

# English

## Safety and Compliance Tobii EyeX Controller

### 1 Safety

#### 1.1 Mounting Warning



The Tobii EyeX Controller should be mounted according to MANUFACTURER instructions of approved mounts. Tobii Technology or its agents are not liable for damage or injuries to a person or its property due to a Tobii EyeX Controller falling from a mounted configuration. The mounting of a Tobii EyeX Controller is done entirely at the user's own risk.

The double sided tape supplied with the adhesive Magnetic Mounting Plates is designed to permanently attach the bracket to the monitor/laptop. Attempting to remove the bracket after attaching it using the supplied tape can result in damage both to the monitor/laptop and the bracket.

Do not lick the tape or place any part of the tape or Magnetic Mounting Plate in one's mouth.

Do not mount the Tobii EyeX Controller on monitors positioned above the head or face of a users unless using a dedicated "fixed mounting" solution.

#### 1.2 Epilepsy Warning



Some people with **Photosensitive Epilepsy** are susceptible to epileptic seizures or loss of consciousness when exposed to certain flashing lights or light patterns in everyday life. This may happen even if the person has no medical history of epilepsy or has never had any epileptic seizures.

A person with Photosensitive Epilepsy would also be likely to have problems with TV screens, some arcade games, and flickering fluorescent bulbs. Such people may have a seizure while watching certain images or patterns on a monitor, or even when exposed to the light sources of an eye tracker. It is estimated that about 3-5% of people with epilepsy have this type of Photosensitive Epilepsy. Many people with Photosensitive Epilepsy experience an "aura" or feel odd sensations before the seizure occurs. If you feel odd during use, move your eyes away from the eye tracker.

#### 1.3 Magnetic Field Warning



The Tobii EyeX Controller Magnetic Mounting contains magnets. Magnetic fields may interfere with the function of cardiac pacemakers and implantable cardioverter-defibrillators. As a general rule, maintain a minimum distance of 6 inches (15 centimeters) between any item with magnets and your heart device.

#### 1.4 Child Safety



The Tobii EyeX Controller is an advanced computer system and electronic device. As such it is composed of numerous separate, assembled parts. In the hands of a child certain of these parts have the possibility of being separated from the device, possibly constituting a choking hazard or another danger to the child.

Young children should not have access to, or the use of, the device without parental or guardian supervision.

#### 1.5 Do not Open the Tobii EyeX Controller



Non-compliance will result in loss of Warranty! There are no user serviceable components inside. Contact Tobii Support if your Tobii EyeX Controller is not working properly.

### 2 Compliance Information



All Tobii EyeX Controller are CE-marked, indicating compliance with the essential health and safety requirements set out in European Directives.

#### 2.1 FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



Modifications not expressly approved by Tobii Technology could void the user's authority to operate the equipment under FCC rules.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into a wall outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or experienced radio/TV technician for assistance.

#### 2.2 Industry Canada Statement

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### 2.3 Standards

The Tobii EyeX Controller complies with the following standards:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

### 3 Customer Support

All development support and customer service is handled online at: [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

### 4 Disposing of the Tobii EyeX Controller

Do not dispose of the Tobii EyeX Controller in general household or office waste. Follow your local regulations for the disposal of electrical and electronic equipment.

# Deutsch

## Sicherheit und Zertifizierungen Tobii EyeX Controller

### 1 Sicherheit

#### 1.1 Warnhinweis zur Montage



Das Tobii EyeX Controller ist gemäß den Vorgaben des HERSTELLERS von zugelassenen Anbringungen zu montieren. Tobii Technology Tobii Technology oder seine Vertreter haften nicht für Personen- oder Sachschäden, die durch Herabfallen eines Geräts der Tobii EyeX Controller, das sich aus einer Anbringungsrichtung gelöst hat, verursacht wurden. Der Benutzer trägt bei der Montage eines Tobii EyeX Controller das alleinige Risiko.

An den Befestigungsmagneten befindet sich doppelseitiges Klebeband, mit dem diese als Halterung dauerhaft am Monitor/Laptop befestigt werden. Sollte der Versuch unternommen werden, die Halterung zu entfernen, nachdem Sie festgeklebt wurde, können sowohl Monitor/Laptop als auch die Halterung beschädigt werden.

Das Klebeband darf nicht mit der Zunge in Berührung kommen und es dürfen weder Teile des Klebebandes noch die Befestigungsmagneten in den Mund genommen werden.

Fixieren Sie das Tobii EyeX Controller nicht an Monitoren, die über dem Kopf oder Gesicht des Benutzers positioniert sind, es sei denn es wird eine speziell dafür vorgesehene Lösung zur "festen Montage" verwendet.

#### 1.2 Warnhinweis zu Epilepsie



Bestimmte Personen mit **lichtempfindlicher Epilepsie** können epileptische Anfälle oder eine Bewusstlosigkeit erleiden, wenn sie im alltäglichen Leben spezielle Lichtblinksignale oder Lichtmuster wahrnehmen. Dies kann auch dann der Fall sein, wenn bei diesen Personen noch keine epileptischen Symptome beobachtet wurden oder epileptische Anfälle aufgetreten sind.

Eine Person mit lichtempfindlicher Epilepsie reagiert mit großer Wahrscheinlichkeit empfindlich auf Fernsehbilder, einige Computerspiele und flackernde Leuchtstoffröhren. Bei diesen Personen können Anfälle auftreten, wenn sie bestimmte Bilder oder Muster auf einem Bildschirm betrachten oder wenn sie den Lichtquellen eines Eye Trackers ausgesetzt sind. Schätzungen zufolge leiden 3-5% aller Epileptiker an lichtempfindlicher Epilepsie. Viele Personen mit lichtempfindlicher Epilepsie erleben vor Auftreten eines Anfalls eine "Aura" oder haben merkwürdige Empfindungen. Bewegen Sie Ihre Augen vom Eyetracker weg, wenn es bei Ihnen zu merkwürdigen Empfindungen kommt.

#### 1.3 Warnhinweis zum Magnetfeld



Die magnetische Befestigung des Tobii EyeX Controller enthält Magnete. Durch Magnetfelder kann die Funktion von Herzschrittmachern und implantierbaren Kardioverter-Defibrillatoren gestört werden. In der Regel sollten Sie stets einen Mindestabstand von 15 cm zwischen Ihrem Implantat und jeglichen magnetischen Gegenständen einhalten.

