETT NÄTVERK ..." Det kan ta en liten stund för mikroskopets nätverk att komma upp beroende på hur många nätverk som finns i omgivningen. Leta upp mikroskopets nätverksnamn: WiFi CameraXXXXXX.

(XXXXXX är en unik kod för varje kamera som gör det möjligt att ansluta flera mikroskop). Om lösenord efterfrågas, använd: "12345678"

Anslutning är klar när mikroskopets klargröna lysdiod börjar blinka under antennsymbolen ach att valt nätverk visas med en bock i din iPad/iPhones WiFi inställningar. Den oregelbundna blinkningen visar att kommunikationen till din iPad/iPhone är i gång.

## Öppna appen UCam Plus på din iPad/iPhone

Bildfönstrets funktionsknappar:

0

Klicka på ikonen:

Du får då upp bilden från mikroskopet och kan nu använda alla appens funktioner.











# Snabbguide för att komma igång med WiFi mikroskopet PUCK

Denna instruktion gäller för användare med läsplatta/telefon som har Android operativsystem.

#### Ladda batteriet

Packa upp mikroskopet och sätt i det medföljande batteriet. Var noga med att vända batteriet rätt, se anvisning i batterihållarens botten. Ladda batteriet fullt genom att ansluta USB-sladd till medföljande vägguttagsadapter eller till USB-uttaget i en dator. Under laddning lyser röd LED. Batteriet är fulladdat när det röda skenet övergår till fast grönt sken.

### Hämta App till din läsplatta

För att kunna använda mikroskopet behöver du ladda ner en app till din läsplatta. Hämta gratisappen UCam Plus från Google play. För att aktivera appen efter nedladdning och installation kommer texten "input key" upp, skriv då in: "12345678". Därefter är din läsplatta redo att kopplas ihop med mikroskopet.

## Ställ in nätverk

Mikroskopet skapar ett eget nätverk för att kommunicera **?**, använd skjutströmbrytaren på med läsplattan. Sätt mikroskopets mode-väljare i läge Wi-Fi mikroskopets ovansida. En gulgrön indikation visar att mikroskopet är startat.

När klargrön LED under antennsymbolen blinkat och mikroskopets belysning är tänd, är det dags att ställa in nätverkskopplingen till din läsplatta.

## Ställ in din läsplatta till mikroskopets nätverk

Öppna läsplattans "Inställningar". Se till att Wi-Fi är på och välj mikroskopets nätverk från listan över tillgängliga nätverk. Leta upp nätverksnamnet: WiFi Camera XXXXXX och anslut. (XXXXXX är en unik kod för varje kamera som gör det möjligt att ansluta flera mikroskop). Om lösenord efterfrågas för att ansluta till nätverket, använd: "12345678" Det kan ta en liten stund för information om mikroskopets nätverk att komma upp beroende på hur många andra Wi-Fi enheter som finns i omgivningen.

Anslutning är klar när mikroskopets klargröna lysdiod börjar blinka under antennsymbolen och att valt nätverk visas med texten "Ansluten" i din läsplattas Wi-Fi inställningar. Den oregelbundna blinkningen visar att kommunikationen till din läsplatta är i gång.

## Öppna appen UCam Plus på din läsplatta

Följande bild visas:



Bildfönstrets funktionsknappar:

Klicka på ikonen:











