

# Intelligent Controller BO-IC400N

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## Bruksanvisning

Information på webbplatsen för Moverio

Tillhandahåller användbara tips och supportinformation.

<https://tech.moverio.epson.com/en/>



I bruksanvisning en som följde med headsetet finns information om försiktighetsåtgärder vid användning av headsetet



# Presentation

---

Den här produkten är en kontroll som ansluter till headset i MOVERIO-seriens smarta glasögon från EPSON och den använder en app till att visa och dela information.

MOVERIO-serien har genomsynliga linser som låter dig skapa din egen värld med förstärkt verklighet (AR, Augmented Reality) som överlagrar bilder på dina faktiska omgivningar.



Kontrollera att din systemprogramvara är uppdaterad innan du använder den här produkten.

➔ **”Systemuppdatering” s. 33**

# Innehåll



<b>Presentation</b> .....	2	Inställningar för Bluetooth .....	22
<b>Säkerhetsinstruktioner</b> .....	5	<b>Sätt i ett SD-kort</b> .....	23
Varningar och försiktighet avseende produkten .....	5	<b>Ansluta headsetet</b> .....	24
Varningar och försiktighetsåtgärder när headsetet används. .	11	<b>Växla lägen</b> .....	25
<b>Anmärkningar om användning</b> .....	12	Lägestyper .....	26
<b>Medföljande artiklar</b> .....	13	Använda styrplattan .....	27
<b>Delarnas namn</b> .....	14	<b>Introduktion till MOVERIO Link Pro</b> .....	28
Fram .....	14	Initiala uppstartsinställningar .....	30
Bak .....	15	Starta MOVERIO Link Pro .....	31
Sida .....	16	<b>Installera appar</b> .....	32
<b>Laddning</b> .....	17	<b>Systemuppdatering</b> .....	33
LED-statusindikator .....	18	Supportinformation .....	33
<b>Stänga av och slå på</b> .....	19	<b>Underhåll</b> .....	34
Slå på .....	19	<b>Felsökning</b> .....	35
Stänga av .....	19	<b>Specifikationer</b> .....	37
<b>Ställa in språk, datum och tid samt tangentbord</b> .....	20	Produktspecifikationer .....	37
Ställa in språk .....	20	Funktioner hos USB Type-C-kontakten .....	39
Ställa in datum och tid .....	21	<b>Immateriella rättigheter</b> .....	40
Ställa in tangentbordet .....	21	<b>Allmän information</b> .....	41
<b>Ställa in Wi-Fi/Bluetooth®</b> .....	22	Lista över säkerhetssymboler och instruktioner .....	44
Wi-Fi-inställningar .....	22	<b>Kontaktlista för Epson-projektor</b> .....	46

## Manualuppsättning




<b>Bruksanvisning</b>	Den här guiden ger information om hur man säkert använder den här produkten, metoder för grundläggande hantering och felsökning. Se till att läsa den här guiden innan du använder produkten.
<b>Startguide</b>	Förklarar användningssätten när den här produkten används för första gången.

### Symboler som används i den här guiden

#### ■ Säkerhetssymboler

 <b>Varning</b>	Den här symbolen indikerar information som, ifall den ignoreras, möjligen kan resultera i allvarlig personlig skada eller till och med i dödsfall om det hanteras vårdslöst.
 <b>Försiktighet</b>	Den här symbolen indikerar information som, ifall den ignoreras, möjligen kan resultera i allvarlig personlig skada eller till och med i dödsfall om den hanteras vårdslöst.

#### ■ Allmänna informationssymboler

	Indikerar procedurer som kan resultera i skada om de inte utförs försiktigt.
[ ]	Indikerar ikoner och menyobjekt som visas på skärmen och namn på produktens knappar.
	Indikerar ytterligare information och saker som är bra att känna till i förhållande till ämnet.
	Indikerar en referens till relaterade ämnen.

# Säkerhetsinstruktioner

För din egen säkerhet, läs dokumenten noggrant för att kunna använda produkten korrekt. Efter att du har läst dokumentationen, förvara den på en säker plats så att snabbt kan läsa i den vid ett senare tillfälle.

## Varningar och försiktighet avseende produkten

### **Varning** Försiktighet vid laddning

Använd en USB-strömadapter som finns i handeln vid laddning. Den ska vara certifierad enligt allmänna säkerhetsnormer och uppfylla de nödvändiga specifikationerna för den här produkten.

Den medföljande USB-kabeln eller en officiellt certifierad USB-kabel ska användas till att ladda. Att använda en kabel som inte har officiell certifiering kan leda till brännskador, explosioner, feelfunktion eller läckage.

Ladda inte när produkten eller kabeln är blöt.

Ladda inte på platser där det bli blött eller där det finns högre nivåer av fuktighet som i exempelvis ett bad- eller duschrum.

Om du behöver ladda efter att den här produkten blivit våt så torka produkten torr från vatten med en torr trasa och låt den sedan torka naturligt innan USB-kabeln ansluts.

### **Varning** Försiktighetsåtgärder för användningsmiljö och användningsförhållanden

Lämna inte den här produkten på platser som kan utsättas för temperaturer utöver det angivna driftområdet eller där det lätt blir varmt, såsom bilar med stängda fönster, direkt solljus eller framför luftkonditionering eller värmeuttag, eller under uppvärmda bord eller futoner. Undvik också platser som utsätts för plötsliga temperaturförändringar. Det kan leda till brand, nedsatt funktion eller att produkten skadas och går sönder.

Använd inte produkten på platser där den kan bli blöt eller utsatt för fuktighet såsom utomhus eller i ett bad- eller duschrum. Annars kan det leda till brand eller elektriska stötar.

Placera inte produkten på platser som utsatts för rök, ånga, hög luftfuktighet eller damm såsom köksbänkar eller nära luftfuktare. Annars kan det leda till brand eller elektriska stötar.

Enligt lagar och förordningar är det förbjudet att titta på produktens skärm eller skärmen till det anslutna headsetet medan du kör bil, motorcykel eller cyklar.



### Varning

#### Försiktighetsåtgärder avseende produkten

---

Låt inte några ledande främmande föremål röra vid USB Type-C-kontakten, microSD-kortplatsen eller hörlursuttaget och placera inte några ledande främmande föremål i anslutningsportarna. Det kan leda till kortslutning, brand eller elektriska stötar.

---

Använd inte en skadad USB-kabel. Vårdslöshet kan resultera i brand eller elektriska stötar.

---

Utsätt inte produkten för kraftigt tryck och skada den inte.

Var noga med att inte slå enheten mot något och låt den inte heller fastna i något, detta är särskilt viktigt när du bär produkten i din ficka. Om du inte undviker detta kan det leda till eldsvåda, brännskador eller personskador på grund av att pekpanelsskärmen, kameraglaslet eller det inbyggda batteriet har skadats.

---

Exponera inte kameralinsen för direkt solljus under en längre tid. Detta kan leda till brand eller explosioner på grund av koncentrerade ljusstrålar från linsen.



- Starta inte upp produkten på hög volym. Plötsliga höga ljud kan leda till hörselnedsättning. Sänk volymen innan du stänger av produkten, och höj gradvis volymen efter att du slagit på produkten.
  - Om du använder förstärkningsfunktionen för headsetets högtalare i Moverio Link/Moverio Link Pro för att lyssna på höga ljud som överskrider den rekommenderade nivån under en längre tid kan din hörsel försämrans.
- 

Använd inte en våt trasa eller lösningsmedel som alkohol, bensin eller thinner för att rengöra den här produkten. Använd dessutom inte heller alkohol, bensin, thinner eller några andra organiska lösningsmedel på pekpanelsskärmen eller den här produktens plasthölje. Att göra så kan leda till elchock eller felfunktion.

---

Förutom när du uttryckligen fått instruktioner om det i bruksanvisningen ska produktens hölje bara öppnas av behörig servicetekniker. Plocka inte heller isär och bygg ej om produkten (inklusive förbrukningsartiklar). Många delar inuti produkten transporterar en hög spänning som kan orsaka brand, elektriska stötar, olyckor eller förgiftning.