#### 1.4 Sicherheit von Kindern



Das Tobii EyeX Controller ist ein modernes Computersystem und elektronisches Gerät. Als solches ist es aus zahlreichen Einzelteilen gefertigt. In Kinderhänden können bestimmte Einzelteile vom Gerät getrennt werden, wodurch möglicherweise Erstickungsgefahr oder eine andere Gefahr für das Kind besteht.

Kleine Kinder sollten das Gerät ohne Aufsicht durch Erziehungsberechtigte weder erreichen noch benutzen dürfen.

#### 1.5 Das keinesfalls öffnen Tobii EyeX Controller



Bei Nichteinhaltung entfällt der Garantieanspruch! Im Inneren des Gerätes befinden sich keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Kontaktieren Sie Tobii Support wenn Ihr Tobii EyeX Controller nicht einwandfrei funktioniert.

### 2 Zertifizierungsinformationen



Alle Tobii EyeX Controller tragen das CE-Zeichen und sind damit gemäß der EU-Richtlinien zu notwendigen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen zertifiziert.

#### 2.1 FCC Statement

Dieses Gerät entspricht Abschnitt 15 der FCC-Bestimmungen. Das Gerät darf unter den beiden folgenden Bedingungen genutzt werden: (1) Dieses Gerät darf keine Störeinträge verursachen und (2) dieses Gerät muss externen Störeinträgen widerstehen können. Dazu zählen auch Störeinträge, die sich in unerwünschter Weise auf den Betrieb auswirken.



Durch Modifikationen, die nicht ausdrücklich von Tobii Technology genehmigt wurden, kann der Benutzer die Berechtigung verlieren, die Ausrüstung gemäß den FCC-Bestimmungen zu betreiben.

Diese Ausrüstung wurde unter Berücksichtigung der Grenzwerte für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Abschnitt 15 der FCC-Bestimmungen getestet und zugelassen. Diese Grenzwerte bieten einen ausreichenden Schutz gegenüber Störeinträgen bei einer Installation im Wohnbereich. Diese Ausrüstung erzeugt, nutzt und sendet potenziell Hochfrequenzenergie aus, die Störungen bei Funkübertragungen verursachen kann, wenn das Gerät nicht gemäß den Vorgaben im Benutzerhandbuch installiert und verwendet wird.

Störeinträge in bestimmten Installationen können jedoch nicht prinzipiell ausgeschlossen werden. Wenn diese Ausrüstung Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, die sich durch Aus- und Einschalten des Geräts feststellen lassen, sollte der Benutzer die Störeinträge auf folgende Weise beseitigen:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder ändern Sie deren Position.
- Verstärken Sie die Trennung zwischen Gerät und Empfänger.
- Verbinden Sie das Gerät mit einer anderen Steckdose, sodass nicht derselbe Stromkreis wie für den Empfänger genutzt wird.
- Wenden Sie sich zwecks Hilfestellung an Fachpersonal für Radio- und Fernsteuertechnik.

#### 2.2 Industry Canada Statement

Dieses digitale Gerät der Klasse B entspricht den Vorgaben von Canadian ICES-003.

Dieses digitale Gerät der Klasse B entspricht den Vorgaben von Canadian ICES-003.

#### 2.3 Normen

Das Tobii EyeX Controller entspricht den folgenden Normen:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

### 3 Kundendienst

Den Entwicklungs-Support und Kundenservice finden Sie online unter: [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

### 4 Entsorgung von Tobii EyeX Controller

Das Tobii EyeX Controller darf nicht mit normalen Haushalts- oder Büroabfällen entsorgt werden. Richten Sie sich beim Entsorgen nach den geltenden Bestimmungen für elektrische und elektronische Ausrüstung.

## Dansk

# Sikkerhed og Standarder Tobii EyeX Controller

## 1 Sikkerhed

### 1.1 Monteringsadvarsel



Tobii EyeX Controller skal monteres i henhold til PRODUCENTENS anvisningerne for godkendte beslag. Tobii Technology eller dennes repræsentanter kan ikke holdes ansvarlige for ødelæggelse eller beskadigelse af person eller ejendom som følge af, at Tobii EyeX Controller falder fra den monterede opsætning. Montering af Tobii EyeX Controller foregår helt på brugerens eget ansvar.

Det dobbeltsidede tape, der medfølger Monteringspladerne er skabt til permanent at vedhæfte beslagene til skærmen/den bærbare computer. Forsøg på at fjerne beslagene efter de er fastsat med det medfølgende tape, kan resultere i skade på både skærmen/den bærbare computer samt beslagene.

Undgå at slikke på tapen eller at putte nogen del af tapen eller de magnetiske Monteringsplader i nogens mund.

Tobii EyeX Controller må ikke monteres på skærme, der er i en position over en brugers hoved eller ansigt, med mindre dette gøres som en del af en dedikeret "permanent fastlåst" løsning.

### 1.2 Epilepsiadvarsel:



Visse personer med **fotosensitiv epilepsi** kan få epileptiske anfald eller miste bevidstheden, når de udsættes for visse typer almindeligt forekommende blinkende lys eller lysmønstre. Dette kan ske, selv om personen ikke lider af epilepsi eller aldrig har haft epileptiske anfald.

Et menneske med fotosensitiv epilepsi har sandsynligvis også problemer med tv-skærme, visse arkadespil og blinkende fluorescerende pærer. Disse personer kan få et anfald, når de ser visse billeder eller mønstre på en skærm, eller når de udsættes for lyskilderne fra en øjenstyringsenhed. Det anslås, at ca. 3-5 % af de mennesker, der har epilepsi, lider af den form for fotosensitiv epilepsi. Mange, der lider af fotosensitiv epilepsi, oplever en "aura" eller underlig fornemmelse, lige før anfaldet opstår. Hvis du føler dig underligt tilpas under brug, skal du flytte øjnene væk fra skærmen.

### 1.3 Advarsel om magnetfelt



Det Magnetiske Monteringssystem, der medfølger Tobii EyeX Controller, indeholder magneter. Magnetfelter kan påvirke funktionen af pacemakere til hjertet og implanterede hjertedefibrillatorer. Som en generel regel bør du holde en afstand på 15 centimeter (6 tommer) mellem en enhed med magneter og din hjerteenhed.

### 1.4 Børnesikkerhed



Tobii EyeX Controller er et avanceret computersystem og elektronisk enhed. Derfor består den af mange separate dele, der er samlet. Hvis et barn får fat i enheden, er der en risiko for, at nogle af enkelt-delene falder af. Disse dele kan udgøre en kvælningssfare eller udsætte barnet for andre farer.

