

Intelligent Controller BO-IC400N

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Gebruikershandleiding

Informatie over de Moverio-website

Biedt nuttige tips en ondersteuningsinformatie.

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



Raadpleeg de Gebruikershandleiding die bij de headset is geleverd voor voorzorgsmaatregelen over het gebruik van de headset



Inleiding

Dit product is een controller die de EPSON smart glass headset van de MOVERIO-serie aansluit en gebruik maakt van een app om informatie weer te geven en te delen.

De MOVERIO-serie heeft doorzichtige lenzen waarmee u uw eigen wereld kunt creëren met TR (Toegevoegde realiteit) waarmee beelden over uw eigenlijke omgeving worden gelegd.



Zorg dat uw systeemsoftware up-to-date is voordat u het product gebruikt.

➔ **“Systeemupdate” Pagina 35**

Inhoud



Inleiding.....	2	Een SD-kaart plaatsen.....	25
Veiligheidsinstructies.....	5	De headset aansluiten.....	26
Productwaarschuwingen.....	5	Schakelen tussen modi.....	27
Waarschuwingen bij het gebruik van de headset.....	12	Modustypes.....	28
Opmerkingen over het gebruik.....	14	De trackpad gebruiken.....	29
Meegeleverde items.....	15	Kennismaken met MOVERIO Link Pro.....	30
Namen van onderdelen.....	16	Eerste opstartinstellingen.....	32
Voor.....	16	MOVERIO Link Pro starten.....	33
Achter.....	17	Apps installeren.....	34
Zijkant.....	18	Systeemupdate.....	35
Bezig met laden.....	19	Ondersteuningsinformatie.....	35
Status LED-indicator.....	20	Onderhoud.....	36
Aan- en uitzetten.....	21	Problemen oplossen.....	37
Aanzetten.....	21	Technische gegevens.....	39
Uitschakelen.....	21	Productspecificaties.....	39
Taal, Datum en tijd en Toetsenbord instellen.....	22	Eigenschappen USB Type-C-connector.....	41
De taal instellen.....	22	Intellectuele eigendomsrechten.....	42
Datum en tijd instellen.....	23	Algemene opmerkingen.....	43
Het toetsenbord instellen.....	23	Lijst van veiligheidssymbolen en -voorschriften.....	46
Wifi/Bluetooth® instellen.....	24	Adreslijst Epson Projector.....	48
Wifi instellingen.....	24		
Bluetooth-instellingen.....	24		

Indeling van de handleiding

Gebruikershandleiding	Deze handleiding biedt informatie over het veilige gebruik van dit apparaat, standaard werkmethode en probleemoplossingen. Lees deze handleiding voordat u het apparaat in gebruik neemt.
Startgids	Legt de procedures voor het eerste gebruik van dit product uit.

Gebruikte symbolen in deze gids

■ Veiligheidssymbolen

 Waarschuwing	Dit symbool geeft aan dat het negeren van de informatie kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel of zelfs de dood door onjuist gebruik.	 Let op	Dit symbool geeft aan dat het negeren van de informatie kan leiden tot persoonlijk letsel of fysieke schade door onjuist gebruik.
--	--	--	---

■ Algemene informatiesymbolen

	Dit geeft aan dat de beschreven handeling tot schade of letsel kan leiden als er onvoldoende voorzichtigheid in acht wordt genomen.		Dit geeft aan dat er nuttige extra informatie volgt over een bepaald onderwerp.
[]	Geeft pictogrammen en menu-items aan die op het scherm worden weergegeven evenals de toetsnamen van het product.		Geeft een verwijzing aan naar verwante onderwerpen.

Veiligheidsinstructies

Lees voor uw veiligheid aandachtig de documenten om het product op de juiste wijze te gebruiken. Nadat u de documenten hebt gelezen, dient u ze op een veilige plaats te bewaren zodat u deze snel kunt raadplegen op een later moment.

Productwaarschuwingen

Waarschuwing **Waarschuwingen bij het opladen**

Gebruik voor het opladen een in de handel verkrijgbare USB-voedingsadapter die het certificaat voor openbare veiligheidsstandaarden heeft en voldoet aan de vereiste specificaties van dit product.

Gebruik bij het opladen de meegeleverde of een officieel gecertificeerde USB-kabel. Als u een kabel gebruikt die niet officieel gecertificeerd is, kan dit resulteren in hitte, brand, explosie, storing of lekkage van vloeistof.

Niet opladen wanneer het product of de kabel nat is.

Niet opladen op plaatsen waar het product nat kan worden of aan een hoog vochtigheidsniveau kan worden onderworpen, zoals in een badkamer of doucheruimte.

Als u dit product moet opladen nadat het nat is geworden, veegt u water af met een droge doek en laat u het aan de lucht drogen voordat u de USB-kabel aansluit.

Waarschuwing **Voorzorgsmaatregelen voor de gebruiksomgeving en -omstandigheden**

Laat dit product niet achter op locaties die worden onderworpen aan temperaturen buiten het opgegeven bereik of waar het gemakkelijk warm kan worden, zoals auto's met gesloten ramen, in direct zonlicht, of voor een airco of verwarming, of onder verwarmde tafels of futons. Vermijd ook locaties die onderhevig zijn aan plotselinge temperatuurschommelingen. Dat kan brand, uitval, storingen of schade veroorzaken.

Gebruik het apparaat niet op plaatsen waar het nat kan worden of aan een hoog vochtigheidsniveau kan worden onderworpen, zoals buitenshuis of in de badkamer of doucheruimte. Anders kan dit brand of een elektrische schok veroorzaken.

Plaats dit apparaat niet in een omgeving die is blootgesteld aan

rook, damp, hoge vochtigheid of stof, zoals in keukens of bij luchtbevochtigers. Anders kan dit brand of een elektrische schok veroorzaken.

Wetten en voorschriften verbieden het bekijken van het display van het product of het scherm van de aangesloten headset tijdens het besturen van een wagen, motorfiets of als u rijdt met een fiets.

Waarschuwing **Voorzorgsmaatregelen voor gebruik van het apparaat**

Zorg dat er geen geleidende vreemde objecten de USB Type-C-connector, de microSD-kaartsleuf of de aansluiting oortelefoon raken en steek geen geleidende vreemde objecten in de aansluitingen. Dat kan kortsluiting veroorzaken en kan leiden tot brand of een elektrische schok.

Gebruik geen beschadigde USB-kabel. Het niet voldoen aan deze voorzorgsmaatregelen kan brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.

Onderwerp het product niet aan overmatige druk of beschadig het niet.

Zorg dat u niet tegen het apparaat slaat of het ergens insluit, vooral wanneer u het in uw zak meeneemt. Als u dat niet doet, kan dit

brand, brandwonden of letsels veroorzaken door schade aan het aanraakscherm, het glas van de camera of de ingebouwde batterij.

Stel de camera niet langdurig bloot aan direct zonlicht. Dat kan brand of explosies veroorzaken als gevolg van geconcentreerde lichtstralen van de lens.



- Start dit product niet aan een hoog volume. Onverwacht hard geluid kan leiden tot gehoorproblemen. Verlaag het volume voordat u het apparaat uitschakelt, en verhoog het geleidelijk nadat u het hebt ingeschakeld.
 - Als u de versterkerfunctie van de headsetluidspreker van Moverio Link/Moverio Link Pro gebruikt om lange tijd te luisteren naar luide geluiden die het aanbevolen niveau overschrijden, kan uw gehoor verslechteren.
-

Gebruik geen natte doek of oplosmiddel zoals alcohol, benzine of thinner wanneer u dit product schoonmaakt. Breng daarnaast ook geen alcohol, benzine, thinner of andere organische oplosmiddelen aan op het aanraakscherm of de harsafdekking van dit product. Dit kan leiden tot elektrische schok of defecten.

Tenzij dit uitdrukkelijk in de Gebruikershandleiding is opgedragen om dit te doen, mag de behuizing voor het product alleen worden geopend door gekwalificeerd onderhoudspersoneel. Haal dit apparaat (en verbruiksproducten) ook niet uit elkaar en wijzig niets

aan de uitvoering. Veel onderdelen binnenin het product dragen een hoge spanning en kunnen brand, elektrische schok, ongeval of vergiftiging veroorzaken.

