Intelligent Controller BO-IC400

Bruksanvisning

EPSON

Information på webbplatsen för Moverio

Tillhandahåller användbara tips och supportinformation. https://tech.moverio.epson.com/en/



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



© 2022 Seiko Epson Corporation 2024.9 414262401 SV

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. Den har stöd för modeller med USB Type-C-kontakter.

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.

Var noga med att ditt system är uppdaterat innan du använder den här produkten.

➡"Systemuppdatering" s. 31

Innehåll

Presentation
Säkerhetsinstruktioner5
Varningar och försiktighet avseende produkten
Varningar och försiktighetsåtgärder när headsetet används
Anmärkningar om användning12
Medföljande artiklar13
Delarnas namn14
Fram
Bak
Sida
Laddning
LED-indikator-status
Stänga av och slå på19
Starta
Stänga av19
Ställa in Wi-Fi/Bluetooth [®] 20
Wi-Fi-inställningar20
Inställningar för Bluetooth
Sätt i ett SD-kort21
Ansluta headsetet22
Växla lägen23

Lägestyper	24
Använda styrplattan	25
Presentation av MOVERIO Link Pro	26
Initiala uppstartsinställningar	28
Starta MOVERIO Link Pro	29
Installera appar	30
Systemuppdatering	31
Supportinformation	31
Underhåll	32
Felsökning	33
Specifikationer	35
Produktspecifikationer	35
Funktioner hos USB Type-C-kontakt	37
Immateriella rättigheter	38
Allmän information	39
Lista över säkerhetssymboler och instruktioner	42
Kontaktlista för Epson-projektor	44

Om Bruksanvisningen

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.

Den här symbolen indikerar information som,

ifall den ignoreras, möjligen kan resultera i

allvarlig personlig skada eller till och med i

Försiktighet dödsfall om den hanteras vårdslöst.

Symboler som används i den här guiden

Säkerhetssymboler



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.

Allmänna informationssymboler

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

Säkerhetsinstruktioner

För din egna säkerhet, läs de bifogade 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, felfunktion 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.

Yarning 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 skador på grund av att pekpanelsskärm, kameraglaset eller det inbyggda batteriet skadas.

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 under en längre tid använder funktionen med högtalarförstärkning i Moverio Link/Moverio Link Pro till att lyssna på höga ljud som överskrider den rekommenderade nivån kan din hörsel försämras.

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 pekpanelsskärm eller den här produktens plasthölje. Att göra så kan leda till elchock eller felfunktion.

Förutom när du uttryckligen fått instruktioner om det i Bruksanvisning 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 ledningsdragning.

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 pekpanelsskärm och använd inte heller spetsiga föremål på den. Om panelen är repig kan det leda till att det uppstår felfunktion eller skada. l följande fall kanske pekpanelskärmen inte fungerar även om du rör vid den. Dessa åtgärder kan även orsaka en felfunktion.

- Använda med handskar på.
- Använda när dina fingrar är våta av svett eller vatten.
- Använda när pekpanelen är våt. använda i vatten.
- · Använda med skyddsarket eller etiketten kvar.
- Använda när det finns ett främmande föremål på användningsytan.

Släng inte produkten i en eld och värm 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 servicecallcenter. 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 pekpanelsskärm eller kameraglaset 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 magnetiserade 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 medvetslöshet 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 ledat till skada på grund av glasfragment från pekpanelsskärm 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.



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 "Kontaktinformation" 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

Vattenbeständighetsegenskapen garanterar inte skydd mot skada eller felfunktion vid 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, tvålvatten, 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 for som möjligt.

Varningar och försiktighetsåtgärder när headsetet används

A Varning

Försiktighetsåtgärder avseende produkten

<Användning i medicinska tillämpningar>

- 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 förinstallerade 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 försämras 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.

Innan du använder tjänster och appar som kommer från tredje part, inklusive appar som kommer från Google[™] är det noga att du kontrollerar tjänstevillkoren med mera som Google eller någon annan leverantör tillhandahåller. Epson ska inte hållas ansvarig för några problem som kommer sig av användningen av sådana tjänster eller appar.