Små børn må ikke have adgang til eller bruge enheden uden at være under opsyn af forældre eller værge.

### 1.5 Du må ikke åbne Tobii EyeX Controller



Gøres dette, vil Garantien gå tabt. Der er ingen komponenter indeni, som brugere kan anvende eller reparere. Kontakt Tobii Support, hvis din Tobii EyeX Controller ikke fungerer korrekt.

## 2 Overensstemmelsesoplysninger



Alle Tobii EyeX Controller har CE-mærke, hvilket indikerer overholdelse af essentielle helbreds- og sikkerhedskrav, som fremsat i Direktiverne i EU.

### 2.1 FCC Erklæring

Denne enhed er i overensstemmelse med del 15 af FCC-reglerne. Ved brug af enheden skal følgende to betingelser overholdes: (1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens og (2) denne enhed skal kunne modtage al interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift.



Ændringer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af Tobii Technology, kan ugyldiggøre brugerens tilladelse til at betjene udstyret i henhold til FCC-reglerne.

Dette udstyr er testet og overholder grænseværdierne for en digital enhed i klasse B i overensstemmelse med del 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er sat for at give en rimelig beskyttelse mod skadelig interferens fra andet elektrisk udstyr i hjemmet. Dette udstyr genererer, anvender og kan udsende radiofrekvensenergi, som kan forårsage skadelig interferens på radiokommunikationstjenester, hvis det ikke installeres og anvendes i overensstemmelse med de medfølgende anvisninger.

Der er dog ingen garanti for, at der ikke opstår interferens i en given installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens i radio- eller tv-modtagelsen, hvilket kan konstateres ved at tænde og slukke for udstyret, kan brugen forsøge at afhjælpe problemet på en af følgende måder:

- Drej eller flyt modtagerantennen.
- Anbring udstyret og modtageren længere fra hinanden.
- Slut udstyret til et andet netstik end det, modtageren er tilsluttet.
- Kontakt forhandleren eller en erfaren radio/tv-tekniker for at få hjælp.

### 2.2 Industry Canada Erklæring

Dette apparat i Klasse B er i overensstemmelse med Canadas direktiv ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### 2.3 Standarder

Enheden Tobii EyeX Controller overholder følgende standarder:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

## 3 Kundesupport

Al udviklingssupport og kundeservice håndteres via internettet på: [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

## 4 Bortskaffelse af Tobii EyeX Controller

Tobii EyeX Controller må ikke bortskaffes sammen med husholdnings- eller kontoraffald. Følg de lokale regler for bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr.

## Sikkerhet og samsvar Tobii EyeX Controller

### 1 Sikkerhet

#### 1.1 Monteringsadvarsel



Tobii EyeX Controller må monteres i henhold til PRODUSENTENS anvisninger for godkjente fester eller monteringsbraketter. Tobii Technology eller Tobiis forhandlere skal ikke holdes ansvarlige for skader på produkter, personer eller eiendeler som oppstår hvis en Tobii EyeX Controller faller ned fra montert konfigurasjon. Monteringen av en Tobii EyeX Controller gjøres utelukkende på brukerens egen risiko.

Den dobbeltsidige tapen som følger med de magnetiske festeplatene er utformet til for å kunne festes permanent til skjermen / den bærbare datamaskinen. Forsøk på å fjerne stativet etter å ha festet det med tapen som følger med, kan føre til skader på både skjermen / den bærbare PC-en, og på stativet.

Ikke slikk på tapen eller putt deler av tapen eller den magnetiske festeplaten i munnen.

Ikke plasser Tobii EyeX Controller på skjermer som er over høyden til hodet eller ansiktet til brukere, med mindre det brukes en løsning for "fast montering".

#### 1.2 Epilepsiadvarsel



Noen personer med **fotosensitiv epilepsi** er mottakelige for epileptiske anfall eller tap av bevissthet hvis de blir utsatt for visse blinkende lys eller lysmønstre i dagliglivet. Dette kan skje selv om personen ikke har en epileptisk sykehistorie eller aldri har hatt epileptiske anfall.

En person med fotosensitiv epilepsi har sannsynligvis også problemer med TV-skjermer, noen dataspill og blinkende fluorescerende lyspærer. Slike personer kan få anfall mens de ser spesielle bilder eller mønstre på en skjerm, eller når de blir utsatt for lyset fra øyestyringen. Det estimeres at rundt 3-5 % av mennesker med epilepsi har denne typen av fotosensitiv epilepsi. Mange personer med fotosensitiv epilepsi opplever en "aura" eller får merkelige fornemmelser før anfallet inntreffer. Hvis du ikke føler deg bra under bruk, flytt øynene bort fra øyestyringen.

#### 1.3 Advarsel om magnetisk felt



De magnetiske festene til Tobii EyeX Controller-enheten inneholder magneter. Magnetiske felt kan forstyrre funksjonen til pacemakere og implanterte hjertestartere. Som en generell regel bør man sørge for en avstand på 15 cm mellom en enhet med magneter og hjerteinnretningen.

#### 1.4 Barnesikkerhet



Tobii EyeX Controller er en avansert datamaskin og elektronisk enhet. Den består av en rekke separat monterte deler. I hendene på et barn kan noen av disse delene være mulige å skille fra enheten og dermed utgjøre en kvelningsfare eller andre farer for barnet.

Unge barn må derfor ikke ha tilgang til eller bruke enheten uten oppsyn av foreldrene eller en voksen person.

#### 1.5 Ikke åpne Tobii EyeX Controller



Dersom dette ikke overholdes, vil det føre til tap av garantien. Ingen av komponentene skal repareres på egen hånd. Kontakt Tobii Support dersom din Tobii EyeX Controller ikke fungerer som den skal.

### 2 Informasjon om overholdelse



Alle Tobii EyeX Controller-enheter er CE-merket. Dette angir samsvar med grunnleggende helse- og sikkerhetskrav fastsatt i EU-direktiver.

#### 2.1 FCC-erklæring

Denne enheten er i overensstemmelse med del 15 i FCC-reglene. Drift er underlagt følgende to betingelser: (1) denne enheten kan forårsake skadelig interferens, og (2) denne enheten må ta enhver interferens som mottas, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift.



Endringer som ikke uttrykkelig er godkjent av Tobii Technology, kan gjøre at brukeren mister retten til å benytte utstyret i henhold til FCC-reglene.