Zorg dat het licht of door de LED uitgestraald licht van het LED-ge-deelte niet in uw oog terecht komt. Let in het bijzonder op om het licht weg te houden van kleine kinderen. Anders kan dit het gezichtsvermogen beïnvloeden. Als u daarnaast verblind wordt door het licht, kan een letsel worden veroorzaakt.

Raak dit product of de USB Type-C-connector niet aan met natte handen. Anders kan dit brand, brandwonden, elektrische schok en meer veroorzaken.

Let op de volgende punten wanneer u alle connectors aansluit/ver-wijdert.

- Oefen geen overmatige kracht uit zoals trekken aan de kabels
- Recht in de aansluitpoort steken of recht uit de aansluitpoort trek-ken

Onvolledig of onjuiste aansluitingen kunnen resulteren in brand, brandwonden, elektrische schok en meer.

Zorg dat u de USB-kabel gebruikt die bij het product of een USB-gecertificeerd product gebruikt voor het aansluiten van de USB Type-C-connector. Als u een kabel gebruikt die niet USB-gecertifi-ceerd is, kan dit resulteren in brand, brandwonden, elektrische schok

of schade aan het product door onjuiste bedrading.

Gebruik voor uw eigen veiligheid geen in de handel verkrijgbare conversieadapter of verlengkabel wanneer u de USB Type-C-con-connector gebruikt.

Druk niet te hard op het aanraakscherm of bedien het niet met pun-tige objecten. Als het paneel gekrast is, kan een defect of schade optreden.

In de volgende gevallen zal het aanraakscherm zelfs mogelijk niet werken, zelfs als u het aanraakt. Deze acties kunnen ook een defect veroorzaken.

- Gebruik terwijl u handschoenen draagt.
 - Gebruik wanneer uw vingers nat zijn door zweet of water.
 - Gebruik wanneer het aanraakscherm nat is. Gebruik in water.
 - Gebruik wanneer een beschermvel of sticker is bevestigd.
 - Gebruik wanneer er een vreemd object op het bedieningsoppervlak aanwezig is.
-

Gooi het apparaat niet in het vuur en verwarm het ook niet. Plaats geen brandbare objecten, zoals kaarsen, dicht bij dit product. Dat kan hitte, brand of explosies veroorzaken.

Waarschuwing **Voorzorgsmaatregelen bij vreemd gedrag van het apparaat**

In de volgende gevallen schakelt u de voeding onmiddellijk uit (als het product wordt opgeladen, koppelt u de USB-kabel los om het opladen te stoppen) en neemt u contact op met uw lokale leverancier of met het Epson service-callcenter. Het blijven gebruiken onder deze omstandigheden kan brand of een elektrische schok veroorzaken. Probeer niet om zelf het apparaat te repareren!

- Als u rook ziet of vreemde geuren of geluiden opmerkt.
- Als er water, drank of vreemde voorwerpen in het apparaat terecht komen.
- Als het apparaat is gevallen of de behuizing is beschadigd.
- Als het aanraakscherm of het cameraglas beschadigd is

Stop het gebruik van het product als het product zelf of de kabel beschadigd is. Anders kan dit brand of een elektrische schok veroorzaken.

Waarschuwing **Voorzorgsmaatregelen bij draadloze functies**

Als u dit apparaat meeneemt in gebieden waar het gebruik van

elektromagnetische golven verboden is, zoals in een vliegtuig of ziekenhuis, moet u de aanwijzingen in het gebied volgen en het apparaat uitschakelen of de functie Bluetooth of draadloos LAN uitschakelen. Gebruik Bluetooth of draadloos LAN niet in de buurt van automatisch gestuurde apparatuur, zoals automatische deuren of een brandalarm. De elektromagnetische golven kunnen elektromagnetische interferentie veroorzaken met medische apparatuur of kunnen deze apparatuur storen.

Let op de volgende punten bij het gebruik van Bluetooth of draadloos LAN in medische instellingen.

- Neem dit product niet mee naar operatiekamers Intensive Care Units (ICU's) of Cardiac Care Units (CCU's).
- Schakel het apparaat uit als u in een ziekenhuiskamer bent of stop de elektromagnetische golven.
- Zelfs als u niet in een ziekenhuiskamer bent, moet u het apparaat uitschakelen of de elektromagnetische golven op alle plekken waar elektronische medische apparatuur in de buurt is, stoppen.
- Volg alle regels die door medische instellingen worden aangegeven en die het gebruik verbieden van apparaten die elektromagnetische golven uitzenden, of die toegang verbieden tot bepaalde gebieden met dergelijke apparaten.
- Als het apparaat een automatische inschakelfunctie heeft, moet u deze functie uitschakelen voordat u het apparaat uitschakelt.

Als bij u een pacemaker of defibrillator is ingebracht, moet u er voor zorgen dat er een afstand van minimaal 22 cm (8,7 inch) is tussen dit apparaat en het implantaat bij het gebruik van Bluetooth of draadloos LAN. De elektromagnetische golven kunnen de werking van geïmplanteerde pacemakers of defibrillators beïnvloeden. Schakel dit product uit of stop de elektromagnetische golven als u zich op een locatie bevindt waar iemand dicht bij u een pacemaker kan hebben, zoals een drukbezette trein.

Wanneer u communiceert met de draadloos LAN- (WLAN) of Bluetooth-functie van het product, kan er gegevensinformatie lekken of is ongemachtigde toegang mogelijk, afhankelijk van de instellingen van de beveiligingsfunctie. Houd ermeê rekening dat de gebruiker verantwoordelijk is voor het omgaan met de beveiligingsfuncties. Epson accepteert geen aansprakelijkheid voor gegevenslekken wanneer u communiceert via de draadloos LAN- (WLAN) of Bluetooth-functie van het product.



Let op

Voorzorgsmaatregelen voor de gebruiksomgeving en -omstandigheden

Niet gebruiken op de volgende locaties.

- Locaties die worden onderworpen aan warmte, zoals in de buurt van verwarmingsapparaten

- Locaties die worden onderworpen aan trillingen of schokken

Het product niet gebruiken of opslaan op locaties waar de temperatuur te hoog of te laag is. Vermijd ook locaties die onderhevig zijn aan plotse temperatuurschommelingen.

Anders zal het apparaat mogelijk niet juist werken.

Plaats dit apparaat niet in de nabijheid van hoogspanningsleidingen of magnetische voorwerpen. Anders zal het apparaat mogelijk niet juist werken.

Wanneer u onderhoud uitvoert, moet u het apparaat uitschakelen en alle kabels loskoppelen. Anders kan dit een elektrische schok veroorzaken.

Stop met opladen van de batterij als het opladen niet binnen de opgegeven periode is afgelopen. Doorgaan met laden kan lekkage, hitte, explosies of brand opleveren.



Let op

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik van het apparaat

Denk eraan dat het apparaat warm kan worden bij langdurig gebruik of tijdens het opladen. Zorg er daarnaast voor dat het product niet te lang in contact blijft met uw huid, zelfs als u het product draagt, omdat dit kan lijden tot brandwonden door lage temperatuur.

Net als bij computers, kan dit apparaat onstabiel worden wanneer de gebruiker een app installeert of een website bezoekt. Ook gevoelige gegevens, zoals de locatie-informatie van de gebruiker of persoonlijke informatie die is geregistreerd op het apparaat, kan illegaal worden gelekt via internet door boosaardige derden. Daarom moet u de maker van de app of site die u gebruikt, evenals de verwerkingsstatus controleren voordat u deze gebruikt.

Kijk niet te lang naar het knipperend scherm. Anders kunt u stuip-trekkingen krijgen of het bewustzijn verliezen.

Laat het apparaat niet vallen en behandel het niet met onnodige kracht. Stop het gebruik ook als het apparaat breekt als gevolg van een inslag, zoals een val. Het apparaat blijven gebruiken kan letsels veroorzaken door glasfragmenten van het aanraakscherm of de camera.

Let op de punt van de SD-kaartsleufpin wanneer u de microSD-kaart installeert of verwijdert.

Als u de punt van de Sd-kaartsleufpin aanraakt, kunt u letsels oplopen.