---

Tillåt inte att skenet eller strålning från lampan i LED-delen får komma in i ögonen. Var särskilt försiktig så att lampan inte kommer i närheten av spädbarn. Annars kan det leda till synnedsättning.

Dessutom kan plötsligt bländning från lampan orsaka att en skada inträffar.

---

Rör inte vid den här produkten eller USB Type-C-kontakten med blöta händer. Annars kan det leda till brand, brännskador, elstötar osv.

---

Observera följande punkter när alla kontakter sätts i/dras ur.

- Använd inte överdriven kraft som att exempelvis dra i kablarna.
- Sätt in och dra ut rakt i/från kontaktporten.

Ofullständiga och felaktiga anslutningar kan leda till brand, brännskador, elchock osv.

---

Var noga med att använda den USB-kabel som medföljer produkten eller en USB-certifierad produkt till att ansluta USB Type-C-kontakten. Att använda en kabel som inte är USB-certifierad kan leda till brand, elchock eller skada produkten till följd av felaktig ledningsdragnings.

---

Använd för din egen säkerhet inte en konverteringsadapter eller förlängningskabel som finns i handeln när du använder USB Type-C-kontakten.

---

Tryck inte för hårt på pekpanelsskärmen och använd inte spetsiga föremål på den. Om panelen är repig kan det leda till att det uppstår felfunktion eller skada.

---

I följande fall kanske pekskärmen inte fungerar även om du rör vid den. Dessa åtgärder kan också orsaka fel.

- Användning när du bär handskar.
  - Användning när fingrarna är våta av svett eller vatten.
  - Användning när pekpanelsskärmen är våt. Användning i vatten.
  - Användning när en skyddande film eller ett klistermärke är monterat.
  - Användning när ett främmande föremål befinner sig på användningsytan.
- 

Släng inte produkten i en eld och varm inte heller upp produkten. Placera inte antändliga föremål, t ex stearinljus, nära den här produkten. Detta kan leda till värme, brand eller explosioner.



### Varning

#### Försiktighetsåtgärder avseende produktabnormalitet

---

Stäng i följande situationen omedelbart av strömmen (om produkten håller på att laddas så koppla ifrån USB-kabeln för att stoppa laddningen) och kontakta din lokala återförsäljare eller Epsons servicecenter. Om du inte avbryter driften kan resultatet bli brand eller elektriska stötar. Försök inte själv att reparera produkten.

- Om du ser rök eller upptäcker märkliga odörer eller oljud.
- Om vatten eller främmande objekt kommer i kontakt med produkten.

- Om du tappar produkten eller om skalet skadas.
- Om pekpanelsskärmen eller kameraglasat har skadats

---

Sluta använda produkten om själva produkten eller kabeln är skadad. Annars kan det leda till brand eller elektriska stötar.



### Varning

#### Säkerhetsföreskrifter avseende den trådlösa funktionen

---

När du tar med produkten till platser där bruk av elektromagnetiska vågor är förbjuden, såsom i flygplan eller på sjukhus, följ instruktionerna på plats och stäng av produkten eller koppla ifrån Bluetooth eller den trådlösa LAN-funktionen. Använd inte Bluetooth eller den trådlösa LAN-funktionen nära automatiska objekt såsom automatiska dörrar eller brandlarm. Elektromagnetiska vågor kan orsaka elektromagnetiska störningar bland medicinsk utrustning eller göra så att utrustningen går sönder.

---

Observera följande punkter när du använder Bluetooth eller den trådlösa LAN-funktionen i medicinska institutioner.

- Ta inte med den här produkten till rum där operation pågår, intensivvårdsavdelningar, eller hjärtvårdsavdelningar.
- När du är på en avdelning, stäng av produkten eller inaktivera de elektromagnetiska vågorna.

- Stäng av produkten eller inaktivera de elektromagnetiska vågorna om det finns elektrisk medicinsk utrustning i närheten - oavsett vart du befinner dig.
- Följ de regler som stipuleras av de medicinska institutioner som begränsar användningen av enheter som utstrålar elektromagnetiska vågor, eller som förhindrar tillträde till vissa platser med sådana enheter.
- Om produkten har en automatisk påslagning så inaktiverar du den innan du stänger av produkten.

---

Om du har en inopererad pacemaker eller defibrillator, se då till att hålla ett avstånd på minst 22 cm (8,7 tum) mellan implantatet och produkten när du använder Bluetooth eller den trådlösa LAN-funktionen. De elektromagnetiska vågorna kan påverka driften av implanterade pacemakers eller driften av implanterade defibrillatorer. Stäng av den här produkten eller stäng av de elektromagnetiska vågorna om du är på en plats där någon nära dig kan ha en pacemaker, såsom ett fullsatt tåg.

---

När du kommunicerar med produktens trådlösa LAN-funktion (WLAN) eller Bluetooth-funktionen kan det läcka datainformation eller så kan obehörig åtkomst ske, beroende på säkerhetsfunktionsinställningarna. Observera att användaren är ansvarig för att hantera säkerhetsfunktionerna. Epson accepterar inte något ansvar för några dataläckor när kom-



munikationen görs med produktens trådlösa LAN-funktion (WLAN) eller Bluetooth-funktion.

## **Försiktighet** **Försiktighetsåtgärder för användningsmiljö och användningsförhållanden**

---

Använd inte på följande platser.

- Platser som utsätts för värme, exempelvis nära element
  - Platser som utsätts för vibrationer eller stötar
- 

Använd eller förvara inte produkten på platser där temperaturen är för hög eller för låg. Undvik också platser som utsätts för plötsliga temperaturförändringar.

I annat fall kanske produkten inte fungerar korrekt.

---

Placera inte produkten nära högspänningskablar eller magnetisera-de föremål. I annat fall kanske produkten inte fungerar korrekt.

---

Var, när underhåll utförs, noga med att stänga av produkten och koppla ifrån alla kablar. Annars kan det leda till elektriska stötar.

---

Sluta ladda batteriet om laddningen inte avslutas inom den angivna tidsramen. Fortsätter du ladda kan det leda till vätskeläckage, hetta, explosioner eller brand.

## **Försiktighet** **Försiktighetsåtgärder avseende produkten**

---

Observera att produkten kan bli varm vid längre tids användning eller när den laddas. Tillåt inte heller att produkten har kontakt med din hud för länge, även när du bär produkten, eftersom det kan leda till ytliga brännskador.

---

På samma sätt som med datorer, när användare installerar en app eller besöker en webbplats, kan den här enheten bli instabil. Eller så kan känsliga data, som exempelvis information om användarens plats eller personuppgifter som registrerats i enheten, otillåtet läckas över Internet av skadliga tredje parter. Var av den anledningen noga med att kontrollera vem som har utvecklat appen eller webbplatsen du använder och även behandlingsstatusen innan du använder den.

---

Titta inte för länge på den blinkande skärmen. Annars kan kramper eller medvetlöshet inträffa.

---

Se till att inte tappa produkten eller utsätta den för onödigt våld. Om produkten går sönder på grund av en stöt orsakad av att du tappar den, sluta använda produkten. Att fortsätta använda den här produkten kan leda till personskada på grund av glasfragment från pekpanelsskärmen eller kameran.

---

Var försiktig när du hanterar SD-kortplatspinnen när du installerar eller tar bort microSD-kortet. Att röra vid spetsen på SD-kortplatspinnen kan orsaka en skada.

---

Produkten ska enbart användas för de skäl som uppges i manualerna. Andra användningsområden kan leda till personskada.

---

Var noga med att regelbundet säkerhetskopiera dina registrerade data (dokument, filmer, bilder, musikdata och dylikt) till ett externt lagringsmedium som exempelvis ett microSD-kort eller en dator. Epson ska inte hållas ansvariga för förlusten av några data, skador på data eller för uteblivna intäkter som beror på felfunktion, reparation eller annan hantering av den här produkten.

---

Det inbyggda batteriet är en förbrukningsartikel och som sådan omfattas det inte av garantin. Om du bara kan använda produkten en kort stund när batteriet till och med är fulladdat är det dags att byta ut det inbyggda batteriet.

När du byter ut det inbyggda batteriet ska du kontakta din lokala återförsäljare eller ett reparationscenter som anges i slutet av den här guiden.