Dette utstyret er testet og funnet i samsvar med grensene for en digital enhet i klasse B, i henhold til del 15 i FCC-regelverket. Disse grensene er satt for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig elektronisk støy i boliginstallasjoner. Dette utstyret genererer, bruker og kan utstråle radiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke installeres og brukes iht. instruksjonene, forårsake skadelig interferens i radiokommunikasjoner.

Det gis imidlertid ingen garanti for at interferens ikke vil oppstå i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret forårsaker skadelig interferens for radio- eller TV-mottak, som kan fastsettes ved å slå utstyret av og på, bør brukeren forsøke å korrigere interferensen gjennom ett eller flere av følgende tiltak:

- Rett mottakerantennen en annen vei, eller flytt den.
- Øk avstanden mellom utstyret og mottakeren.
- Koble utstyret til et uttak på en annen krets enn det mottakeren er koblet til.
- Få hjelp av forhandleren eller en radio/TV-tekniker.

#### 2.2 Industry Canada-erklæring

Dette digitale apparatet i klasse B overholder kanadiske ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### 2.3 Standarder

Tobii EyeX Controller samsvarer med følgende standarder:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 inkludert EN 55022:1998/A1/A2 klasse B, FCC del 15, klasse B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC del15, Klasse B

### 3 Kundestøtte

Alle supportsaker og kundeservice håndteres online på: [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

### 4 Kassering av Tobii EyeX Controller

Tobii EyeX Controller skal ikke kastes i husholdings- eller kontoravfallet. Følg de lokale forskriftene for fjerning av elektrisk og elektronisk avfall.

## Svenska

# Säkerhet och överensstämmelse Tobii EyeX Controller

## 1 Säkerhet

### 1.1 Monteringsanmärkning



Tobii EyeX Controller ska monteras enligt TILLVERKARENS anvisningar och med godkända monteringsbeslag eller fästen. Tobii Technology eller dess ombud ansvarar inte för skador på person eller egendom till följd av att en Tobii EyeX Controller faller från monterad position. Montering av en Tobii EyeX Controller sker helt på användarens egen risk.

Den dubbelhäftande tejen som medföljer de magnetiska monteringsplattformarna är utformad för att sätta fast fästet till skärmen eller laptopen permanent. Både skärmen/laptopen och fästet kan skadas vid försök att avlägsna fästet när det har satts fast med den medföljande tejen.

Slicka inte på tejen och stoppa inte in någon del av tejen eller den magnetiska monteringsplattan i munnen.

Montera inte Tobii EyeX Controller på skärmar som sitter ovanför en användares huvud eller ansikte, såvida du inte använder en dedikerad "fast" monteringslösning.

### 1.2 Epilepsivarning



Vissa personer med **ljuskänslig epilepsi** riskerar att drabbas av epileptiska anfall eller medvetslöshet när de utsätts för vissa blinkande lampor eller ljusmönster i vardagen. Detta kan hända även om personen i fråga inte har någon historia av epilepsi eller aldrig har haft ett epileptiskt anfall.

En person med ljuskänslig epilepsi kan också uppleva problem med tv-skärmar, vissa arkadspel och flimrande lysrör. Sådana personer kan få ett anfall när de tittar på vissa bilder eller mönster på en skärm eller till och med när de exponeras för ljuskällorna i ett ögonstyrningssystem. Omkring 3–5 % av dem som drabbas av epilepsi har denna typ av ljuskänslig epilepsi. Många personer med ljuskänslig epilepsi har en förkänning i form av en "aura" eller konstiga förmimmelser före anfallet. Om du känner dig konstig under användningen ska du ta bort ögonen från ögonstyrningssystemet.

### 1.3 Magnetfältsanmärkning



Magnetfästet till Tobii EyeX Controller innehåller magneter. Magnetfält kan störa funktionen hos pacemakers och implanterbara defibrillatorer. Som en generell regel bör du som minst hålla ett avstånd på 15 centimeter mellan föremål med magneter och din hjärtapparat.

### 1.4 Barnsäkerhet



Tobii EyeX Controller är ett avancerat datorsystem och en avancerad elektronisk apparat. Således består den av många separata, sammanfogade delar. I händerna på ett barn kan vissa av dessa delar skiljas från enheten och eventuellt utgöra en kvävningsrisk eller annan fara för barnet.

Små barn bör inte ha tillgång till eller använda enheten om det inte sker under en förälders eller annan vuxens överinseende.

### 1.5 Öppna inte Tobii EyeX Controller



Bristande efterlevnad gör att din garanti inte längre gäller! Det finns inga komponenter inuti som kan repareras av användaren. Kontakta Tobii Support om din Tobii EyeX Controller inte fungerar som den ska.

## 2 Information om överensstämmelse



Alla Tobii EyeX Controller är CE-märkta, vilket visar på överensstämmelse med de grundläggande hälso- och säkerhetskrav som fastställts i EU-direktiven.

### 2.1 FCC-deklaration

Denna enhet uppfyller kraven enligt Del 15 av FCC-reglerna. Driften gäller med förbehåll för nedanstående två villkor: (1) denna enhet får inte orsaka skadliga störningar, och (2) denna enhet måste klara eventuella störningar, inklusive störningar som kan leda till oönskade effekter på driften.



Ändringar som inte uttryckligen godkänts av Tobii Technology kan upphäva användarens rätt att använda utrustningen enligt FCC-reglerna.

Den här produkten har testats och konstaterats uppfylla kraven för digitala enheter av klass B enligt del 15 av FCC-reglerna. Dessa krav är utformade för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar vid installation i hemmet. Denna utrustning genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används enligt anvisningarna, orsaka skadliga störningar på radiokommunikation.

Det finns emellertid inga garantier för att störningar inte kan uppstå i en viss installation. Om utrustningen visar sig orsaka skadliga störningar på radio- eller tv-mottagningen, vilket kan fastställas genom att utrustningen stängs av och slås på igen, ombeds användaren att försöka eliminera störningarna genom att vidta en eller flera av följande åtgärder:

- Rikta om eller flytta mottagningsantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett vägguttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Vänd dig till återförsäljaren eller en erfaren radio/TV-tekniker för assistans.