Gebruik dit apparaat uitsluitend voor de doelen die in deze handleidingen worden vermeld. Als u dit gebruikt voor andere doeleinden, kan dit resulteren in letsels.

Zorg dat u regelmatig een back-up maakt van uw geregistreerde

gegevens (documenten, films, afbeeldingen, muziekgegevens enz.) op een extern opslagmedium zoals een microSD-kaart of computer. Epson is niet verantwoordelijk voor het verlies van gegevens, schade aan gegevens of winstderving die optreedt ten gevolge van defecten, reparaties of een ander gebruik van dit product.

De ingebouwde batterij is een verbruiksproduct en wordt daarom niet gedekt door de garantie. Als u het product slechts korte tijd kunt gebruiken, zelfs als de batterij volledig is opgeladen, is het tijd om de ingebouwde batterij op te laden.

Wanneer u de ingebouwde batterij vervangt, neemt u contact op met uw lokale leverancier of een reparatiecentrum aan het einde van deze handleiding.



Li-ion

U kunt lege lithium-ion batterijen recycleren. Voor meer informatie over het recyclen van de ingebouwde batterij van dit product, neemt u contact op met een dealer in "Adreslijst Epson Projector" aan het einde van deze handleiding.

Bij het recyclen of verwijderen van dit product, doet u dat in overstemming met de lokale wetten en regelgevingen.



Let op

Voorzorgsmaatregelen voor waterbestendigheid

De waterbestendigheidsfunctie van het product biedt geen garantie op bescherming tegen schade of defecten in alle omstandigheden. De garantie is ongeldig als wordt vastgesteld dat defecten zijn veroorzaakt door een verkeerde hantering van het product door de gebruiker.

Sluit de USB Type-C-connector (met afdekking) en de afdekking van de microSD-kaartsleuf goed af. Als er kleine stukjes vuil, zoals haren of zand, vast komen te zitten in het product, blijft het product niet waterdicht.

Zorg dat er geen andere vloeistoffen (zoals organische oplosmiddelen, zeepwater, warm bronwater en zeewater) op het product spatten.

Laat het apparaat niet achter op locaties waar het kan worden blootgesteld aan vocht, zoals in een badkamer.

Als er regen of water op het product spat, veegt u dat zo snel mogelijk af met een droge doek.

Waarschuwingen bij het gebruik van de headset

Waarschuwing

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik van het apparaat

<Gebruik in medische toepassingen>

- 1) Dit product en de headset zijn niet gecertificeerd als medisch hulpmiddel volgens de wetten op medische producten of medische uitrusting.
- 2) Dit product en de headset voldoen niet aan de medische standaarden.

Waarschuwing

Voorzorgsmaatregelen bij het bekijken van beelden

Draag dit apparaat niet bij het besturen van een auto, motorfiets of fiets of bij het uitvoeren van andere gevaarlijke taken. Dat kan ongelukken of letsel veroorzaken.

Gebruik het apparaat niet in instabiele omgevingen, zoals op trap-

pen of op een hoogte. Gebruik het apparaat evenmin op gevaarlijke locaties, zoals in de buurt van de bewerkingsmachines waar er veel verkeer is of waar het donker is. Dat kan ongelukken of letsel veroorzaken.

Let op

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik van het apparaat

Wanneer u de USB Type-C-connector van de headset aansluit of loskoppelt, mag u deze niet hanteren met natte handen of blootstellen aan water of stof.

De headset gebruikt een Si-OLED-scherm (organisch EL-scherm). Door de kenmerken van de Si-OLED kunt u een schaduwbeeld of een verminderde helderheid op het scherm opmerken. Dit is geen storing.

Methoden voor het verminderen van inbranden (schaduwbeelden) en het verlagen van de helderheid

- Schakel het display van de headset uit wanneer het niet wordt gebruikt.
Door de instelling Energiebesparing in te schakelen in de vooraf geïnstalleerde app "MOVERIO Link Pro", detecteren de ingebouwde sensoren wanneer de headset niet wordt gebruikt en wordt

het scherm automatisch uitgeschakeld.

- Toon nooit hetzelfde beeld gedurende langere tijd op het scherm.
- Verberg markeringen of tekst die altijd op dezelfde positie verschijnen.
- Verminder de beeldhelderheid.
- Maak het scherm niet helderder dan nodig.

Opmerkingen over het gebruik

Zorg dat u rekening houdt met andere mensen wanneer u dit product gebruikt op openbare locaties.

Laad de batterij minstens één keer per jaar op, zelfs als u het product niet gebruikt. Als u het product gedurende een langere tijd niet gebruikt, kunnen de prestaties van de batterij afnemen of kunt u de batterij mogelijk niet opladen.

De systeemsoftware voor dit product kan worden bijgewerkt om de kwaliteit te verbeteren en nieuwe functies toe te voegen. Wanneer dit gebeurt, kunnen de gebruiksmethoden veranderen. Zorg er daarom voor dat u de website raadpleegt die op de omslag is vermeld voor de nieuwste informatie betreffende toegevoegde functies en wijzigingen in bedieningsmethoden. Daarnaast kunnen apps die worden gebruikt op de oude versie van de systeemsoftware, onbruikbaar worden of onbedoelde problemen kunnen veroorzaken.

Epson kan niet aansprakelijk worden gesteld voor problemen die voortvloeien uit het gebruik van de apps die zijn geïnstalleerd door de gebruiker. Controleer de bedieningsstatus van het apparaat voordat u het gebruikt.

Meegeleverde items



BO-IC400N

➔ "Namen van onderdelen" Pagina 16



USB-kabel

➔ "Bezig met laden" Pagina 19



SD-kaartsleufpin

➔ "Een SD-kaart plaatsen" Pagina 25

Namen van onderdelen

Voor

Ontvanger/luidspreker

Voert audio uit.

Sensor nabijheids-/omgevingslampje

Detecteert wanneer oppervlakken te dicht bij het apparaat komen of de helderheid van uw omgeving. Dek dit deel niet af met stof of stickers.

◀ Toets VORIGE

Geeft het vorige scherm weer.

○ Starttoets

Hiermee opent u het startscherm.

☐ Toets Recent gebruikt

Toont onlangs gebruikte apps.



LED-indicatielampje

Geeft de status van het apparaat aan.

➔ "Status LED-indicator" Pagina 20

Aanraakscherm

Raak aan met uw vinger om het apparaat te bedienen. Wanneer u schakelt tussen modi, werkt die als trackpad enz.

➔ "De trackpad gebruiken" Pagina 29

Zender/microfoon

Voert spraakgeluiden in.

Achter

LED-lampje

Dit kan worden gebruikt als een flits wanneer u de camera gebruikt, of als een LED-lampje.

Camera

Maakt foto's of video's.

Microfoon

Gebruik dit wanneer u belt of een luidsprekertelefoon gebruikt.
Zorg dat u de microfoon niet afdekt terwijl u deze gebruikt.

Luidspreker

Voert audio uit.

Riembevestiging

Als u een riem gebruikt, stopt u het door dit deel.



Deze poort wordt niet gebruikt.

Zijkant

Voedingsknop

Schakelt de voeding in of uit.

➔ "Aan- en uitzetten" Pagina 21

Schakelaar

Schakelt de modus.

➔ "Schakelen tussen modi" Pagina 27

Houd deze ingedrukt om de toetsvergrendelingsfunctie in te schakelen. Houd deze opnieuw ingedrukt om de toetsvergrendelingsfunctie uit te schakelen.

Oortelefoonaansluiting

U kunt in de winkel verkrijgbare oortelefoon-microfoons aansluiten. Gebruik een microfoon met oortelefoon die voldoen aan de CTIA-standaard.

Volumetoetsen

Stelt het volume in.

USB Type-C-connector (met afdekking)

Dit ondersteunt USB 2.0 zodat u USB-randapparaten kunt aansluiten en opladen, zoals een muis of toetsenbord.

➔ "Bezig met laden" Pagina 19

➔ "Eigenschappen USB Type-C-connector" Pagina 41

microSD-kaartsleuf

Plaats een in de winkel verkrijgbare microSD-kaart.

➔ "Een SD-kaart plaatsen" Pagina 25

Insteekopening sleuven

Stop de SD-kaartsleufpin hierin om de MicroSD-kaartsleuf te openen.

USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen)

Hier sluit u de USB Type-C-kabel aan voor uw headset. Deze ondersteunt USB 2.0/USB 3.0 zodat u gegevens kunt overdragen en apparaten kunt opladen.

➔ "Bezig met laden" Pagina 19

➔ "Eigenschappen USB Type-C-connector" Pagina 41

Bezig met laden

Laad de batterij op door de meegeleverde USB-kabel aan te sluiten op een in de handel verkrijgbare USB-voedingsadapter.

Het opladen duurt ca. 3 uur in de volgende omstandigheden.

- Schakel het apparaat uit om op te laden
- Sluit aan op de USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen) om op te laden
- Gebruik een USB-voedingsadapter 5V/2A uitgangsvermogen

1 Sluit het apparaat aan op een USB-voedingsadapter.

Sluit het apparaat aan op een USB-voedingsadapter met de meegeleverde USB-kabel.

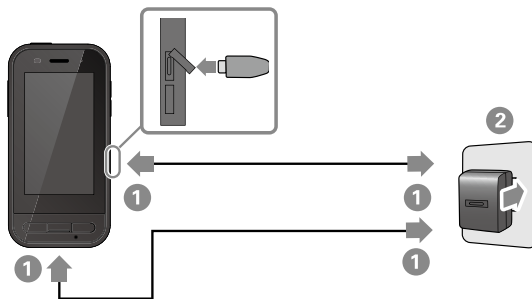
De oplaadcapaciteit verschilt afhankelijk van de aan te sluiten connector.

- USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen): Tot 1,5 A (afhankelijk van de aangesloten voedingsadapter)
- USB Type-C-connector (met afdekking): 0,5 A maximum

2 Sluit de USB-voedingsadapter aan.

Het LED-indicatielampje licht op.

Als de batterij volledig leeg is, duurt het even tot de LED-indicatielampje opnieuw oplicht nadat het opladen is gestart. Laad de batterijen op gedurende minstens 30 minuten en sluit dan de USB-kabel opnieuw aan.








U kunt de oplaadduur verminderen met een in de handel verkrijgbare USB Type-C-kabel en een USB Type-C-voedingsadapter die PD (Power Delivery) ondersteunt.

Status LED-indicator

Dit geeft de status van het product aan met de hulp van kleuren en door het oplichten van het lampje.

(De LED-indicator biedt een ruwe indicatie van het resterende batterijvermogen.)

: Knipperend : Opgelicht : Uit

Indicatielampje	Status	Status batterijlading
	Gebruik	10% of meer
 (rood)	Gebruik	Minder dan 10%
 (groen)	Bezig met laden	90% of meer
 (geel)	Bezig met laden	10 tot 89%
 (rood)	Bezig met laden	Minder dan 10%

Aan- en uitzetten

Aanzetten

Het apparaat is op het moment van aankoop niet volledig geladen.

Laden voor het gebruik.

→ "Bezig met laden" Pagina 19

- 1 Houd de voedingsknop minstens twee seconden ingedrukt.




Het scherm uitschakelen terwijl het apparaat is ingeschakeld (Slaapstand)

Druk kort op de voedingsknop om naar de slaapstand te gaan. Druk opnieuw kort op de voedingsknop om het product te activeren uit de slaapstand.

Uitschakelen

- 1 Houd de voedingsknop minstens twee seconden ingedrukt.



Selecteer  in het menu dat rechts op het scherm wordt weergegeven.

De stroom wordt uitgeschakeld.

- ! Als de bewerkingen onstabiel zijn, kunt u het herstarten van het apparaat forceren door de voedingsknop minstens 12 seconden ingedrukt te houden.
- Forceer het opnieuw opstarten van het apparaat niet tenzij de bewerkingen onstabiel zijn. Opgeslagen gegevens en instellingen gaan dan mogelijk verloren.

Taal, Datum en tijd en Toetsenbord instellen

De taal instellen

Stel de taal in die u wilt gebruiken.


Als u het product wilt gebruiken met de standaardinstelling Engels, hoeft u de volgende bewerkingen niet uit te voeren.

- 1 Tik op [⚙️] op het scherm met de APPS-lijst.
- 2 Selecteer [System] - [Languages & input].
- 3 Selecteer [Languages].
- 4 Selecteer [+ Add a language].
- 5 Stel de taal in die u wilt gebruiken.
- 6 Sleep [=] op het scherm [Languages] naar rechts van de taal die u wilt gebruiken om deze naar boven te verplaatsen.



Datum en tijd instellen

Stel de datum en tijd in volgens uw regio.

- 1 Tik op [] op het scherm met de APPS-lijst.
- 2 Selecteer [Systeem] - [Datum en tijd].
- 3 Schakel [Netwerktijd gebruiken] in.
- 4 Stel uw regio in [Tijdzone] in.




Als u niet verbonden bent met internet, schakelt u [Netwerktijd gebruiken] in en stelt u vervolgens [Datum] en [Tijd] handmatig in.

Het toetsenbord instellen

Stel het toetsenbord in dat u wilt gebruiken.

U kunt het Android-toetsenbord of de iWnn IME selecteren.


- 1 Tik op [] op het scherm met de APPS-lijst.
- 2 Selecteer [Systeem] - [Talen en invoer].
- 3 Selecteer [Virtueel toetsenbord].
- 4 Selecteer [Android-toetsenbord] of [iWnn IME].
- 5 Stel de taal enz. in.

Wifi instellingen

Stel Wifi in zodat het apparaat via een draadloos netwerk verbinding kan maken met internet.

Controleer het volgende voordat u dit instelt.

- De SSID (netwerknnaam) voor het draadloos LAN-toegangspunt of openbare draadloze LAN-dienst waarmee u verbinding wilt maken.
- Het wachtwoord en beveiligingssysteem voor het verbinden met het netwerk als de beveiliging is ingeschakeld.

1 Tik op [] op het scherm met de APPS-lijst.

2 Selecteer [Netwerk en internet] - [Wifi], en zet [Wifi] vervolgens aan.

Beschikbare SSID's (netwerknamen) worden weergegeven.

3 Selecteer de SSID (netwerknnaam) waarmee u verbinding wilt maken, voer het [Wachtwoord] in en tik dan op [VERBINDEN].

Bluetooth-instellingen

U moet Bluetooth-instellingen selecteren om het product toe te staan draadloos te verbinden met ingeschakelde Bluetooth-apparaten.

Controleer het volgende voordat u dit instelt.

- Het Bluetooth-apparaat moet in de koppelmodus zijn (raadpleeg de bij uw Bluetooth-apparaat meegeleverde gebruikershandleiding voor meer informatie over het koppelen).
- Het Bluetooth-apparaat ondersteunt de profielen die worden ondersteund door het apparaat.

➔ "Productspecificaties" Pagina 39

1 Tik op [] op het scherm met de APPS-lijst.

2 Selecteer [Verbonden apparaten] > [Apparaat koppelen].

De beschikbare apparaten worden weergegeven.

3 Selecteer het apparaat waarmee u verbinding wilt maken en wilt koppelen.



U moet mogelijk een ingestelde koppelcode invoeren, afhankelijk van het apparaat waarmee u verbinding maakt.



Een SD-kaart plaatsen

De volgende SD-kaarten worden ondersteund door het apparaat.

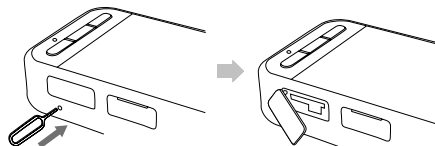
- microSD kaarten (maximum 2 GB)
- microSDHC-kaarten (maximum 32 GB)
- microSDXC-kaarten (maximum 2 TB)

* Er wordt geen SD-kaart meegeleverd met dit product.

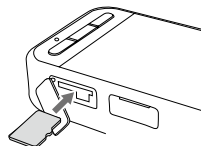
Het is mogelijk dat u Sd-kaarten die op andere apparaten zijn geformatteerd, niet kunt gebruiken. Volg de onderstaande stappen om de kaart te formatteren. Houd ermeê rekening dat alle gegevens op de SD-kaart worden verwijderd wanneer u de kaart formateert.