---



Li-ion

Du kan återvinna använda litium-jon-batterier. För mer information om att återvinna det inbyggda batteriet i den här produkten ber vi dig kontakta din lokala återförsäljare som du finner i "Kontaktlista för Epson-projektor" i slutet av den här vägledningen.

---

---

När produkten ska återvinnas eller kasseras ska detta göras i enlighet med lokala lagar och andra författningar.

---



### Försiktighet

#### Försiktighetsåtgärder avseende vattenbeständighet

---

Produktens vattenbeständighet garanterar inte skydd mot skador eller fel under alla förhållanden. Garantin är ogiltig om det skulle framgå att den nedsatta funktionen har uppstått vid felaktig hantering av produkten och som har orsakats av användaren.

---

Stäng USB Type-C-kontakten (med lucka) och luckan till microSD-kortplatsen ordentligt. Om mindre skräp som exempelvis hår eller sand kommer in i produkten fortsätter den inte att vara vattenbeständig.

---

Låt inte andra vätskor (t.ex. organiska lösningsmedel, tvål, vatten, varmt källvatten och havsvatten) stänka på produkten.

---

Lämna inte produkten på platser som utsätts för fukt, som t.ex. badrum.

---

Om regn eller vatten skulle stänka på produkten, torka då av den med en torr trasa så för som möjligt.

---

## Varningar och försiktighetsåtgärder när headsetet används



### Varning

#### Försiktighetsåtgärder avseende produkten

---

#### <Användning i medicinska tillämpningar>

- 1) Den här produkten och headsetet har inte certifierats som medicinsk utrustning i sådana lagar som akter om medicinska förnödenheter eller medicinsk utrustning.
- 2) Den här produkten och headsetet uppfyller inte medicinsk standard.



### Varning

#### Försiktighetsmått avseende att titta på bilder

---

Bär inte produkten medan du kör bil, åker motorcykel, cyklar eller utför någon annan potentiellt farlig uppgift. Det kan leda till en olycka eller skada.

---

Använd inte denna produkt på instabila platser som t.ex. i trappor eller på höga höjder. Använd inte heller produkten på farliga platser som t.ex nära bearbetningsverktyg, där det finns en hel del trafik, eller där det är mörkt. Det kan leda till en olycka eller skada.



### Försiktighet

#### Försiktighetsåtgärder avseende produkten

---

När headsetets USB Type-C-kontakt ansluts/kopplas från får den inte hanteras med blöta händer eller utsättas för vatten eller damm.

---

Headsetet använder en Si-OLED-skärmpanel (organisk EL-panel). På grund av egenskaperna hos Si-OLED kan du märka inbränning (efterbilder) eller minskning av ljusstyrkan på instrumentpanelen. Det är inte ett fel.

Metoder som kan minska inbränning (efterbilder) och minska luminansen.

- Stäng av headsetets skärm när den inte används. Genom att aktivera inställningen Energispar i den först installerade appen "MOVERIO Link Pro" upptäcker de inbyggda sensorerna när headsetet inte används och stänger av skärmen automatiskt.
- Visa inte samma bild under en längre tid.
- Dölj markörer eller text som alltid visas på samma plats.
- Minska displayens ljusstyrka.
- Gör inte skärmen ljusare än nödvändigt.

## Anmärkningar om användning

---

Var noga med att överväga andra personer när den här produkten används på offentliga platser.

---

Ladda batteriet minst en gång per år även om du inte använder produkten. Om du inte använder produkten under en längre tid kan batteriet försämrats och du kanske inte kan ladda batteriet.

---

Systemprogramvaran för den här produkten kan uppgraderas för att förbättra kvalitet och lägga till nya funktioner. När det inträffar kan driftmetoderna ändras. Var av den anledningen noga med att besöka webbplatsen som framgår på omslaget för att få den senaste informationen om tillagda funktioner och förändringar i driftsätt. Dessutom kan appar som användes på den äldre versionen av systemprogramvaran bli oanvändbara eller orsaka att det uppstår oavsiktliga fel.

---

Epson kan inte hållas ansvarigt för eventuella problem som uppstår på grund av användningen av appar som användaren har installerat. Kontrollera enhetens driftsstatus innan du använder den.

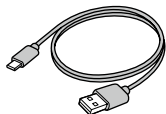
---

## Medföljande artiklar



**BO-IC400N**

➔ "Delarnas namn" s. 14



**USB-kabel**

➔ "Laddning" s. 17



**SD-kortplatspinne**

➔ "Sätt i ett SD-kort" s. 23

# Delarnas namn

## Fram

### Mottagare/högtalare

Matar ut ljud.

### Närhets/belysningssensor

Upptäcker när ansikten kommer nära enheten eller ljusstyrkan hos din omgivning. Täck inte över den här delen med tyg eller dekaleringar.

### ◀ TILLBAKA-knapp

Visar föregående skärm.

### ○ HEM-knapp

Visar startskärmen.

### □ Senaste-knapp

Visar nyligen använda appar.



### LED-indikator

Indikerar statusen på produkten.

➔ "LED-statusindikator" s. 18

### Pekpanelsskärm

Toucha med fingret för att hantera produkten. När du växlar lägen fungerar den här som en styrplatta och så vidare.

➔ "Använda styrplattan" s. 27

### Sändare/mikrofon

Matar in röstljud.

## Bak

### LED-lampor

Kan användas som blix till kameran eller som en LED-lampa.

### Mikrofon

Använd den när du ringer eller använder en högtalartelefon.  
Var noga med att inte täcka över mikrofonen när du använder den.

### Remfäste

När en rem används förs den igenom den här delen.

### Kamera

Ta foton eller filma videor.

### Högtalare

Matar ut ljud.

Denna port används inte.



## Sida

### Strömbrytare

Slår på eller av strömmen.

➔ "Stänga av och slå på" s. 19



### Växlingsknapp

Växlar läget.

➔ "Växla lägen" s. 25

Håll ned den för att aktivera knapplåsfunktionen. Håll ned den igen för att avaktivera knapplåsfunktionen.



### Hörlursuttag

Du kan ansluta hörlursmikrofoner som hittas i butik. Använd hörlursmikrofoner som överensstämmer med CTIA-standard.



### Volymknappar

Justerar volymen.

### USB Type-C-kontakt (med lucka)

Den har stöd för USB 2.0 så att du kan ansluta och ladda kringutrustning som ansluts med USB, exempelvis en mus eller ett tangentbord.

➔ "Laddning" s. 17

➔ "Funktioner hos USB Type-C-kontakten" s. 39

### microSD-kortplats

Sätt i ett kommersiellt tillgängligt microSD-kort.

➔ "Sätt i ett SD-kort" s. 23

### Kortplatspinnehål

För in SD-kortplatspinnen här för att öppna microSD-kortplatsen.



### USB Type-C-kontakt (för headsetanslutningar)

Ansluter USB Type-C-kabeln till ditt headset. Den har stöd för USB 2.0/USB 3.0 som låter dig överföra data och ladda enheter.

➔ "Laddning" s. 17

➔ "Funktioner hos USB Type-C-kontakten" s. 39



# Laddning

Ladda batteriet genom att ansluta den medföljande USB-kabeln till en USB-strömadapter som är tillgänglig i handeln.

Laddningen tar ungefär 3 timmar vid följande förhållanden.

- Stäng av den enhet som ska laddas
- Anslut till USB Type-C-kontakten (för headsetanslutningar) för att ladda
- Använd en USB-strömadapter med uteffekten 5 V/2 A

## 1 Anslut enheten till en USB-strömadapter.

Anslut enheten till en USB-strömadapter med den medföljande USB-kabeln.

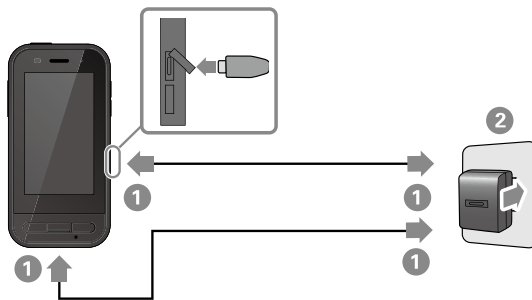
Laddningskapaciteten varierar beroende på vilken kontakt som ska anslutas.