### 2.2 Deklaration från Industry Canada

Denna digitala Klass B-apparat uppfyller kraven enligt den kanadensiska standarden ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### 2.3 Standarder

Tobii EyeX Controller uppfyller följande standarder:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

## 3 Kundtjänst

All support och kundservice sker online på: [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

## 4 Kassera Tobii EyeX Controller

Släng inte Tobii EyeX Controller bland vanligt hushålls- eller kontorsavfall. Följ de lokala föreskrifterna för kassering av elektrisk eller elektronisk utrustning.

## Seguridad y Conformidad Tobii EyeX Controller

### 1 Seguridad

#### 1.1 Advertencia de montaje



Los dispositivos Tobii EyeX Controller deben montarse de acuerdo con las instrucciones del FABRICANTE para las monturas aprobadas. Tobii Technology ni sus agentes se responsabilizan de posibles daños materiales o lesiones personales debidos a la caída del Tobii EyeX Controller si el dispositivo se instala en modo montado. El usuario realiza el montaje del dispositivo Tobii EyeX Controller completamente bajo su propio riesgo.

La cinta adhesiva de doble cara suministrada con las Placas de montaje magnéticas adhesivas han sido diseñadas para sujetar, de manera permanente, el soporte al monitor/laptop. Si se trata de retirar el soporte después de haberlo sujetado con la cinta adhesiva suministrada esto podría provocar daños, tanto al monitor/laptop como al soporte.

No moje con saliva la cinta adhesiva ni coloque en la boca ninguna parte de la cinta ni de la placa de montaje magnética.

No coloque el dispositivo Tobii EyeX Controller sobre monitores situados por encima de la cabeza o de la cara de un usuario, a menos que utilice una solución de "montaje fijo".

#### 1.2 Advertencia sobre epilepsia



Algunas personas con **epilepsia fotosensible** son propensas a sufrir ataques epilépticos o pérdida de conciencia cuando se exponen a ciertas luces parpadeantes o a patrones luminicos de la vida diaria. Esto puede ocurrir incluso si la persona no tiene un historial médico de epilepsia o si nunca tuvo ataques de epilepsia.

Una persona con epilepsia fotosensible posiblemente también tenga problemas con las pantallas de TV, algunos videojuegos y las bombillas fluorescentes que parpadean. Estas personas pueden tener un ataque epiléptico al ver ciertas imágenes o patrones en un monitor, o inclusive cuando quedan expuestos a las fuentes de luz de un seguidor visual. Se calcula que aproximadamente entre el 3% y el 5% de las personas con epilepsia tienen este tipo de epilepsia fotosensible. Muchas personas con epilepsia fotosensible ven un "aura" o experimentan sensaciones extrañas antes de sufrir los ataques epilépticos. Si se siente extraño durante el uso, aleje sus ojos del seguidor visual.

#### 1.3 Advertencia sobre campo magnético



Las placas magnéticas del Tobii EyeX Controller contienen imanes. Los campos magnéticos pueden interferir en el funcionamiento de marcapasos cardiacos y los desfibriladores cardioversores. Como regla general, mantenga una distancia mínima de 15 centímetros (6 pulgadas) entre cualquier objeto con imanes y su dispositivo cardiaco.

#### 1.4 Seguridad para los niños



Los dispositivos Tobii EyeX Controller son sistemas de computación avanzados y dispositivos electrónicos. Como tales, se componen de numerosas piezas ensambladas. En las manos de un niño, es posible que algunas de estas piezas se separen del dispositivo, lo que crea un posible riesgo de ahogo u otro peligro para el niño.

Sus hijos no deben tener acceso al dispositivo ni deben usarlo sin la supervisión de los padres o tutores.

#### 1.5 No abra nunca el Tobii EyeX Controller



Si se incumple esta observación se anulará la garantía. El dispositivo no presenta componentes que puedan ser reparados por el usuario. Póngase en contacto con Soporte de Tobii si su Tobii EyeX Controller no funciona adecuadamente.

### 2 Información sobre el cumplimiento



Todos los dispositivos Tobii EyeX Controller presentan la marca CE, que indica el cumplimiento con los requisitos esenciales de seguridad e higiene establecidos por las Directivas europeas.

#### 2.1 Declaración FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normativas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no ocasionará interferencias dañinas y (2) este dispositivo deberá aceptar las interferencias recibidas, incluida la interferencia que pueda ocasionar la operación no deseada.



Las modificaciones no aprobadas expresamente por Tobii Technology pueden anular la autoridad del usuario para operar el equipo según las Normas de la FCC.

Se le realizaron pruebas al equipo y se comprobó que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, conforme a la Parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra la interferencia nociva en una instalación residencial. Este equipo genera, usa e irradia energía de radiofrecuencia. Si no está instalado ni se usa conforme a las instrucciones, puede ocasionar interferencias dañinas a las comunicaciones por radio.

Sin embargo, no hay garantía de que no se produzca una interferencia en una instalación particular. Si el equipo efectivamente ocasiona interferencias dañinas a la recepción de televisión o radio, lo cual se puede determinar activando y desactivando el equipo, se alienta al usuario a que intente corregir la interferencia con una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo en un tomacorriente de pared en un circuito diferente de aquel en el que está conectado el receptor.
- Pedir ayuda al distribuidor o a un técnico de radio/TV experimentado.

#### 2.2 Declaración del Departamento de Industria de Canadá

Este aparato digital Clase B cumple con las normas canadienses ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### 2.3 Normativas

El Tobii EyeX Controller cumple con las siguientes normativas:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

### 3 Soporte al cliente

Todo el servicio de soporte para desarrolladores y servicio de soporte al cliente se ofrece en línea a través de: [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

### 4 Cómo desechar el Tobii EyeX Controller

No deseche el Tobii EyeX Controller junto con los residuos generales de la oficina o de la casa. Siga las regulaciones locales sobre cómo desechar equipos electrónicos o eléctricos.

# Suomalainen

## Turvallisuus- ja vaatimustenmukaisuusasiakirjat Tobii EyeX Controller

### 1 Turvallisuus

#### 1.1 Asennusta koskeva varoitus



Tobii EyeX Controller-laitte on asennettava VALMISTAJAN antamien hyväksytyjen asennustelineiden tai -pidikkeiden ohjeiden mukaan. Tobii Technology tai sen edustajat eivät vastaa kiinnitetyn Tobii EyeX Controller-laitteen putoamisesta henkilöille tai omaisuudelle koituneista vahingoista. Käyttäjä asentaa Tobii EyeX Controller-laitteen kokonaan omalla vastuullaan.