- 1 Tik op [] op het scherm met de APPS-lijst.
- 2 Selecteer [Opslagruimte] en vervolgens [SD-kaart] in [Draagbare opslag].
- 3 Tik op [] rechtsboven op het scherm [SD-kaart] en selecteer dan [Instellingen voor opslag].
- 4 Selecteer [Formatteren] of [Formatteren als intern] om de SD-kaart te formatteren.

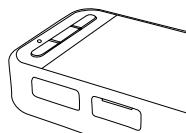
- 1 Stop de SD-kaartsleufpin in de insteekopening voor de sleufpin om de afdekking van de microSD-kaartsleuf te openen.



- 2 Plaats de microSD-kaart.



- 3 Sluit de afdekking van de microSD-kaartsleuf.

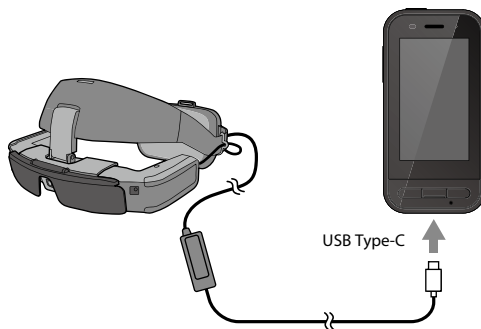


De headset aansluiten

Sluit de headsetkabel aan op de USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen) op het apparaat.

Door op de schakelaar te drukken, kunt u de combinatie van het headsetbeeld en de schermweergave van het apparaat wijzigen.

➔“Schakelen tussen modi” Pagina 27



- Raadpleeg de Gebruikershandleiding die bij de headset is geleverd voor detail over het dragen van de headset.
- U hebt een compatibele app nodig om de in de headset ingebouwde sensor/camera te kunnen gebruiken.

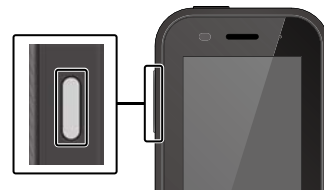
* Ondersteunde functies kunnen wijzigen afhankelijk van de versie van de systeemsoftware die wordt gebruikt. Raadpleeg de volgende website voor functies die worden ondersteund door de laatste versie van de systeemsoftware.

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

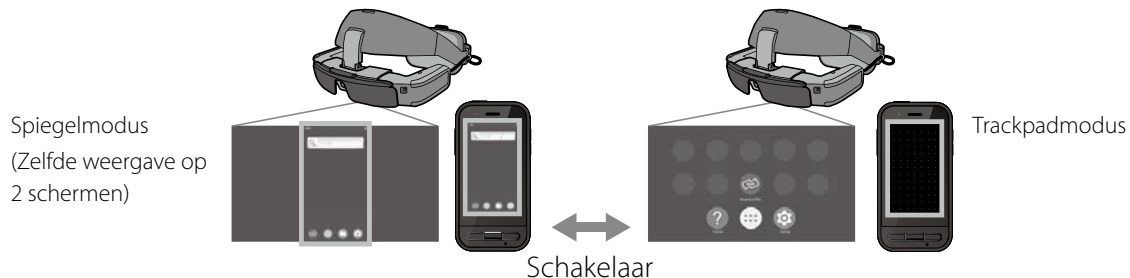
Schakelen tussen modi

Dit apparaat heeft twee modi en u kunt schakelen tussen deze modi door twee keer op de schakelaar op de linkerzijde van het apparaat te drukken.

In de Trackpadmodus kunt u het aanraakscherm gebruiken als trackpad.



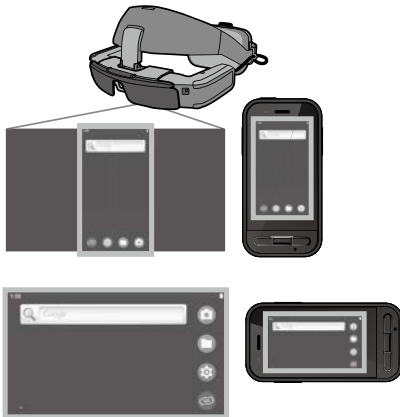
<Voorbeeld van schakelen>



- * Na het schakelen tussen modi, start u de app die u wilt gebruiken.
- * In de Trackpadmodus mag u niet schakelen tussen modi of de headset aansluiten/loskoppelen terwijl u de app gebruikt. Als u schakelt tussen modi of de headset aansluit/loskoppelt tijdens het gebruik van de app, kan de app sluiten en kunnen er gegevens verloren gaan. Epson is niet verantwoordelijk voor herstel van eventuele verloren gegevens, veroorzaakte schade of winstderving die op een dergelijk moment optreedt.
- * Ondersteunde functies kunnen wijzigen afhankelijk van de versie van de systeemsoftware die wordt gebruikt. Raadpleeg de volgende website voor functies die worden ondersteund door de laatste versie van de systeemsoftware.
<https://tech.moverio.epson.com/en/>

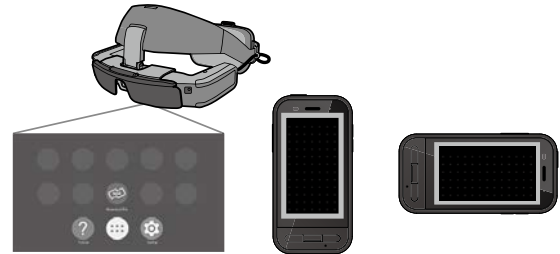
Modustypes

Spiegelmodus



Hetzelfde scherm weergegeven in de headset en op het apparaat.

Trackpadmodus



Gebruik deze modus wanneer u het aanraakscherm van het apparaat wilt gebruiken als trackpad.

Afbeeldingen worden alleen weergegeven in de headset.

➔ **“De trackpad gebruiken” Pagina 29**



- De toets Recent gebruikt is niet beschikbaar in de Trackpadmodus.
- Sommige apps starten niet in de Trackpadmodus.

De trackpad gebruiken

Wanneer u schakelt naar de Trackpadmodus, werkt het aanraakscherm van het apparaat als een trackpad.

Als u het trackpad met uw vinger aanraakt, verschijnt een aanwijzer op het scherm en kunt u de aanwijzer verplaatsen om het apparaat te bedienen.

■ Tikken

Verplaats de aanwijzer naar een pictogram of weergegeven item en tik dan op de trackpad. Dit start toepassing, selecteert items enz.



■ Slepen

Raak de trackpad ongeveer één seconde aan om het pictogram of weergegeven item te selecteren en sleep dan uw vinger op de trackpad om dit te bewegen. Dit verplaatst pictogrammen, scrollt of wijzigt het scherm enz.



■ Vegen

Veeg uw vinger met een sleepbeweging of veeg met twee vingers over het trackpad.



■ Vingers spreiden

Vergroot de afmetingen van het scherm door twee vingers uit elkaar te verplaatsen.



■ Knijpen

Verkleint de afmetingen van het scherm door twee vingers naar elkaar toe te verplaatsen.



Kennismaken met MOVERIO Link Pro

Met de app "MOVERIO Link Pro" kunt u verschillende instellingen opgeven voor de headset.

De functies die beschikbaar zijn voor MOVERIO Link Pro kunnen verschillen afhankelijk van de softwareversie van het systeem van het product.

Er zijn ook enkele functies die niet kunnen worden gebruikt wanneer een andere headset dan de BT-45C is aangesloten. Hieronder vindt u de belangrijkste functies.

Eigenschap	Instelling weergave	Beschrijving
Helderheid aanpassen	Aanpassen met de hulp van een schuifbalk	Hiermee past u de helderheid van het headsetscherm aan.
Energiebesparing	Aan/uit	Wanneer dit op Aan staat, wordt het scherm donker na 10 seconden als er geen bewerkingen worden uitgevoerd op het scherm van het apparaat. Daarnaast sluit het scherm ook als de headset minstens 60 seconden inactief blijft.
3D-scherm	Aan/uit	Wanneer dit op Aan staat, wordt het headsetscherm als 3D weergegeven.
Automatische helderheidsaanpassing	Aan/uit	Wanneer dit op Aan staat, wordt de helderheid van het headsetscherm automatisch aangepast volgens de helderheid van uw omgeving.
Tik om afbeeldingen te verbergen	Aan/uit	Wanneer dit op Aan staat, pauzeert de film wanneer u aan de linkerkzijde van de headset twee keer tikt met twee vingertoppen (audio stopt niet). Tik opnieuw twee keer met twee vingertoppen aan de linkerkzijde om de film te hervatten.
Waarschuwing beweging bij gebruik	Aan/uit	Wanneer dit op Aan staat, verschijnt een pop-upmelding wanneer u de headset aansluit om u te waarschuwen over bewegen tijdens het dragen van de headset.