- USB Type-C-kontakt (för headsetanslutningar): Upp till 1,5 A (beroende på den anslutna strömadaptern)
- USB Type-C-kontakt (med lucka): Max 0,5 A

## 2 Koppla in USB-strömadaptern.

LED-indikatorn tänds.

Om ditt batteri är helt dött så tänds inte LED-indikatorn förrän efter att du laddat en stund. Ladda i åtminstone 30 minuter och anslut sedan USB-kabeln igen.








Du kan minska laddningstiden genom att använda en USB Type-C-kabel och en USB Type-C-strömadapter som har stöd för strömförsörjning (PD, Power Delivery).

## LED-statusindikator

Indikerar statusen för produkten med färger och vilka LED som är tända.

(LED-indikatorn ger en fingervisning om återstående batterikapacitet.)

: Blinkar : Tänd : Av

Indikator	Status	Batteriladdningsstatus
	Arbetar	10 % eller mer
 (röd)	Arbetar	Mindre än 10 %
 (grön)	Laddning	90% eller mer
 (gul)	Laddning	10 till 89 %
 (röd)	Laddning	Mindre än 10 %

## Stänga av och slå på

### Slå på

Produkten är inte fulladdad vid köpet.

Ladda före användning.

➔ "Laddning" s. 17

- 1 Håll ned strömbrytaren i minst två sekunder.



### Stänga av skärmen medan produkten är aktiverad (Viloläge)

Tryck snabbt på strömbrytaren för att gå över till viloläge. Tryck kort på strömbrytaren igen för att väcka produkten ifrån viloläget.

### Stänga av

- 1 Håll ned strömbrytaren i minst två sekunder.



Välj  från menyn som visas till höger på skärmen.

Strömmen stängs av.




- Om driften är instabil kan du framtvinga omstart för en enhet genom att hålla ned strömbrytaren under minst 12 sekunder.
- Tvinga inte enheten att starta om i andra fall än om den är instabil vid användning. Lagrade data och inställningar kan förloras.

# Ställa in språk, datum och tid samt tangentbord

## Ställa in språk

Ställ in det språk du vill använda.


Om du vill använda produkten med den engelska standardinställningen behöver du inte utföra följande åtgärder.

- 1 Tryck på [  ] på listskärmen APPAR.
- 2 Välj [System] - [Languages & input].
- 3 Välj [Languages].
- 4 Välj [+ Add a language].
- 5 Välj det språk du vill använda.
- 6 På skärmen [Languages] drar du [ = ] till höger om det språk du vill använda för att flytta det till överst.



### Ställa in datum och tid

Ställ in datum och tid enligt din region.

- 1 Tryck på [  ] på listskärmen APPAR.
- 2 Välj [System] - [Datum och tid].
- 3 Aktivera [Använd nätverkets tid].
- 4 Ställ in din region i [Tidszon].




Om du inte är ansluten till internet, inaktivera [Använd nätverkets tid] och ställ sedan in [Datum] och [Tid] manuellt.

### Ställa in tangentbordet

Ställ in det tangentbord du vill använda.

Du kan välja Android-tangentbordet eller iWnn IME.


- 1 Tryck på [  ] på listskärmen APPAR.
- 2 Välj [System] - [Språk och inmatning].
- 3 Välj [Virtuellt tangentbord].
- 4 Välj [Androids tangentbord] eller [iWnn IME].
- 5 Ställ in språk och så vidare.

### Wi-Fi-inställningar

Konfigurera Wi-Fi så att produkten kan ansluta till Internet över ett trådlöst nätverk.

Kontrollera följande innan du ställer in.

- SSID (nätverksnamnet) för det trådlösa LAN-anslutningspunkten eller allmänna trådlösa LAN-tjänsten du vill ansluta till.
- Lösenordet och säkerhetssystem för att ansluta till nätverket om säkerhet har aktiverats.

- 1 Tryck på [  ] på listskärmen APPAR.
- 2 Välj [Nätverk och internet] - [Wi-Fi] och ställ sedan in [Wi-Fi] till på.  
Tillgängliga SSID:er (nätverksnamn) visas.
- 3 Välj det SSID (nätverksnamn) som du vill ansluta till och ange [Lösenord] för att sedan trycka på [ANSLUT].


### Inställningar för Bluetooth

Du måste välja inställningar för Bluetooth för att tillåta att produkten ansluter trådlöst till enheter som har aktiverat Bluetooth.

Kontrollera följande innan du ställer in.

- Bluetooth-enheten måste vara i parkopplingsläge (se bruksanvisningen som följer med din Bluetooth-enhet för mer information om parkoppling).
- Bluetooth-enheten har stöd för de profiler som enheten har stöd för.

➔ "Produktspecifikationer" s. 37

- 1 Tryck på [  ] på listskärmen APPAR.
- 2 Välj [Anslutna enheter] > [Parkoppla en ny enhet].  
Tillgängliga enheter visas.
- 3 Välj den enhet som du vill ansluta till och parkoppla med.



Du kan behöva skriva in en parkopplingskod beroende på vilken enhet du ansluter till.



## Sätt i ett SD-kort

Följande SD-kort stöds av enheten.

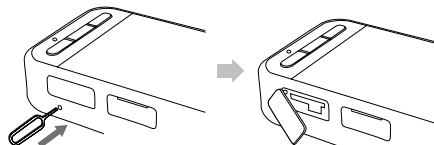
- microSD-kort (2 GB max.)
- microSDHC-kort (32 GB max.)
- microSDXC-kort (2 TB max.)

\* Inget SD-kort är inkluderat med den här produkten.

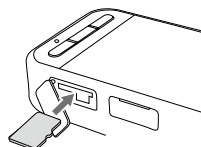
Du kanske inte kan använda SD-kort som formaterats på andra enheter. Följ nedan steg för att formatera kortet. Observera att alla data på SD-kortet raderas när du formaterar kortet.

- 1 Tryck på [  ] på listskärmen APPAR.
- 2 Välj [Lagring] och välj sedan [SD-kort] från [Bärbar lagringsenhet].
- 3 Tryck på [  ] högst upp på skärmen [SD-kort] och välj sedan [Lagringsinställningar].
- 4 Välj [Formatera] eller [Formatera som internminne] för att formatera SD-kortet.

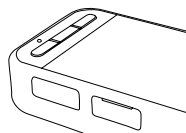
- 1 För in SD-kortplatsspinnen i kortplatspinnehålet för att öppna microSD-kortplatsens lucka.



- 2 Sätt i microSD-kortet.



- 3 Stäng microSD-kortplatsens lucka.

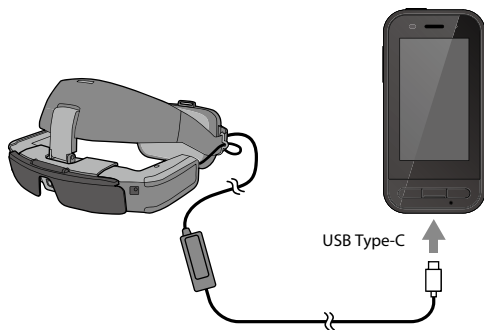


## Ansluta headsetet

Anslut headsetkabeln till USB Type-C-kontakten (för headsetanslutningar) på enheten.

Genom att trycka på växlingsknappen kan du växla kombinationen för headsetbilden och enhetens skärmvisning.

➔ "Växla lägen" s. 25



- Information om hur headsetet ska bäras finns i bruksanvisningen som följde med headsetet.
- Du behöver en kompatibel app för att använda den sensor/kamera som är inbyggd i headsetet.

\* Funktioner med stöd kan ändras beroende på systemprogramvaruversionen som används. Se följande webbplats för funktioner som stöds av den senaste versionen av systemprogramvaran.

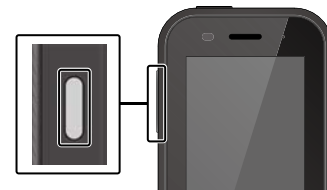
<https://tech.moverio.epson.com/en/>



# Växla lägen

Den här enheten har två lägen och du kan växla mellan dessa lägen genom att trycka två gånger på växlingsknappen som finns till vänster på enheten.