Magneettisten kiinnityslevyjen kaksipuoleisen teipin tarkoitus kiinnittää teline pysyvästi näyttöön / kannettavaan tietokoneeseen. Telineen poistoyritys teippikiinnityksen jälkeen voi vahingoittaa sekä näyttöä / kannettavaa tietokonetta että telinettä.

Älä nuole teippiä tai laita mitään teipin tai magneettisen kiinnityslevyn osaa suuhun.

Älä kiinnitä Tobii EyeX Controller-laitetta käyttäjän pään tai kasvojen yläpuolelle asennettuun näyttöön, jolle käytä erillistä kiinteää asennusta.

#### 1.2 Epilepsiaa koskeva varoitus:



Jotkut **valoherkstä epilepsia**stä kärsivät henkilöt saattavat saada epilepsia-kohtauksia tai menettää tajuntansa nähdessään arkielämässä tietynlaisia vilkkuvia valoja tai valokuvioita. Näin voi käydä, vaikka henkilöllä ei olisi aiemmin todettu epilepsiaa tai vaikka hän ei olisi koskaan saanut epileptisiä kohtauksia.

Valoherkstä epilepsiaa kärsivä henkilö saattaa kärsiä myös televisioruutujen, joidenkin videopelien ja vilkkuvien loistevalaisimien takia. Tällaiset henkilöt saattavat saada kohtauksen katsoessaan tiettyjä kuvia tai kuvioita näyttössä tai jopa altistuessaan katseenseurantalaitteen valonlähteelle. Noin 3–5 prosentilla epilepsiaa sairastavista henkilöistä on tämäntyyppinen valoherkkä epilepsia. Useat valoherkstä epilepsiaa kärsivät henkilöt kokevat "auroureita" tai muita epätavallisia tunteita ennen kohtausta. Jos olosi poikkeava tavallisesta käytön aikana, käänny katseenseurantalaitteesta.

#### 1.3 Magneettikenttää koskeva varoitus



Tobii EyeX Controller-laitteen magneettinen kiinnitysjärjestelmä sisältää magneetteja. Magneettikentät voivat häiritä sydämentahdistinten ja rytmihäiriötahdistinten toimintaa. Magneettiesineen ja sydänlaitteen etäisyyden tulee olla vähintään 15 cm.

#### 1.4 Lasten turvallisuus



Tobii EyeX Controller on edistyskellinen tietokonejärjestelmä ja elektroninen laite. Se on koottu useista erillisistä osista. Lapsen käsissä nämä osat saattavat irrota laitteesta, jolloin on olemassa vaara, että lapsi tukehtuu osaan tai joutuu muunlaiseen vaaraan.

Pienten lasten ei saa antaa käsitellä eikä käyttää laitetta ilman vanhemman tai huoltajan valvontaa.

#### 1.5 Älä avaa Tobii EyeX Controller



Ohjeiden laiminlyönti johtaa takuun menetykseen! Laitteen sisällä ei ole käyttäjän huollettavia osia. Ota yhteyttä Tobii Support-edustajaan, mikäli Tobii EyeX Controller-laitteesi ei toimi oikein.

### 2 Vaatimustenmukaisuustiedot



Kaikilla Tobii EyeX Controller-tuotteilla on EU-direktiiveissä määritettyjen terveys- ja turvallisuusvaatimusten noudattamisesta ilmoittava CE-merkki.

#### 2.1 FCC-ilmoitus

Tämä laite noudattaa FCC-sääntöjen osaa 15. Käyttöön liittyy seuraavat kaksi ehtoa: (1) tämä laite ei saa aiheuttaa häiriöitä ja (2) tämän laitteen täytyy pystyä käsittelemään kaikki häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka saattavat aiheuttaa laitteen ei-toivottua toimintaa.



Muutokset, joita Tobii Technology ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, saattavat mitätöidä käyttäjän valtuudet käyttää laitetta FCC-sääntöjen mukaisesti.

Laite on testattu ja sen on todettu olevan luokan B digitaaliseen laitteeseen asetettujen rajojen mukainen FCC-sääntöjen osan 15 mukaan. Näiden rajojen tarkoitus on antaa kotikäytössä kohtuullinen suoja haitallisista häiriöistä vastaan. Tämä laite luo, käyttää ja saattaa lähettää radiotaajuusenergiaa, ja jos laitetta ei asenneta ja käytetä ohjeiden mukaan, se saattaa aiheuttaa häiriöitä radioyhteyksiin.

Ei kuitenkaan voida taata, ettei häiriöitä esiinny jossain tietyssä asennuksessa. Jos tämä laite kuitenkin aiheuttaa häiriöitä radio- tai televisiovastaanottoon, minkä voi havaita kytkemällä laitteen virran pois ja sitten takaisin, käyttäjän kannattaa yrittää korjata häiriöitä yhdellä tai usealla seuraavista tavoista:

- Suuntaa laitteen antenni uudelleen tai vaihda sen paikkaa.
- Siirrä laite ja vastaanotin kauemmaksi toisistaan.
- Kytke laite seinäpistorasiaan, joka on eri piirissä kuin mihin vastaanotin on kytketty.
- Pyydä neuvoa jälleenmyyjältä tai asiantuntevalta radio-/televisioasentajalta.

#### 2.2 Industry Canada -ilmoitus

Tämä luokan B digitaalilaitte noudattaa Kanadan standardia ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### 2.3 Standardit

Tobii EyeX Controller noudattaa seuraavia standardeja:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

### 3 Asiakastuki

Kehitystuki ja asiakaspalvelu palvelee verkossa osoitteessa [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

### 4 Hävittäminen, Tobii EyeX Controller

Älä hävitä Tobii EyeX Controller-laitetta normaalin kotitalous- tai toimistojätteen seassa. Hävitä sähkö- ja elektroniikkalaitteet paikallisten määräysten mukaisesti.

# Français

## Sécurité et conformité Tobii EyeX Controller

### 1 Sécurité

#### 1.1 Précautions de montage



Le Tobii EyeX Controller doit être monté conformément aux instructions du FABRICANT relatives aux fixations ou consoles de montage agréées. Tobii Technology et ses représentants déclinent toute responsabilité pour les dommages et les blessures corporelles touchant une personne ou ses biens et causés par la chute d'un Tobii EyeX Controller en configuration fixe. Le montage d'un Tobii EyeX Controller s'effectue entièrement aux risques et périls de l'utilisateur.