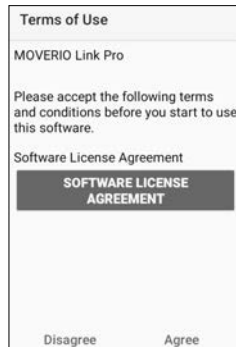
Eigenschap	Instelling weergave	Beschrijving
Weergaveafstand	Aanpassen met de hulp van een schuifbalk	Past de afstand aan waarop het headsetbeeld wordt weergegeven.
Headsetaudio-uitvoer	Headsetluidsprekers/ Oortelefoonaansluiting headset	Schakelt de uitvoerbestemming van de audio voor de headset.
Volumeversterking voor headsetluidsprekers toestaan	Toestaan/Weigeren	Staat u toe om de volumeversterkingsfunctie te gebruiken voor de headsetluidsprekers.
Volumeversterkingsregeling voor headsetluidsprekers	Geef een waarde op	Staat u toe het volumeversterkingsniveau te wijzigen voor de headsetluidsprekers.

Eerste opstartinstellingen

Uw licentie controleren

Tik na de aankoop op het pictogram MOVERIO Link Pro op het scherm met de APPS-lijst. Het scherm met de licentieovereenkomst van MOVERIO Link Pro wordt weergegeven.

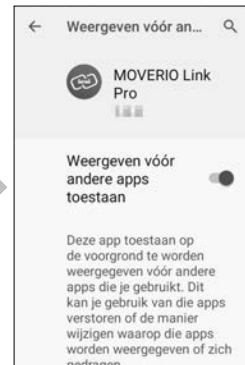
Voordat u MOVERIO Link Pro kunt gebruiken, moet u de Gebruiksrechtsovereenkomst voor de software lezen en akkoord gaan met de voorwaarden van de overeenkomst.



App-machtigingen instellen

Nadat u akkoord bent gegaan met de licentieovereenkomst, ziet u een waarschuwingsscherm, gevolgd door de inhoudsopgave en tot slot het scherm App-machtigingen.

Op het scherm dat wordt weergegeven wanneer u op het [Scherm Instellingen] tikt, schakelt u de app MOVERIO Link Pro in. Na het opgeven van deze instelling, gebruikt u de toets VORIGE op het apparaat om terug te keren naar het scherm App-machtigingen.



MOVERIO Link Pro starten

Wanneer u de headset aansluit, verschijnt het startscherm en een pop-upmelding die u waarschuwt over bewegen tijdens het dragen van de headset. Tik op [OK] of [Sluiten] om de app MOVERIO Link Pro te starten.

Na het starten van de app, veegt u omlaag vanaf de bovenkant van het scherm op dit apparaat om het menuscherm van MOVERIO Link Pro weer te geven. Op dit scherm kunt u verschillende instellingen opgeven.



Helderheid aanpassen

Instellingen



U kunt ook de helderheid aanpassen door op de schakelaar op de linkerkant van het apparaat te drukken en dan de volumetoetsen te gebruiken.



De app MOVERIO Link Pro sluit wanneer u de headset loskoppelt.



Tik op het pictogram van de app MOVERIO Link Pro op het scherm met de APPS-lijst om het scherm met de zelfstudie weer te geven. Hier leert u meer over het gebruik van de app en ontdekt u meer details over elke functie.



Apps installeren

Volg de onderstaande stappen om apps te installeren met het apk-bestand.


1 Sla de app (apk-bestand) die u wilt installeren op naar de SD-kaart of direct op de BO-IC400N.



Wanneer u een computer aansluit op het apparaat, sluit u het aan op de USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen).

Veeg vervolgens omlaag vanaf de bovenkant van het scherm van het apparaat op het scherm [USB-voorkeuren] te openen en geef dan de volgende instellingen op.

- [USB beheerd door]: [Dit apparaat]
- [USB gebruiken voor]: [Bestandsoverdracht]

2 Tik op [ Bestanden] op het scherm met de AP-PS-lijst.

3 Tik op de app (apk-bestand) die u hebt opgeslagen.

4 Volg de instructies op het scherm om de app te installeren.

Stelsysteemupdate

Dit product wordt geleverd met een ingebouwde systeemupdate-functie.

Werk, indien nodig, de systeemsoftware bij naar de nieuwste versie voordat u dit apparaat gebruikt.

Volg de onderstaande stappen om het systeem bij te werken.

1 Zorg dat het apparaat verbonden is met internet.

Wanneer een update van de systeemsoftware beschikbaar is, verschijnt een melding bovenaan op het scherm.

2 Selecteer [Downloaden] en volg dan de instructies op het scherm om de systeemupdate uit te voeren.



- Volg de onderstaande stappen als u het tijdstip waarop het apparaat controleert op updates van de systeemsoftware, wilt wijzigen.
Scherm met APPS-lijst, [⚙️] > [Systeem] > [Geavanceerd] > [Systeemupdate] > [Instellingen] > [Controleren op updates]
- U kunt de systeemsoftware ook handmatig bijwerken.
Scherm met APPS-lijst, [⚙️] > [Systeem] > [Geavanceerd] > [Systeemupdate] > [Nu controleren].

Ondersteuningsinformatie

De volgende website biedt informatie over app-ontwikkeling en firmware-updates voor dit apparaat.
<https://tech.moverio.epson.com/en/>

Onderhoud

De laadaansluitingen reinigen

- Als de oplaadaansluitingen op dit apparaat vuil zijn of als er vreemde objecten op vastzitten, zult u het apparaat mogelijk niet correct kunnen opladen of gebruiken. Koppel de USB-voedingsadapter en de USB-kabel los en veeg vuil af met een droge doek of een wattenstaafje. Wij raden aan de laadaansluitingen regelmatig (elke drie maanden) te reinigen.

Let op

- Zorg dat u de laadaansluitingen niet beschadigt met uw vinger of een hard object.
- Stel de laadaansluitingen niet bloot aan water. Wanneer u de laadaansluiting schoonmaakt, moet u een droge doek of een wattenstaafje gebruiken.

Problemen oplossen

Als u vermoed dat een storing is opgetreden, moet u het volgende controleren.

Het apparaat wordt niet ingeschakeld

- Controleer of het apparaat volledig is opgeladen.
- Als de batterij leeg is, duurt het nadat u het opladen bent gestart even tot de LED-indicator opnieuw oplicht. Laad de batterijen op gedurende minstens 30 minuten en sluit dan de USB-kabel opnieuw aan.
 - ➔ "Bezig met laden" Pagina 19
- Houd de voedingsknop twee seconden ingedrukt. Als het opstarten begint, verschijnt het startscherm. Als het opstarten is voltooid, verschijnt het startscherm.
 - ➔ "Aanzetten" Pagina 21
- Als het opladen niet kan worden uitgevoerd of als er geen reactie is op bewerkingen, houdt u de voedingsknop gedurende minstens 12 seconden ingedrukt om opnieuw opstarten van het apparaat te forceren.
 - ➔ "Uitschakelen" Pagina 21
- Neem contact op met Epson of met uw plaatselijk

servicecentrum als u het wachtwoord voor de schermvergrendeling niet meer weet. Als de systeemsoftware opnieuw moet worden geïnstalleerd, keert het apparaat terug naar de status op het ogenblik van de aankoop.

- Als het product te warm wordt door langdurig gebruik of door de gebruiksomgeving, stopt het opladen van de batterij en kan het apparaat worden uitgeschakeld omwille van veiligheidsredenen. Wacht tot de temperatuur daalt en schakel dan het product opnieuw in.

Kan geen films bekijken of geluid horen

- Als u geen films kunt zien in uw headset, is Tik om afbeeldingen te verbergen mogelijk ingeschakeld. Om deze instelling vrij te geven, tikt u twee keer met twee vingertoppen op de linkerzijde van de headset.
- Als films per ongeluk verborgen zijn, schakelt u de functies Tik om afbeeldingen te verbergen en Energiebesparing uit  in de vooraf geïnstalleerde app "MOVERIO Link Pro".