I styrplatteläget kan du använda pekpanelsskärmen som en styrplatta.



<Exempel på växling>



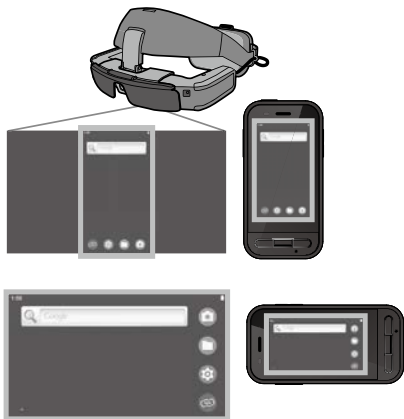
\* När du växlat lägen kan du starta den app du vill använda.

\* När du är i styrplatteläget och använder appen ska det inte göras någon lägesväxling eller anslutning/frånkoppling av headsetet. Om du växlar lägen eller ansluter/tar bort headsetet under tiden du använder appen kan appen stängas och data gå förlorade. Epson ansvarar inte för återställning av några förlorade data, skador som uppstått eller för uteblivna intäkter som uppstår vid en sådant tillfälle.

\* Funktioner med stöd kan ändras beroende på systemprogramvaruversionen som används. Se följande webbplats för funktioner som stöds av den senaste versionen av systemprogramvaran.  
<https://tech.moverio.epson.com/en/>

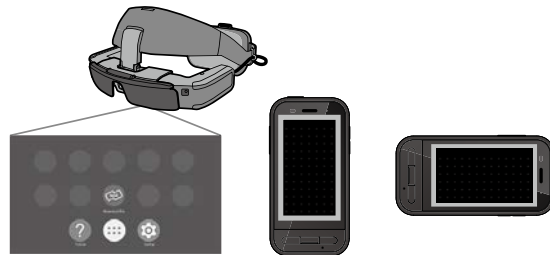
## Lägestyper

### Speglingsläge



Samma skärm visas på headsetet och på enheten.

### Styrplatteläge



Använd det här läget när du vill använda enhetens pekpanelsskärm som en styrplatta.

Bilder visas bara i headsetet.

➔ "Använda styrplattan" s. 27



- Senaste-knappen är inte tillgänglig i styrplatteläget.
- Vissa appar startar inte i styrplatteläget.

## Använda styrplattan

När du växlar till styrplatteläget fungerar enhetens pekpanelsskärm som en styrplatta.

När du rör vid styrplattan med ditt finger så visas en markör på skärmen och du styr enheten med den markören.

### Tryck

Flytta markören till en ikon eller visat objekt och tryck sedan på styrplattan. Det startar applikationer, väljer objekt och så vidare.



### Dra

Rör din styrplatta i ungefär en sekund för att välja ikonen eller visa objektet och dra sedan ditt finger på styrplattan för att flytta det. Det här flyttar på ikoner, rullar eller ändrar skärmen och så vidare.



### Svep

Svep med ditt finger med en sidorörelse eller utför en svepande rörelse med två fingrar.



### Svep isär

Förstora skärmstorleken genom att föra isär två fingrar.



### Kläm ihop

Förminska skärmstorleken genom att föra ihop två fingrar.



## Introduktion till MOVERIO Link Pro

Appen "MOVERIO Link Pro" kan du använda till att göra ett antal olika inställningar för headsetet. De funktioner som är tillgängliga i MOVERIO Link Pro kan skilja sig åt beroende på produktens systemprogramversion. Det finns också vissa funktioner som inte kan användas när ett annat headset än BT-45C är anslutet. Följande beskriver de huvudsakliga funktionerna.

Funktion	Inställning	Beskrivning
<b>Justera ljusstyrka</b>	Justera med ett skjut-reglage	Justera ljusstyrkan på headsetets skärm.
<b>Energispar</b>	Av/på	När det här är inställt till På blir skärmen mörk efter 10 sekunder om det inte utförs några åtgärder på enhetens skärm. Skärmen stängs om headsetet är stilla under 60 sekunder eller längre.
<b>3D-display</b>	Av/på	När det här är inställt till På visas headsetets skärm som 3D.
<b>Automatisk justering av ljusstyrka</b>	Av/på	När det här är inställt till På justeras ljusstyrkan på headsetets skärm automatiskt för att passa ljusstyrkan i dina omgivningar.
<b>Tryck för att dölja bilder</b>	Av/på	När det här är inställt till På så pausas filmer när du trycker på den vänstra sidan av headsetet två gånger, med två fingertoppar (ljudet stoppas inte). Tryck två gånger, med två fingertoppar, på den vänstra sidan igen för att starta filmen igen.
<b>Varning för användning i rörelse</b>	Av/på	När det här är inställt till På visas det en popup-avisering när du ansluter headsetet. Det innebär en varning om att vara i rörelse under tiden som du bär headsetet.
<b>Visningsavstånd</b>	Justera med ett skjut-reglage	Justerar avståndet som headsetbilden visas på.

Funktion	Inställning	Beskrivning
<b>Ljudutgång för headset</b>	Uttag för headsethögtalare/hörlurar	Växlar ljudutgångsdestinationen för headsetet.
<b>Tillåta volymförstärkning för headsethögtalare</b>	Tillåt/avvisa	Gör att du kan använda volymförstärkningsfunktionen för headsetets högtalare.
<b>Volymförstärkningskontroll för headsetets högtalare</b>	Ange ett värde	Här kan du ändra volymförstärkningsnivån för headsetets högtalare.

## Initiala uppstartsinställningar

### Kontrollerar din licens

Efter köpet behöver du trycka på ikonen MOVERIO Link Pro på listskärmen APPAR. Licensavtalet för MOVERIO Link Pro visas på skärmen.

Innan du kan använda MOVERIO Link Pro måste du markera Programvarulicensen och godkänna villkoren i avtalet.



### Ställa in appbehörigheter

När du godkänt licensavtalet ser du en skärm med varning/försiktighetsanvisningar som följs av innehållsförteckning och till sist skärmen Appbehörigheter.

På den skärm som visas när du trycker på [Inställningsskärm] ska appen MOVERIO Link Pro aktiveras. Använd, efter att du gjort den inställningen, TILLBAKA-knappen på enheten för att gå tillbaka till skärmen Appbehörigheter.



### Starta MOVERIO Link Pro

När du ansluter headsetet visas startskärmen och även ett popup-varningsmeddelande om att vara i rörelse när du bär headsetet. Tryck på [OK] eller [Stäng] för att starta appen MOVERIO Link Pro.

När appen har startats: Svep nedåt från den här enhetens skärms överkant för att visa menyskärmen i MOVERIO Link Pro. Du kan göra ett antal olika inställningar på den här skärmen.



Justera ljusstyrka

Inställningar



Du kan även justera ljusstyrkan genom att trycka på växlingsknappen till vänster på enheten och sedan använda volymknapparna.



Appen MOVERIO Link Pro stängs när du kopplar ifrån headsetet.



Tryck på appikonen för MOVERIO Link Pro på listskärmen APPAR för att visa skärmen med självstudier. Du kan lära dig hur du använder appen och även få mer utförlig information om alla funktioner.



# Installera appar

Följ nedan steg för att installera appar med hjälp av apk-filen.

.....

## 1 Spara appen (apk-filen) som du vill installera på SD-kortet eller direkt på BO-IC400N.



När en dator ansluts till enheten ska den anslutas till USB Type-C-kontakten (för headsetanslutningar).

Svep därefter nedåt från den här enhetens skärms överkant för att öppna skärmen [USB-inställningar] och gör sedan följande inställningar.

- [USB styrs av]: [Den här enheten]
- [Använd USB för]: [Filöverföring]

.....

## 2 Tryck på [ Filer ] på listskärmen APPAR.

.....

## 3 Tryck på appen (apk-filen) som du sparar.

.....

## 4 Följ instruktionerna på skärmen för att installera appen.

.....



# Systemuppdatering

Denna produkt levereras med en inbyggd uppdateringsfunktion för systemet. Uppdatera vid behov till den senaste systemprogramvaran innan den här enheten används. Följ nedan steg för att uppdatera systemet.