Medföljande artiklar



Delarnas namn

Fram

Mottagare/högtalare

Matar ut ljud.

Sensor för närhet/omgivningsljus

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

Visar föregående skärm.

⊖ HEM-knapp

Visar startskärmen.

Nyckeln Recents

Visar nyligen använda appar.



LED-indikator

Indikerar statusen på produkten.

➡"LED-indikator-status" 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. 25

Sändare/mikrofon

Matar in röstljud.

Bak



När en rem används förs den igenom den här delen.

Delarnas namn

Sida



Slår på eller av strömmen.

➡"Stänga av och slå på" s. 19



Växlingsknapp

Växlar läget.

➡"Växla lägen" s. 23

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

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-kontakt" s. 37

microSD-kortplats

Sätt i ett kommersiellt tillgängligt microSD-kort. ➡"Sätt i ett SD-kort" s. 21

Kortplatspinnehål

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

Hörlursuttag

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



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

ď

 $\mathbf{c} =$

➡ "Funktioner hos USB Type-C-kontakt" s. 37

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

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): Alltid 0,5 A

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-indikator-status

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

(LED-indikatorn tillhandahåller en grov uppskattning om hur mycket batteri som finns kvar.)



Indikator Status		Batteriladdningsstatus
0	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

Starta

Produkten är inte fulladdad vid köpet. Ladda före användning.

➡"Laddning" s. 17

Håll ned Strömbrytaren under minst två sekunder.



Stänga av skärmen medan produkten är aktiverad (Viloläge)

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

Stänga av

Håll ned Strömbrytaren under 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 Wi-Fi/Bluetooth®

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 LANanslutningspunkten eller allmänna trådlösa LAN-tjänsten du vill ansluta till.
- Lösenordet och säkerhetssystem för att ansluta till nätverket om säkerhet har aktiverats.

🕕 Tryck på [🞯] på listskärmen APPAR.

Välj [Nätverk och internet] - [Wi-Fi] och ställ sedan in [Wi-Fi] till på.

Tillgängliga SSID:er (nätverksnamn) visas.

Välj det SSID (nätverksnamn) som du vill ansluta till och ange [Lösenord] för att sedan trycka på [AN-SLUT].

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. 35

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

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



2 Sätt i microSD-kortet.







Ansluta headsetet

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

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

➡"Växla lägen" s. 23



- Information om hur headsetet ska bäras finns i Bruksanvisning 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 Trackpad-läge kan du använda pekpanelskärmen som en trackpad.



<Växlingsexempel>

Speglingsläge (Samma visning på 2 skärmar)



Växlingsknapp

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

* När du är i Styrplatteläge 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. 25



- Nyckeln Recents är inte tillgänglig i Styrplatteläge.
- Vissa appar startar inte i Styrplatteläge.

Använda styrplattan

När du växlar till Styrplatteläge 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

Förminskar skärmstorleken genom att föra ihop två fingrar.



Presentation av MOVERIO Link Pro

Appen "MOVERIO Link Pro" kan du använda till att göra ett antal olika inställningar för headsetet.

Funktionen som finns på MOVERIO Link Pro kan variera beroende på produktens systemprogramvaruversion.

Läs den medföljande självstudien i appen för de senaste funktionerna.

Följande beskriver de huvudsakliga funktionerna för MOVERIO Link Pro.

Tillgängliga funktioner kan variera beroende på vilken modell av headsetet du använder.

Funktion	Inställning	Beskrivning
Justera ljusstyrka	Justera med ett skjutreglage	Justera ljusstyrkan på headsetets skärm.
Justera volym	Justera med ett skjutreglage	Justerar volymen.
Energispar	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.
3D-display	Av/på	När det här är inställt till På visas headsetets skärm som 3D.
Automatisk justering av ljusstyrka	Av/på	När det här är inställt till På justeras ljusstyrkan på headsetets skärm automatiskt för att passa ljusstyrkan i dina omgivningar.
Tryck för att dölja bilder	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.
Varning för användning i rörelse	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.