- Gebruik de oortelefoon-microfoon voor het invoeren van audio. Het is mogelijk dat u dit niet kunt gebruiken, afhankelijk van het type oortelefoon-microfoonschakelaar of de standaard oortelefoon-microfoon.

Beelden zijn onscherp

- Sluit de app die u gebruikt en start het apparaat opnieuw.
- Het 2D- of 3D-display is mogelijk niet geschikt voor de weergegeven beelden.
Schakel tussen 2D of 3D in de vooraf geïnstalleerde app "MOVERIO Link Pro".

Kan het apparaat niet bedienen

- Wanneer u de schakelaar ingedrukt houdt, wordt de toetsvergrendelingsfunctie geactiveerd en kunt u het apparaat niet bedienen. Houd de schakelaar opnieuw ingedrukt om de toetsvergrendeling te ontgrendelen.
- Het apparaat is mogelijk naar de slaapmodus gegaan. Druk kort op de voedingsknop om het product te activeren uit de slaapmodus.

Kan geen verbinding maken met het netwerk

- Controleer of het draadloos LAN (Wifi) in de omgeving waar u het apparaat gebruikt, bereikbaar is.
- Controleer of de netwerkinstellingen van het product correct zijn. Neem contact op met uw netwerkbeheerder voor meer details.

Technische gegevens

Productspecificaties

De volgende specificaties gelden vanaf maart 2022. Houd er rekening mee dat ze onderhevig zijn aan wijzigingen zonder kennisgeving.

Modelnummer	BO-IC400N
Afmetingen	B 55 x D 110 x H 23 mm (2,16 x 4,33 x 0,90 inch) (zonder uitstekende delen)
Gewicht	Ca. 180 g (6,35 ons)
Processor	Qualcomm® Snapdragon XR1
OS	Android™ 10
Aanraakscherm	2,95 inch, 480 x 854, multi-touch capacitief systeem met AF-laag
Geheugen	4GB
Opslagruimte	64GB
Extern geheugen	microSD (maximum 2 GB), microSDHC (maximum 32 GB), microSDXC (maximum 2 TB)
Bedrijfstemperatuur	5 tot 35°C (41 tot 95°F), vochtigheid 20 tot 80% (geen condens)
Opslagtemperatuur	-10 tot 60°C (14 tot 140°F), vochtigheid 10 tot 90% (geen condens)
Nominale uitgangsspanning/-stroom	5V/2A
Batterij	3,8 V (lithium-polymeer), 3400 mAh, 13 Wh
Oplaaftijd	Ca. 3 uur (bij opladen via de USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen) met een 5V/2A voedingsadapter met apparaat uitgeschakeld)
Camera	Ca. 13 miljoen pixels, CMOS 1/3,06 inch, met autofocus en flits-LED
Frequentieband	IEEE802.11 a/b/g/n/ac, 2 x 2 dual-band, codering (WEP/WPA/WPA2)

Bluetooth	Standaard	ver5.0
	Profielen	Bluetooth Classic (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)
Ondersteunde filmformaten	MPEG-2, MPEG-4, H.263, H.264, H.265 (HEVC), VP8, VP9	
Ondersteunde beeldindelingen	BMP, GIF, JPEG, PNG, WebP, HEIF	
Ondersteunde audio-indelingen	AAC, HE-AAC, AMR, FLAC, MP3 (8 tot 320 kbps) CBR/VBR, Vorbis, WAV, Opus	
Satellietnavigatiesysteem	GPS/GLONASS/Galileo/QZSS/BDS	
Stof- en waterbestendig	IP52	
Aansluitingen	USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen), USB Type-C-connector (met afdekking) ➔ "Eigenschappen USB Type-C-connector" Pagina 41	
Audio	Microfoon, ontvanger, luidspreker (0,5 W), 3,5 mm audiostekker (oortelefoon met microfoon die voldoet aan de CTIA-standaard)*	
Gebruikersinterface	Voedingsknop, Volumetoetsen, Toets Vorige, Starttoets, Toets Recent gebruikt, Schakelaar	
Sensoren	Geomagnetische sensor/accelerometersensor/gyroscopische sensor, omgevingslampje, nabijheidssensor	

* Bij gebruik van een adapterstekker kunnen er beperkingen zijn in het gebruik.

Eigenschappen USB Type-C-connector

	USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen)	USB Type-C-connector (met afdekking)
Video-uitgang (compatibel met DP Alt-modus)	✓	-
Bezig met laden	✓	✓
USB 2.0-gegevensoverdracht	✓	✓ *
USB 3.0-gegevensoverdracht	✓	-

* De USB Type-C-connector (met afdekking) kan alleen worden aangesloten op apparaten zoals een muis, toetsenbord, USB-geheugen of een mobiele batterij. Sluit het hostapparaat, zoals een computer, aan op de USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen).



Wanneer u twee USB Type-C-connectors tegelijk gebruikt, moet u eerst aansluiten op de USB Type-C-connector (voor headsetaansluitingen).

Intellectuele eigendomsrechten

"EPSON" is een gedeponeerd handelsmerk van Seiko Epson Corporation. "EXCEED YOUR VISION" en het gekoppelde logo zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Seiko Epson Corporation.



microSD-logo, microSDHC-logo, microSDXC-logo zijn handelsmerken van SD-3C, LLC.

Wi-Fi® en Miracast™ zijn de handelsmerken van de Wi-Fi Alliance.

Het Bluetooth®-woordmerk en logo zijn gedeponeerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc., en de Seiko Epson Corporation gebruikt deze merken onder licentie.

USB Type-C™ is een handelsmerk van het USB Implementers Forum.

Google en Android zijn handelsmerken van Google LLC.

Dit product is uitgerust met iWnn IME van OMRON SOFTWARE Co., Ltd.

iWnnIME© OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2022 Alle rechten voorbehouden.

 **NetFront™ Browser BE**

Dit product is uitgerust met NetFront Browser van ACCESS CO., LTD.

ACCESS, het ACCESS-logo en NetFront zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van ACCESS CO., LTD. in Japan, de Verenigde Staten en/of andere landen en regio's.


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

andere productnamen die hier worden gebruikt, zijn uitsluitend bedoeld voor identificatiedoeleinden en kunnen handelsmerken van hun respectievelijke eigenaars zijn. Epson maakt geen enkele aanspraak op enige rechten op deze handelsmerken.

OPEN SOURCE-SOFT- WARELICENTIE

Net als de software die eigendom is van Epson, gebruikt ook dit product open source-software.

Hieronder vindt u informatie betreffende de open source-software die in dit product wordt gebruikt.

1. Dit product bevat open source-softwareprogramma's volgens de licentievoorwaarden van elk programma. De open source-softwareprogramma's zijn zonder garantie. Defecten (inclusief defecten die door de open source-programma's zijn veroorzaakt) die op dit product optreden, zullen geen invloed hebben op de garantievoorwaarden die voor dit product zijn geboden.
2. Wij leveren de broncode van enkele open source-programma's. Als u de bovengenoemde broncode wilt ontvangen, ga dan naar "http://www.epson.com" en neem contact op met de klantenservice in uw regio. We leveren de broncode tot vijf (5) jaar na stopzetting van het product. U moet voldoen aan de licentievoorwaarden van elk open source-softwareprogramma.
3. De open source-softwareprogramma's zijn ZONDER ENIGE GARANTIE, zelfs zonder de impliciete garantie van VERKOOPBAARHEID EN GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. Zie de licentievoorwaarden van elk open source-softwareprogramma voor meer informatie die in dit product wordt beschreven.
4. U kunt de volledige tekst van de licentieovereenkomst raadplegen door te tikken op  op het scherm met de APPS-lijst en vervolgens [Over de telefoon] > [Juridische informatie] > [Licenties van derden] te selecteren.

Algemene opmerkingen

Opmerkingen betreffende het aansluiten op in de handel verkrijgbare apparaten van derden.