## 1 Kontrollera att enheten är ansluten till Internet.

När det finns en systemprogramvaruuppdatering visas en avisering högst upp på skärmen.

## 2 Välj [Hämta] och följ sedan instruktionerna på skärmen för att genomföra systemuppdateringen.



- Följ nedan steg om du vill ändra tiden då enheten söker efter systemprogramvaruuppdateringar. Listskärmen APPAR, [⚙️] > [System] > [Avancerat] > [Systemuppdatering] > [Inställningar] > [Sök efter uppdateringar]
- Du kan även uppdatera systemprogramvaran manuellt. Listskärmen APPAR, [⚙️] > [System] > [Avancerat] > [Systemuppdatering] > [Kontrollera nu].

## Supportinformation

Besök följande webbplats för att få information om apputveckling och systemuppdateringar för den här enheten.

<https://tech.moverio.epson.com/en/>

# Underhåll

## Rengöring av laddningskontakterna

- Om laddningskontakterna på den här enheten är smutsiga eller om det finns främmande föremål som fastnat på dem kanske du inte kan ladda eller använda enheten korrekt. Koppla ifrån USB-strömadaptern och USB-kabeln. Torka bort eventuell smuts med en torr trasa eller en tops. Vi rekommenderar att du rengör laddningskontakterna regelbundet (var tredje månad).

### **Försiktighet**

- Se till att du inte skadar laddningskontakterna med fingret eller med ett hårt föremål.
- Utsätt inte laddningskontakterna för vatten. Använd en torr trasa eller en bomullspinne vid rengöring av laddningskontakterna.

# Felsökning

Om du misstänker att ett fel har uppstått, kontrollera följande.

## Produkten är inte påslagen

- Kontrollera att produkten är fulladdad.
- Om ditt batteri är dött så tänds inte LED-indikatorn förrän efter att du laddat en stund. Ladda i åtminstone 30 minuter och anslut sedan USB-kabeln igen.

### ➔ "Laddning" s. 17

- Tryck på strömbrytaren i två sekunder. När uppstarten börjar visas startskärmen. När uppstarten är slutförd visas startskärmen.

### ➔ "Slå på" s. 19

- Om laddningen inte kan utföras eller åtgärder inte svarar, håll ned strömbrytaren i minst 12 sekunder för att tvinga enheten att starta om.


### ➔ "Stänga av" s. 19

- Kontakta Epson eller ditt lokala Servicecenter om du glömmet lösenordet till skärmlåset. Om systemprogramvaran behöver installeras om återgår

enheten till den status den hade vid tidpunkten för inköpet.

- Om produkten blir för varm på grund av långvarig användning eller på grund av att du befinner dig i en varm miljö stoppas batteriladdningen och produkten kan av säkerhetsskäl stängas av. Vänta tills produkten har svalnat och slå sedan på den igen.

## Kan inte se filmer eller höra något ljud

- Om du inte kan se filmerna i ditt headset är det möjligt att funktionen Tryck för att dölja bilder är aktiverad. För att ta bort den inställningen så trycker du två gånger, med två fingertoppar, på headsetets vänstra sida.
- Om filmer oavsiktligt döljs så stäng av funktionerna Tryck för att dölja bilder och Energispar i  i den förinstallerade appen "MOVERIO Link Pro".
- Använd hörlurarnas mikrofon för att spela in ljud. Du kanske inte kan använda den på grund av utbytt mikrofonhörlur eller standard mikrofonhörlur.

### Bilderna är suddiga

- Stäng appen som du använder och starta om enheten.
- 2D- eller 3D-displayen kanske inte är lämplig för de bilder som visas. Växla mellan 2D eller 3D i den förinstallerade appen "MOVERIO Link Pro".

### Det går inte använda enhetens funktioner

- När du håller ned växlingsknappen aktiveras knapplåsfunktionen och du kan inte använda enhetens funktioner. Håll ned växlingsknappen igen för att släppa upp tangentlåset.
- Enheten kan ha gått in i viloläge. Tryck snabbt på strömbrytaren för att väcka produkten från viloläge.

### Kan inte ansluta till nätverket

- Kontrollera att du kan komma åt den trådlösa LAN (Wi-Fi)-miljön där du använder produkten.
- Kontrollera att produktens nätverksinställningar är korrekta. Kontakta din nätverksadministratör för mer information.

# Specifikationer

## Produktspecifikationer

Följande specifikationer är aktuella från och med mars 2022. Observera att de kan ändras utan föregående meddelande.

Modellnummer	BO-IC400N
Externa mått	B 55 x D 110 x H 23 mm (2,16 x 4,33 x 0,90 tum) (exklusive utskjutande delar)
Vikt	Ung. 180 g (6,35 uns)
Processor	Qualcomm® Snapdragon XR1
OS	Android™ 10
Pekpanelsskärm	2,95 tum, 480 x 854, flertryckskapacitanssystem med AF-beläggning
Minne	4GB
Lagring	64GB
Externt minne	microSD (2 GB max.), microSDHC (32 GB max.), microSDXC (2 TB max.)
Driftstemperatur	5 till 35°C (41 till 95°F), luftfuktighet 20 till 80% (ingen kondens)
Förvaringstemperatur	-10 till 60°C (14 till 140°F), luftfuktighet 10 till 90% (ingen kondens)
Märkutsättning/ström	5V/2A
Batteri	3,8 V (litiumpolymerbatteri), 3400 mAh, 13 Wh
Laddningstid	Cirka 3 timmar (vid laddning via USB Type-C-anslutningen (för headsetanslutningar) med hjälp av en 5V/2A nätadapter med enheten avstängd)
Kamera	Ung. 13 miljoner pixlar, CMOS 1/3,06 tum med autofokus och blix-LED
Frekvensband	IEEE802.11 a/b/g/n/ac, 2 x 2 dubbla band, kryptering (WEP/WPA/WPA2)

Bluetooth	Standard	ver5.0
	Profiler	Klassisk Bluetooth (A2DP 1.3/AVRCP 1.3/HSP 1.2/HID 1.0/PAN PANU/PAN NAP/OPP 1.2.1/SPP), Bluetooth LE (SCPP/HOGP)
Filmformat som stöds		MPEG-2, MPEG-4, H.263, H.264, H.265 (HEVC), VP8, VP9
Stillbildaformat som stöds		BMP, GIF, JPEG, PNG, WebP, HEIF
Stödda ljudformat		AAC, HE-AAC, AMR, FLAC, MP3 (8 to 320 kbps) CBR/VBR, Vorbis, WAV, Opus
Satellitnavigeringssystem		GPS/GLONASS/Galileo/QZSS/BDS
Damm- och vattenbeständighet		IP52
Anslutningsportar		USB Type-C-kontakt (för headsetanslutningar), USB Type-C-kontakt (med lucka) <b>➔"Funktioner hos USB Type-C-kontakten" s. 39</b>
Ljud		Mikrofon, mottagare, högtalare (0,5 W), 3,5 mm ljuduttag (hörlurar med mikrofon som uppfyller CTIA-standarderna)*
Användargränssnitt		Strömbrytare, Volymknappar, TILLBAKA-knappen, HEM-knappen, Senaste-knappen, Växlingsknappen
Sensorer		Geomagnetisk sensor, accelerometersensor, gyroskopsensor, belysningssensor, närhetssensor.

\* Funktionerna kan bli begränsade när en adapterkontakt används.

## Funktioner hos USB Type-C-kontakten

	USB Type-C-kontakt (för headsetanslutningar)	USB Type-C-kontakt (med lucka)
Videoutgång (kompatibel med DP Alt-läge)	✓	-
Laddning	✓	✓
USB 2.0 dataöverföring	✓	✓ *
USB 3.0 dataöverföring	✓	-

\* USB Type-C-kontakten (med lucka) kan endast anslutas till enheter som en mus, ett tangentbord, ett USB-minne eller ett mobilbatteri. Anslut värdenheten, som exempelvis en dator, till USB Type-C-kontakten (för headsetanslutningar)



När två USB Type-C-kontakter används på samma gång behöver du först ansluta till USB Type-C-kontakten (för headsetanslutningar).