Notifikation för Reducerad	Avras	När det här är inställt till På visas en avisering när noggrannheten för sensorn är reduce-
noggrannhet för sensor	Av/pa	rad.

* När BT-30C är ansluten dimmas den här enhetens skärm men headsetets skärm stängs inte.

Initiala uppstartsinställningar

Kontrollerar din licens

Efter köpet behöver du tryck 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, TILLBAKAknappen 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 ovansida, för att visa menyskärmen i MOVERIO Link Pro. Du kan göra ett antal olika inställningar på den här skärmen.





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 självstudie. 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.

Spara appen (apk-filen) som du vill installera på SD-kortet eller direkt på BO-IC400.



När en dator ansluts till enheten ska den anslutas till USB Type-C-kontakten (för headsetanslutningar). Svep därefter nedåt, från den här enhetens skärms ovansida, 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 sparat.

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.

Kontrollera att enheten är ansluten till Internet.

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

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.

➡"Starta" 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 glömmer 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 Tryck för att dölja bilder kan vara 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 ta bort knapplåset.
- 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.

Produktspecifikationer

Följande specifikationer är aktuella från och med februari 2022. Observera att de är föremål för ändring utan föregående meddelande.

Modellnummer	BO-IC400	
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 [™] 9	
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)	
Märkutspänning/märkström	5V/2A	
Batteri	3,8 V (litiumpolymerbatteri), 3400 mAh, 13 Wh	
Laddningstid	Ung. 3 timmar (när laddning görs med USB Type-C-kontakten (för headsetanslutningar) med en 5 V/2 A-adapter när enheten är avstängd)	
Kamera	Ung. 13 miljoner pixlar, CMOS 1/3,06 tum med autofokus och blixt-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	
Stillbildsformat som stör	ds	BMP, GIF, JPEG, PNG, WebP, HEIF	
Stödda ljudformat		AAC, HE-AAC, AMR, FLAC, MP3 (8 to 320 kbps) CBR/VBR, Vorbis, WAV, Opus	
Satellitnavigeringssyster	n	GPS/GLONASS/Galileo/QZSS/BDS	
Damm- och vattenbeständighet		IPX2	
Anslutningsportar		USB Type-C-kontakt (för headsetanslutningar), USB Type-C-kontakt (med lucka)	
		➡"Funktioner hos USB Type-C-kontakt" s. 37	
Ljud		Mikrofon, mottagare, högtalare (0,5 W), 3,5 mm ljudutgång (hörlurar med mikrofon som efterlever CTIA-standarden)*	
Användargränssnitt		Strömbrytare, Volymknappar, TILLBAKA-knapp, HEM-knapp, Nyckeln Recents, Växlingsk- napp	
Sensorer		Geomagnetisk sensor, accelerometersensor, gyroskopsensor, omgivningsljussensor, närhetssensor.	

* Funktionerna kan bli begränsade när en adapterkontakt används.

Funktioner hos USB Type-C-kontakt

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

* USB Type-C-kontakten (med skydd) kan bara anslutas till enheter sådana 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



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

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

Ordmärket och logotypen Bluetooth[®] är registrerade varumärken som ägs av Bluetooth SIG, Inc. och Seiko Epson Corporations användning är alltid på licens

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

Google och Android är varumärken som tillhör Google LLC.

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.

MJUKVARULICEN-SER FÖR ÖPPEN KÄLLKOD

I- 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.

- Den här produkten inkluderar programvara med öppen källkod i enlighet med vardera programs licensvillkor. Programvaran med öppen källkoder är utan garanti; men om en nedsatt funktion (inklusive fel som orsakats av programvaran) skulle uppstå hos denna produkt, så påverkas inte garantivillkoren.
- 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 [100] på listskärmen APPAR och sedan välja [Om mobilen] > [Juridisk information] > [Licenser från tredje part].