Denk eraan dat wij geen aansluiting op in de handel verkrijgbare apparaten van derden kunnen garanderen. Bij het aansluiten op in de handel verkrijgbare apparaten van derden, is Epson niet verantwoordelijk voor het verlies van gegevens, schade aan gegevens of winstderving die op een dergelijk moment optreedt.

Opmerkingen betreffende draadloos LAN

Gebruik de functie Draadloos LAN niet in Frankrijk, behalve wanneer u binnenshuis bent. Als u dit apparaat aanschaft buiten noord-Amerika en Taiwan, moet u er rekening mee houden dat dit apparaat elektromagnetische golven voor draadloos LAN afgeeft over de kanalen 1 tot 13. Gebruik daarom de functie Draadloos LAN niet in noord-Amerika en Taiwan waar kanalen voor draadloos LAN zijn beperkt tot 1 tot 11 door de Wireless Telegraphy Act. Volg de plaatselijke wet- en regelgeving bij gebruik in andere regio's.

Voorschriften betreffende draadloze telegrafie


De volgende handelingen zijn verboden volgens de wet op de draadloze (radio)telegrafie.

- Modificeren en demonteren (met inbegrip van de antenne)
- Verwijderen van het conformiteitslabel
- Het 5 GHz bandbreedte LAN gebruiken wanneer u buitenshuis bent

Gebruiksbeperkingen

Dit apparaat is gebaseerd op de specificaties van het land van verkoop. Bij gebruik van dit apparaat buiten het land van verkoop, moet u contact opnemen met het dichtstbijzijnde klantenservicecentrum. Als dit product wordt gebruikt voor toepassingen die een hoge betrouwbaarheid, veiligheid enz., zoals ramppreventievoorzieningen en verschillende veiligheidsapparaten die direct verwant zijn met de bediening van vliegtuigen, treinen, schepen, auto's enz. Om de betrouwbaarheid en veiligheid van deze systemen te garanderen, verzoeken wij u rekening te houden met de veiligheidsdesigns van het volledige systeem, zoals het implementeren van een beveiliging en het nemen van redundantiemaatregelen wanneer u dit product gebruikt. Aangezien dit product niet is bedoeld voor gebruik in toepassingen die een hoge betrouwbaarheid en veiligheid vereisen, zoals luchtvaartapparatuur, hoofdlijnen van communicatie-apparatuur, regelapparatuur voor kerninstallaties, medische apparatuur enz., verzoeken wij u de geschiktheid van dit product te overwegen in het kader van deze toepassingen.

Symbolen zoals de nalevingscertificering van technische normen (technische nalevingsymbolen)

U kunt de technische nalevingsymbolen controleren door te tikken op  op het scherm met de APPS-lijst en vervolgens [Over de telefoon] > [Regelgevingslabels] te selecteren.

Opmerkingen over frequenties

Dit apparaat werkt in dezelfde frequentieband als industriële, wetenschappelijke en medische apparaten, zoals magnetrons en mobiele systemen voor objectidentificatie (RF-ID) (gelicentieerde bedrijfsradiozenders, amateurzenders en niet gelicentieerde speciale radiozenders met laagvermogen (hierna "andere radiozenders")) die worden gebruikt bij productielijnen in fabrieken.

1. Ga voordat u dit apparaat gebruikt goed na of er geen "andere radiozenders" in de buurt zijn.
2. Als dit apparaat RF-interferentie veroorzaakt tussen het apparaat en "andere radiozenders", moet u direct naar een andere locatie gaan, het apparaat niet meer gebruiken en contact opnemen met uw dealer voor advies over het voorkomen van interferentie (door bijvoorbeeld partities op te zetten).
3. Daarnaast moet u contact opnemen met uw dealer als schadelijke radiogolfinterferentie plaatsvindt tussen het apparaat en de "andere radiozenders".

Let op

- (1) Het is streng verboden deze handleiding volledig of gedeeltelijk te herdrukken zonder voorafgaande toestemming.
- (2) De inhoud van deze handleiding is onderhevig aan wijzigingen zonder kennisgeving.
- (3) Er werd bijzonder veel zorg besteed aan de opmaak van deze handleiding. Als u echter vragen hebt of fouten, weglatingen enz. opmerkt in deze handleiding, verzoeken wij u direct met ons contact op te nemen.
- (4) Ongeacht punt 3 kunnen we geen aansprakelijkheid aanvaarden voor het resultaat van het gebruik van dit product.
- (5) Wij aanvaarden geen verantwoordelijkheid voor schade of defecten enz. die optreden door het negeren van de inhoud van deze handleiding, het verkeerde hanteren van dit product of het laten uitvoeren van reparaties of wijzigingen door andere derden dan Epson of een bedrijf dat door Epson is aangeduid (zie "Contactinformatie").
- (6) Wij kunnen geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor defecten die optreden door de installatie van optionele onderdelen, verbruiksproducten of vervangonderdelen die geen originele Epson-producten of door Epson gecertificeerde producten zijn.
- (7) De illustraties en schermopnamen die in deze handleiding worden gebruikt, kunnen verschillen van het werkelijke apparaat of schermopnamen.

CE
VERKLARING VAN CONFORMITEIT



Het doel van de WLAN-functie is het verbinden met een toegangspunt van 2,4 GHz.

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




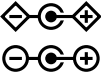
Telephone: 31-20-314-5000





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




Lijst van veiligheidssymbolen en -voorschriften

De volgende tabel toont de betekenis van de veiligheidssymbolen op de labels op de apparatuur.

No.	Symboolmarkering	Goedgekeurde normen	Beschrijving
1		IEC60417 No.5007	"AAN" (voeding) Om de aansluiting op de netstroom aan te geven.
2		IEC60417 No.5008	"UIT" (voeding) Om de loskoppeling van de netstroom aan te geven.
3		IEC60417 No.5009	Stand-by Voor het identificeren van de switch of switchpositie op basis van het onderdeel van het apparaat dat wordt ingeschakeld om de stand-bytoestand te veroorzaken.

No.	Symboolmarkering	Goedgekeurde normen	Beschrijving
4		ISO7000 No.0434B IEC3864-B3.1	Let op Voor het identificeren van algemene oplettendheid bij het gebruik van het product.
5		IEC60417 No.6042 ISO3864-B3.6	Opgelet, risico op elektrische schok Voor het identificeren van apparatuur waarbij het risico op elektrische schok bestaat.
6		IEC60417 No.5957	Alleen voor gebruik binnenshuis Voor het identificeren van elektrische apparatuur, in de eerste plaats ontworpen voor gebruik binnenshuis.
7		IEC60417 No.5926	Polariteit van gelijkstroomaansluiting Voor het identificeren van de positieve en negatieve aansluitingen (polariteit) op een deel van de apparatuur waarop de gelijkstroomvoeding kan worden aangesloten.

No.	Symbolmar- kering	Goedgekeur- de normen	Beschrijving
8		IEC60417 No.5017	Aarde Voor het identificeren van een aardingsterminal.
9		IEC60417 No.5032	Wisselstroom Om aan te duiden op het typeplaatje dat de apparaat- tuur uitsluitend geschikt is voor wisselstroom; voor het identificeren van de relevante terminals.
10		IEC60417 No.5031	Gelijkstroom Om op het typeplaatje aan te geven dat het apparaat alleen geschikt is voor gelijkstroom; om relevante aansluitingen te identificeren.
11		IEC60417 No.5172	Klasse II apparatuur Voor het identificeren van apparatuur die voldoet aan de veiligheidsvereisten, opgege- ven voor Klasse II apparatuur conform IEC 61140.

No.	Symbolmar- kering	Goedgekeur- de normen	Beschrijving
12		ISO 3864	Algemeen verbod Voor het identificeren van ver- boden acties of bewerkingen.
13		ISO 3864	Contactverbod Om aan te geven dat letsel kan ontstaan door het aanra- ken van een specifiek onder- deel van de apparatuur.
14		IEC60417 No.5266	Stand-by, gedeeltelijke stand- by Om aan te geven dat dit deel van de apparatuur in de klaar-status staat.

Adressenlijst Epson Projector

Deze adressenlijst geldt vanaf april 2022.

U vindt een recentere adressenlijst op de hier vermelde corresponderende website. Mocht u op deze pagina's niet vinden wat u zoekt, ga dan naar de startpagina van Epson op 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>