La bande adhésive double face fournie avec les plaques de montage magnétiques adhésives est prévue pour arrimer définitivement le support au moniteur/ordinateur portable. Tenter d'enlever le support après l'avoir arrimé en utilisant la bande fournie peut causer des dégâts à la fois à l'écran/l'ordinateur portable et au support.

Ne pas lécher la bande ni mettre dans la bouche quelque partie que ce soit de la bande ou de la plaque de montage magnétique.

Ne pas monter le Tobii EyeX Controller sur un moniteur placé au-dessus de la tête ou du visage de l'utilisateur, sauf en cas d'utilisation d'une solution de montage fixe spécifique.

#### 1.2 Avertissement sur l'épilepsie



Certaines personnes atteintes d'**épilepsie photosensible** sont susceptibles de subir des crises épileptiques ou des pertes de connaissance en cas d'exposition à certaines lumières clignotantes ou motifs lumineux du quotidien. Cela peut se produire même si la personne n'a pas d'antécédents épileptiques ou n'a jamais fait de crises d'épilepsie.

Une personne atteinte d'épilepsie photosensible est également susceptible de se trouver mal en présence d'écrans de téléviseur, de certains jeux d'arcade et d'ampoules fluorescentes clignotantes. Chez de telles personnes, le visionnement de certaines images ou certains motifs sur un écran ou l'exposition aux sources lumineuses d'un Eye Tracker risquent de provoquer une crise. On estime que 3 à 5 % des personnes atteintes d'épilepsie souffrent de ce type photosensible. Certaines personnes atteintes d'épilepsie photosensible perçoivent une « aura » ou ressentent d'étranges sensations avant le déclenchement d'une crise. Si vous avez d'étranges sensations pendant l'utilisation, détournez votre regard de l'Eye Tracker.

#### 1.3 Avertissement sur le champ magnétique



Le dispositif de montage magnétique du Tobii EyeX Controller contient des aimants. Les champs magnétiques peuvent interférer avec le fonctionnement des pacemakers et des défibrillateurs automatiques implantables. De manière générale, nous vous conseillons de maintenir une distance minimale de 15 centimètres entre les composants contenant des aimants et votre appareil cardiaque.

#### 1.4 Sécurité des enfants



L'appareil Tobii EyeX Controller est un système informatique et un dispositif électronique avancé. En tant que tel, il est constitué d'un assemblage de nombreuses pièces. Entre les mains d'un enfant, certaines de ces pièces sont susceptibles de se détacher de l'appareil, ce qui peut présenter un risque d'étouffement ou autre danger pour l'enfant.

Les jeunes enfants ne doivent pas avoir accès à l'appareil, ni l'utiliser, sans la surveillance de parents ou tuteurs.

#### 1.5 Ne démontez pas le Tobii EyeX Controller



Si vous le faites néanmoins, cela entraînera une perte de la garantie ! Il ne renferme aucun composant susceptible d'être entretenu par l'utilisateur. Contactez Tobii Support si l'appareil Tobii EyeX Controller ne fonctionne pas correctement.

## 2 Informations sur la conformité des produits



Tous les appareils Tobii EyeX Controller portent un label de la CEE, qui indique leur conformité aux directives européennes de santé et de sécurité.

### 2.1 Déclaration FCC

L'appareil est conforme à la section 15 des règles de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : 1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage nuisible ; (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement de l'appareil.



Toute modification n'ayant pas été expressément approuvée par Tobii Technology est susceptible d'annuler l'autorisation de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement dans le cadre des règles de la FCC.

Cet équipement a été testé et certifié conforme aux limites déterminées pour un appareil numérique de classe B, en application de la section 15 des règles de la FCC. Ces limites sont destinées à fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut répandre de l'énergie en radiofréquence. Dans la mesure où il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut produire un brouillage nuisible avec les communications radio.

Toutefois, il n'est pas garanti qu'aucun brouillage ne se produira dans une installation spécifique. Dans la mesure où l'équipement produit un brouillage nuisible avec une réception radio ou télévision (phénomène qu'il est possible de déterminer en éteignant et rallumant l'équipement), l'utilisateur est invité à tenter de remédier au brouillage en procédant à l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Changez l'orientation ou l'emplacement de l'antenne de réception.
- Augmentez la distance séparant l'équipement du récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise murale d'un autre circuit que celui auquel est connecté le récepteur.
- Faites appel à votre revendeur ou à un technicien radio/télévision expérimenté.

### 2.2 Déclaration marché canadien

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

### 2.3 Normes

Le Tobii EyeX Controller est conforme aux normes suivantes :

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission : EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity : EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

## 3 Assistance client

L'assistance aux développeurs et le service aux clients sont disponibles en ligne sur : [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

## 4 Mise au rebut du Tobii EyeX Controller

Ne jetez pas le Tobii EyeX Controller avec les déchets ménagers ou de bureau. Respectez les réglementations locales de mise au rebut des équipements électriques et électroniques.



# Italiano

## Sicurezza e conformità Tobii EyeX Controller

### 1 Sicurezza

#### 1.1 Avvertimento per il montaggio



Per il montaggio dei dispositivi Tobii EyeX Controller attenersi alle istruzioni del PRODUTTORE di supporti approvati. Tobii Technology o i suoi addetti non sono responsabili di danni a proprietà o lesioni a persone causate dalla caduta di un dispositivo Tobii EyeX Controller utilizzato in modalità Montato. Il montaggio di un dispositivo Tobii EyeX Controller viene effettuato a rischio e pericolo dell'utente.

Utilizzare il nastro biadesivo fornito con le piastre di montaggio magnetiche per fissare in modo permanente la staffa al monitor/computer portatile. La rimozione della staffa fissata con il nastro biadesivo fornito potrebbe causare danni sia alla staffa che al monitor/computer portatile.

Non leccare il nastro o mettere in bocca una parte qualsiasi del nastro o della piastra di montaggio magnetica.

Montare Tobii EyeX Controller su monitor posizionati sulla testa o sul viso di un utente solo se si utilizza un'apposita soluzione per il montaggio fisso.

#### 1.2 Avvertenza relativa all'epilessia



Persone con **epilessia fotosensibile** sono soggette ad attacchi epilettici o perdita di conoscenza se esposte ad un certo tipo di luci lampeggianti o motivi di luce nella vita quotidiana. Ciò può accadere anche se la persona non ha precedenti medici di epilessia o non ha mai avuto un attacco epilettico.