Allmän information

Anmärkningar om anslut- ning 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 trådlö- sa 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 Telegrafilagen. Följ lokala lagar och förordningar när du använder produkten i andra regioner.
Bestämmelser i den Trådlö- sa Telegrafilagen	Följande handlingar förbjuds av den Trådlösa Telegrafilagen • Modifiering och demontering (vilket inkluderar antennen) • Att ta bort överensstämmelseetiketten • Användningen av 5 GHz bandbredd LAN utomhus
Begränsning av använd-	
ning	Den har produkten ar tillverkad med beaktande av forsaljningslandet. Nar du anvander produkten utanfor ditt forsaljningsland, 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.
ning	Den har produkten ar tillverkad med beaktande av forsaljningslandet. Nar du anvander produkten utanfor ditt forsaljningsland, 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.
ning Symboler sådana som cer- tifiering av efterlevnad av teknisk standard (symboler för teknisk efterlevnad)	Den har produkten ar tillverkad med beaktande av forsaljningslandet. Nar du anvander produkten utanfor ditt forsaljningsland, 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. 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. Innan du använder den här produkten, se till att det inte finns några "andra radiostationer", flytta genast till en ny plats, sluta använda produkten och körner adiostationer", 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). 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.

Symbolmärke	Godkända standarder	Beskrivning
	IEC60417 No.5007	"PÅ" (ström) För att påvisa anslutning till elnätet.
Ο	IEC60417 No.5008	"AV" (ström) För att påvisa att det inte finns nå- gon anslutning elnätet.
Ģ	IEC60417 No.5009	Vänteläge För att identifiera omkopplaren el- ler omkopplarens position avseen- de vilken del av utrustningen som är påslagen för att kunna försätta den i vänteläget.
\triangle	ISO7000 No.0434B IEC3864-B3.1	Försiktighet För att identifiera allmän försiktig- het när produkten används.

Symbolmärke	Godkända standarder	Beskrivning
	IEC60417 No.6042 ISO3864-B3.6	Försiktighet, risk för elektrisk stöt För att identifiera att utrustningen medför en risk för elektriska stötar.
	IEC60417 No.5957	Endast för inomhusbruk För att identifiera elektrisk utrust- ning som är utformad för att en- dast användas inomhus.
♦€♦ ⊝€€	IEC60417 No.5926	Polaritet för likströmanslutning För att identifiera de positiva och negativa anslutningarna (polarite- ten) på en del av utrustningen som en likströmsförsörjningskälla kan vara ansluten till.
Ţ	IEC60417 No.5017	Jord För att identifiera en jordanslutning (jord).
\sim	IEC60417 No.5032	Växelström Märkplåten på utrustningens märkplåt indikerar att utrustningen endast är lämplig för växelström; för att identifiera relevanta termi- naler.

Symbolmärke	Godkända standarder	Beskrivning
	IEC60417 No.5031	Likström Märkplåten på utrustningens märkplåt indikerar att utrustningen endast är lämplig för likström; för att identifiera relevanta terminaler.
	IEC60417 No.5172	Klass II-utrustning För att identifiera utrustning som uppfyller säkerhetskraven som specificerats för Klass II-utrustning i enlighet med IEC 61140.
\bigcirc	ISO 3864	Allmänt förbud För att identifiera åtgärder eller ar- betsoperationer som är förbjudna.
	ISO 3864	Kontaktförbud För att indikera att det kan leda till skada att röra en specifik del av utrustningen.
Ü	IEC60417 No.5266	Vänteläge, delvis vänteläge För att indikera att delar av utrust- ningen är i vänteläge.

Kontaktlista för Epson-projektor

Adresslistan är aktuell från och med juli 2020.

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.