# Immateriella rättigheter

"EPSON" är ett registrerat varumärke som tillhör Seiko Epson Corporation. "EXCEED YOUR VISION" och dess tillhörande logotyp är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Seiko Epson Corporation.



microSD-logotypen, microSDHC-logotypen, microSDXC-logotypen är varumärken som tillhör SD-3C, LLC.

Wi-Fi® och Miracast™ är varumärken som tillhör Wi-Fi Alliance.

Bluetooth®-ordmärket och logotypen är registrerade varumärken som tillhör Bluetooth SIG, Inc. och Seiko Epson Corporation använder dessa märken under licens.

USB Type-C™ är ett varumärke som tillhör USB Implementers Forum.

Google och Android är varumärken som tillhör Google LLC.

Den här produkten är utrustad med iWnn IME från OMRON SOFTWARE Co., Ltd.  
iWnnIME© OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2022 Alla rättigheter förbehållna.

## ACCESS NetFront™ Browser BE

Denna produkt är utrustad med NetFront Browser från ACCESS CO., LTD.

ACCESS, ACCESS-logotypen och NetFront är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör ACCESS CO., LTD. i Japan, USA och/eller andra länder och regioner.

© 2022 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.

Andra produktnamn som används häri är endast i syfte att identifiera och kan vara varumärken som respektive ägare innehar. Epson frånsäger sig alla som helst rättigheter i de märkena.


---

### MJUKVARULICENSER FÖR ÖPPEN KÄLLKOD

Programvaran ägs av Epson men den här produkten använder också en öppen källkod.

Nedan ges upplysningar om programvara med den öppna källkoden som används i den här produkten.

1. Den här produkten inkluderar programvara med öppen källkod i enlighet med vardera programs licensvillkor.

- Programvaran med öppen källkod är utan garanti; men om en nedsatt funktion (inklusive fel som orsakats av programvaran) skulle uppstå hos denna produkt, så påverkas inte garantivillkoren.
2. Vi tillhandahåller programvara med öppna källkoder. Om du önskar få tag på ovan nämnda källkod, besök "<http://www.epson.com>" och kontakta din regions kundtjänst. Vi tillhandahåller källkoden i fem (5) år efter att den här produkten upphört. Du ska följa licensvillkoren för varje programvara med öppen källkod.
  3. Programvara med öppen källkod är UTAN GARANTI och även utan den underförstådda garantin om SÄLJBARHET OCH LÄMPLIGHET FÖR ETT BESTÄMT SYFTE. Se licensavtalen för varje programvara med öppen källkod för mer information, vilket beskrivs i produkten.
  4. Du kan se den fullständiga texten i licensavtalet genom att trycka på  på listskärmen APPAR och sedan välja [Om mobilen] > [Juridisk information] > [Licenser från tredje part].



## Allmän information

Anmärkningar om anslutning till tredjepartsenheter som finns tillgängliga i handeln.

Vi ber er observera att vi inte kan garantera anslutning till tredjepartsenheter som finns tillgängliga i handeln. Vid anslutning till tredjepartsenheter som finns tillgängliga i handeln ansvarar Epson inte för förlusten av data, skador på data eller för utebliven vinst som uppstår vid en sådant tillfälle.

Information angående Trådlöst LAN

Använd inte den Trådlösa LAN-funktionen i Frankrike såvida du inte är utomhus. Om du inhandlar den här produkten utanför Nordamerika och Taiwan, var vänlig observera att den här produkten utstrålar trådlösa LAN elektromagnetiska vågor på kanalerna 1 till 13. Använd därför inte den trådlösa LAN-funktionen i Nordamerika och Taiwan där de trådlösa LAN-kanalerna begränsas till 1 till 11 av den Trådlösa Telegrafiflagen. Följ lokala lagar och förordningar när du använder produkten i andra regioner.

Bestämmelser i den Trådlösa Telegrafiflagen


Följande handlingar förbjuds av den Trådlösa Telegrafiflagen

- Modifiering och demontering (vilket inkluderar antennen)
- Att ta bort överensstämmelseetiketten
- Användningen av 5 GHz bandbredd LAN utomhus

Begränsning av användning

Den här produkten är tillverkad med beaktande av försäljningslandet. När du använder produkten utanför ditt försäljningsland, kontakta ditt närmsta supportcenter. Om den här produkten används i tillämpningar med funktioner som kräver hög tillförlitlighet, säkerhet och så vidare, exempelvis katastrofförebyggande utrustning och diverse säkerhetsenheter som har direkt samband med driften av flygplan, tåg, skepp, bilar och så vidare, ber vi er beakta säkerhetskonstruktionen i hela systemen för att säkerställa tillförlitligheten och säkerheten hos dessa system. Detta görs till exempel genom att implementera åtgärder för felsäkerhet och redundans när den här produkten används. Eftersom den här produkten inte är avsedd att användas i tillämpningar som kräver hög tillförlitlighet och säkerhet, exempelvis utrustning till luftfartyg, nätlinjekommunikationsutrustning, kärnenergidriven styrutrustning, medicinsk utrustning och så vidare, ber vi dig överväga lämpligheten i att använda den här produkten för någon av dessa tillämpningar.

Symboler sådana som certifiering av efterlevnad av teknisk standard (symboler för teknisk efterlevnad)

Du kan kontrollera symbolerna för teknisk efterlevnad genom att trycka på [] på listskärmen APPAR och sedan välja [Om mobilen] > [Föreskriftsetiketter].

### Information om Frekvens

Denna enhet fungerar på samma frekvensband som industriella, vetenskapliga och medicinska enheter som mikrovågsugnar och mobil identifiering av objekt (RFID-system) (licensierade radiostationer, amatör och olicensierade lågspännings radiostationer, (härefter "andra radiostationer")) som används i fabrikers produktionslinjer.

1. Innan du använder den här produkten, se till att det inte finns några "andra radiostationer" verksamma i din omgivning.
2. Om den här produkten skapar RF-interferens mellan produkten och "andra radiostationer", flytta genast till en ny plats, sluta använda produkten och kontakta din lokala återförsäljare för att fråga om råd för att förhindra störningar (till exempel gällande upprättandet av partitioner).
3. I tillägg till detta; när störningar från skadliga radiovågor uppstår mellan produkten och "andra radiostationer", kontakta din lokala återförhandlare.

### Försiktighet

- (1) Det är strängt förbjudet att återge hela eller delar av den här manualen utan att i förväg ha inhämtat godkännande.
- (2) Innehållet i den här vägledningen blir föremål för ändring utan att det meddelas i förväg.
- (3) När den här guiden skapades var det med stor omsorg; om du har några frågor eller hittar några fel, utelämnanden och så vidare i den här vägledningen ber vi dig kontakta oss omedelbart.
- (4) Oavsett punkt 3 accepterar vi inte något ansvar för utfallet av användningen av den här produkten.
- (5) Vi accepterar inte något ansvar för skada eller felfunktioner och så vidare som inträffar till följd av att innehållet i den här vägledningen ignorerats, den här produkten hanterats felaktig, eller reparationer eller modifikationer som utförts av en tredje part annan än Epson eller ett företag utsett av Epson (se "Kontaktinformation").
- (6) Vi accepterar inte något ansvar för felfunktioner som inträffar på grund av att tillvalsdelar, förbrukningsartiklar eller reservdelar andra än äkta Epson-produkter eller Epsons-certifierade produkter installerats.
- (7) Illustrationerna och skärmbilderna som används i den här guiden kan avvika från den faktiska enheten eller skärmbilderna.

CE  
FÖRSÄKRAN om ÖVER-  
ENSSTÄMMELSE



Syftet med WLAN-funktionen är att ansluta till en 2,4 GHz anslutningspunkt.

Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive

Manufacturer: SEIKO EPSON CORPORATION

Address: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan

Telephone: 81-266-52-3131

<http://www.epson.com/>

Importer: EPSON EUROPE B.V.

Address: Atlas Arena, Asia Building Hoogoorddreef 5, 1101 BA Amsterdam Zuidoost

The Netherlands




Telephone: 31-20-314-5000




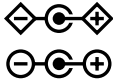

<http://www.epson.eu/>





---

## Lista över säkerhetssymboler och instruktioner

Följande tabell visar vad säkerhetssymbolerna som hittas på utrustningen betyder.