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 HERZE-GOVINA

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

ISRAEL

Epson Israel

GREECE Info Quest Technologies S.A. https://www.infoguest.gr

HUNGARY Epson Europe B.V. **Branch Office Hungary** https://www.epson.hu

KAZAKHSTAN Epson Kazakhstan Rep. Office http://www.epson.kz

NORTH MACEDONIA **Digit Computer Engineering** http://digit.net.mk/

PORTUGAL Epson Ibérica S.A.U. **Branch Office Portugal** https://www.epson.pt

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

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

LATVIA **Epson Service Center Latvia** https://www.epson.lv

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

ROMANIA Epson Europe B.V. **Branch Office Romania** https://www.epson.ro

SLOVAKIA Epson Europe B.V. **Branch Office Czech Republic** https://www.epson.sk

ITALY Epson Italia s.p.a.

LITHUANIA **Epson Service Center Lithu**ania https://www.epson.lt

https://www.epson.co.il

NORWAY **Epson Norway** https://www.epson.no

RUSSIA Epson CIS http://www.epson.ru https://www.epson.it

LUXEMBURG Epson Europe B.V. **Branch office Belgium** https://www.epson.be

POLAND Epson Europe B.V. **Branch Office Poland** https://www.epson.pl

UKRAINE Epson Kiev Rep. Office http://www.epson.ua

46

Kontaktlista för Epson-projektor

SLOVENIA Birotehna d.o.o. http://www.birotehna.si

Tecpro Bilgi Teknolojileri Tic.

http://www.tecpro.com.tr

TURKEY

ve San. Ltd. Sti.

SPAIN Epson Ibérica, S.A.U. https://www.epson.es

https://www.epson.co.uk

SWEDEN **Epson Sweden** https://www.epson.se

https://www.epson.co.za

https://www.epson.fr

AFRICA

or

SWITZERLAND **Epson Deutschland GmbH** Branch office Switzerland https://www.epson.ch

SOUTH AFRICA **Epson South Africa** https://www.epson.co.za

MIDDLE EAST Epson (Middle East) https://www.epson.ae

NORTH, CENTRAL AMERICA & CARIBBEAN ISLANDS

UK

Epson (UK) Ltd.

CANADA **COSTA RICA** MEXICO ECUADOR Epson Canada, Ltd. Epson Costa Rica, S.A. Epson Mexico, S.A. de C.V. **Epson Ecuador** https://epson.co.cr https://epson.com.mx https://epson.com.ec https://epson.ca

U. S. A. Epson America, Inc. https://epson.com/usa

SOUTH AMERICA

ARGENTINA **Epson Argentina S.R.L.** https://epson.com.ar

BRAZIL Epson do Brasil

PERU Epson Peru S.A. https://epson.com.pe

ASIA & OCEANIA

AUSTRALIA Epson Australia Pty. Ltd. https://www.epson.com.au

INDONESIA PT. Epson Indonesia https://www.epson.co.id

NEW ZEALAND **Epson New Zealand**

https://www.epson.co.nz

CHINA Epson (China) Co., Ltd. https://www.epson.com.cn

JAPAN Seiko Epson Co. https://www.epson.jp

PHILIPPINES **Epson Philippines Co.** https://www.epson.com.ph

HONG KONG Epson Hong Kong Ltd. https://www.epson.com.hk

KOREA Epson Korea Co., Ltd. http://www.epson.co.kr

SINGAPORE Epson Singapore Pte. Ltd. https://www.epson.com.sa INDIA Epson India Pvt., Ltd. https://www.epson.co.in

MALAYSIA Epson Malaysia Sdn. Bhd. https://www.epson.com.my

TAIWAN **Epson Taiwan Technology &** Trading Ltd. https://www.epson.com.tw

COLOMBIA Epson Colombia Ltd. https://epson.com.co

CHILE

Epson Chile S.A.

https://epson.cl

VENEZUELA Epson Venezuela S.A. https://epson.com.ve

https://epson.com.br

THAILAND Epson (Thailand) Co.,Ltd. https://www.epson.co.th



Du kan hämta den senaste versionen av handböcker och specifikationer på Epsons webbplats.



Omfattas av ett eller fler av de HEVC-patentkrav som finns förtecknade på patentlist. accessadvance.com.