Nr.	Symbolmärke	Godkända standarder	Beskrivning
1		IEC60417 No.5007	"PÅ" (ström) För att påvisa anslutning till elnätet.
2		IEC60417 No.5008	"AV" (ström) För att påvisa att det inte finns någon anslutning elnätet.
3		IEC60417 No.5009	Vänteläge För att identifiera omkopplaren eller omkopplarens position avseende vilken del av utrustningen som är påslagen för att kunna försätta den i vänteläget.

Nr.	Symbolmärke	Godkända standarder	Beskrivning
4		ISO7000 No.0434B IEC3864-B3.1	Försiktighet För att identifiera allmän försiktighet när produkten används.
5		IEC60417 No.6042 ISO3864-B3.6	Försiktighet, risk för elektrisk stöt För att identifiera att utrustningen medför en risk för elektriska stötar.
6		IEC60417 No.5957	Endast för inomhusbruk För att identifiera elektrisk utrustning som är utformad för att endast användas inomhus.
7		IEC60417 No.5926	Polaritet för likströmsanslutning För att identifiera de positiva och negativa anslutningarna (polariteten) på en del av utrustningen som en likströmsförsörjningskälla kan vara ansluten till.
8		IEC60417 No.5017	Jord För att identifiera en jordanslutning (jord).

Nr.	Symbolmärke	Godkända standarder	Beskrivning
9		IEC60417 No.5032	Växelström Märkplåten på utrustningens märkplåt indikerar att utrustningen endast är lämplig för växelström; för att identifiera relevanta terminaler.
10		IEC60417 No.5031	Likström Märkplåten på utrustningens märkplåt indikerar att utrustningen endast är lämplig för likström; för att identifiera relevanta terminaler.
11		IEC60417 No.5172	Klass II-utrustning För att identifiera utrustning som uppfyller säkerhetskraven som specificerats för Klass II-utrustning i enlighet med IEC 61140.
12		ISO 3864	Allmänt förbud För att identifiera åtgärder eller arbetsoperationer som är förbjudna.

Nr.	Symbolmärke	Godkända standarder	Beskrivning
13		ISO 3864	Kontaktförbud För att indikera att det kan leda till skada att röra en specifik del av utrustningen.
14		IEC60417 No.5266	Vänteläge, delvis vänteläge För att indikera att delar av utrustningen är i vänteläge.

# Kontaktlista för Epson-projektor

Adresslistan är aktuell från och med april 2022.

En uppdaterad lista finns på respektive webbplats nedan. Om du inte finner det du behöver på någon av dessa sidor kan du gå till Epsons hemsida: [www.epson.com](http://www.epson.com).

## EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA

### ALBANIA

ITD Sh.p.k.

<http://www.itd-al.com>

### AUSTRIA

Epson Deutschland GmbH

<https://www.epson.at>

### BELGIUM

Epson Europe B.V.

Branch office Belgium

<https://www.epson.be>

### BOSNIA AND HERZEGOVINA

NET d.o.o. Computer Engineering

<https://netcomp.rs>

### BULGARIA

Epson Service Center Bulgaria

<http://www.kolbis.com>

### CROATIA

MR servis d.o.o.

<http://www.mrservis.hr>

### CYPRUS

A.T. Multitech Corporation Ltd.

<http://www.multitech.com.cy>

### CZECH REPUBLIC

Epson Europe B.V.

Branch Office Czech Republic

<https://www.epson.cz>

### DENMARK

Epson Denmark

<https://www.epson.dk>

### ESTONIA

Epson Service Center Estonia

<https://www.epson.ee>

### FINLAND

Epson Finland

<https://www.epson.fi>

### FRANCE & DOM-TOM TERRITORY

Epson France S.A.

<https://www.epson.fr>

### **GERMANY**

Epson Deutschland GmbH  
<https://www.epson.de>

### **GREECE**

Info Quest Technologies S.A.  
<https://www.infoquest.gr>

### **HUNGARY**

Epson Europe B.V.  
Branch Office Hungary  
<https://www.epson.hu>

### **IRELAND**

Epson (UK) Ltd.  
<https://www.epson.ie>

### **ISRAEL**

Epson Israel  
<https://www.epson.co.il>

### **ITALY**

Epson Italia s.p.a.  
<https://www.epson.it>

### **KAZAKHSTAN**

Epson Kazakhstan Rep. Office  
<http://www.epson.kz>

### **LATVIA**

Epson Service Center Latvia  
<https://www.epson.lv>

### **LITHUANIA**

Epson Service Center Lithuania  
<https://www.epson.lt>

### **LUXEMBURG**

Epson Europe B.V.  
Branch office Belgium  
<https://www.epson.be>

### **NORTH MACEDONIA**

Digit Computer Engineering  
<http://digit.net.mk/>

### **NETHERLANDS**

Epson Europe B.V.  
Benelux sales office  
<https://www.epson.nl>

### **NORWAY**

Epson Norway  
<https://www.epson.no>

### **POLAND**

Epson Europe B.V.  
Branch Office Poland  
<https://www.epson.pl>

### **PORTUGAL**

Epson Ibérica S.A.U.  
Branch Office Portugal  
<https://www.epson.pt>

### **ROMANIA**

Epson Europe B.V.  
Branch Office Romania  
<https://www.epson.ro>

### **RUSSIA**

Epson CIS  
<http://www.epson.ru>

### **UKRAINE**

Epson Kiev Rep. Office  
<http://www.epson.ua>

### **SERBIA**

Nepo System d.o.o.  
<https://neposystem.rs>  
AIGO Business System d.o.o.  
Beograd  
<https://aigo.rs>

### **SLOVAKIA**

Epson Europe B.V.  
Branch Office Czech Republic  
<https://www.epson.sk>

### **SLOVENIA**

**Birotehna d.o.o.**

<http://www.birotehna.si>

### **SPAIN**

**Epson Ibérica, S.A.U.**

<https://www.epson.es>

### **SWEDEN**

**Epson Sweden**

<https://www.epson.se>

### **SWITZERLAND**

**Epson Deutschland GmbH**

**Branch office Switzerland**

<https://www.epson.ch>

### **TURKEY**

**Tecpro Bilgi Teknolojileri Tic.  
ve San. Ltd. Sti.**

<http://www.tecpro.com.tr>

### **UK**

**Epson (UK) Ltd.**

<https://www.epson.co.uk>

### **AFRICA**

<https://www.epson.co.za>

or

<https://www.epson.fr>

### **SOUTH AFRICA**

**Epson South Africa**

<https://www.epson.co.za>

### **MIDDLE EAST**

**Epson (Middle East)**

<https://www.epson.ae>

## **NORTH AMERICA**

### **CANADA**

**Epson Canada, Ltd.**

<https://epson.ca>

### **U. S. A.**

**Epson America, Inc.**

<https://epson.com/usa>

## **ASIA & OCEANIA**

### **AUSTRALIA**

**Epson Australia Pty. Ltd.**

<https://www.epson.com.au>

### **CHINA**

**Epson (China) Co., Ltd.**

<https://www.epson.com.cn>

### **HONG KONG**

**Epson Hong Kong Ltd.**

<https://www.epson.com.hk>

### **INDIA**

**Epson India Pvt., Ltd.**

<https://www.epson.co.in>



---

### **INDONESIA**

PT. Epson Indonesia

<https://www.epson.co.id>

---

### **JAPAN**

Seiko Epson Co.

<https://www.epson.jp>

---

### **KOREA**

Epson Korea Co., Ltd.

<http://www.epson.co.kr>

---

### **MALAYSIA**

Epson Malaysia Sdn. Bhd.

<https://www.epson.com.my>

---

### **NEW ZEALAND**

Epson New Zealand

<https://www.epson.co.nz>

---

### **PHILIPPINES**

Epson Philippines Co.

<https://www.epson.com.ph>

---

### **SINGAPORE**

Epson Singapore Pte. Ltd.

<https://www.epson.com.sg>

---

### **TAIWAN**

Epson Taiwan Technology &  
Trading Ltd.

<https://www.epson.com.tw>

---

### **THAILAND**

Epson (Thailand) Co.,Ltd.

<https://www.epson.co.th>

---