Una persona con epilessia fotosensibile ha probabilmente problemi con schermi televisivi, alcuni videogiochi e lampade fluorescenti lampeggianti. Queste persone potrebbero avere un attacco epilettico guardando particolari immagini o motivi su uno schermo, o se esposte alle sorgenti di luce di un eye tracker. Circa il 3-5% di coloro che soffrono di epilessia hanno questo tipo di epilessia fotosensibile. Molte persone con epilessia fotosensibile vedono una specie di "aura" o avvertono sensazioni particolari prima di un attacco. Se si avverte un senso di malessere durante l'uso, distogliere lo sguardo dall'eye tracker.

#### 1.3 Avvertenza relativa ai campi magnetici



La piastra di montaggio magnetica del dispositivo Tobii EyeX Controller contiene magneti. I campi magnetici possono interferire con il funzionamento di stimolatori cardiaci e defibrillatori cardiaci impiantabili. Come regola generale, è bene mantenere una distanza minima di circa 15 centimetri tra qualsiasi tipo di magnete e il dispositivo cardiaco.

#### 1.4 Sicurezza dei bambini



Tobii EyeX Controller è un sistema informatico e un dispositivo elettronico all'avanguardia e come tale è composto da numerose parti singole assemblate tra loro. Nelle mani di un bambino, alcune di queste parti possono staccarsi dal dispositivo e costituire un rischio di soffocamento o un pericolo di altro tipo per il bambino.

Bambini piccoli non devono avere accesso o usare il dispositivo senza la supervisione di un adulto.

#### 1.5 Non aprire il Tobii EyeX Controller



Il mancato rispetto di questa avvertenza comporterà il decadimento della garanzia. Il dispositivo non contiene parti riparabili dall'utente. Contattare Tobii Support se il dispositivo Tobii EyeX Controller non funziona correttamente.

### 2 Informazioni sulla conformità



Tutti i dispositivi Tobii EyeX Controller recano il marchio CE, che ne indica la conformità ai requisiti essenziali in materia di salute e sicurezza definiti dalle direttive europee.

#### 2.1 Dichiarazione di conformità FCC

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. L'utilizzo è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) questo dispositivo non deve provocare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare ogni interferenza ricevuta, comprese quelle che potrebbero produrre un utilizzo indesiderato.



Modifiche non espressamente approvate da Tobii Technology potrebbero annullare l'autorizzazione concessa all'utente per l'uso dell'apparecchiatura in base alle norme FCC.

Questo dispositivo è stato testato ed è risultato conforme ai limiti per dispositivi digitali di classe B, a norma della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono fissati per garantire una protezione ragionevole da interferenze nocive in un'installazione residenziale. Questo dispositivo genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installato e utilizzato in conformità alle istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che tali interferenze non si verifichino in una particolare installazione. Se questo dispositivo provoca interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che possono essere determinate accendendo e spegnendo il dispositivo, si invita l'utente a provare a correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna del ricevitore.
- Aumentare la distanza tra l'equipaggiamento ed il ricevitore.
- Collegare l'equipaggiamento ad una presa di un circuito diverso da quello a cui è connesso il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/tv per qualificato.

#### 2.2 Dichiarazione per il Canada

Questo apparecchiatura digitale di classe B è conforme ai requisiti della norma ICES-003 canadese.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### 2.3 Standard

Il dispositivo Tobii EyeX Controller è conforme ai seguenti standard:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

### 3 Supporto clienti

Tutte le attività di supporto per gli sviluppatori e dell'assistenza clienti vengono gestite online all'indirizzo: [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

### 4 Smaltimento del dispositivo Tobii EyeX Controller

Non smaltire il dispositivo Tobii EyeX Controller tra i rifiuti domestici o d'ufficio. Attenersi alle normative locali per lo smaltimento di apparecchiature elettriche e elettroniche.

## Veiligheid en conformiteit Tobii EyeX Controller

### 1 Veiligheid

#### 1.1 Waarschuwing bij de montage



De Tobii EyeX Controller moet worden gemonteerd volgens de instructies van de FABRIKANT voor goedgekeurde montagebevestigingen. Tobii Technology of zijn vertegenwoordigers zijn niet aansprakelijk voor schade of letsel bij een persoon of zijn eigendommen als een Tobii EyeX Controller van een gemonteerde configuratie valt. De montage van een Tobii EyeX Controller gebeurt volledig op eigen risico van de gebruiker.

Het dubbelzijdige tape dat bij de vast te plakken magnetische montageplaten wordt geleverd, is ervoor ontworpen om de beugel permanent aan de monitor/laptop te bevestigen. Als de beugel met behulp van de tape is bevestigd en u vervolgens probeert om de beugel te verwijderen, kan dit leiden tot schade aan zowel de monitor/laptop als de beugel.

Lik niet aan de tape en plaats geen delen van de tape of de magnetische montageplaat in uw mond.

Monteer de Tobii EyeX Controller niet op monitors die boven het hoofd of gezicht van een gebruiker zijn geplaatst, tenzij u gebruikmaakt van een speciale oplossing voor vaste montage.

#### 1.2 Epilepsiewaarschuwing



Sommige mensen die lijden aan **fotogevoelige epilepsie** kunnen een epilepsieaanval krijgen of het bewustzijn verliezen bij blootstelling aan bepaalde flinkerlichten of lichtpatronen in het dagelijkse leven. Dit kan zelfs gebeuren als de persoon geen medische voorgeschiedenis van epilepsie heeft of nooit eerder een epilepsieaanval heeft gehad.

Een persoon met fotogevoelige epilepsie heeft gewoonlijk ook problemen bij het kijken naar tv-schermen, sommige arcadegames en flinkerende tl-lampen. Dergelijke personen kunnen een aanval krijgen tijdens het bekijken van bepaalde beelden of patronen op een beeldscherm of zelfs bij blootstelling aan lichtbronnen van een Eye Tracker. Naar schatting 3-5 % van de epilepsiepatiënten lijdt aan deze vorm van fotogevoelige epilepsie. Veel personen met fotogevoelige epilepsie kunnen een "aura" ervaren of vreemde sensaties gewaarworden vóór een aanval. Indien u vreemde gevoelens ervaart tijdens het gebruik, moet u van de Eye Tracker weg kijken.

#### 1.3 Waarschuwing voor magnetische velden



De magnetische montagehouder van de Tobii EyeX Controller bevat magneten. Magnetische velden kunnen van invloed zijn op de werking van pacemakers en implanteerbare cardioverter-defibrillators. Over het algemeen moet een minimale afstand van 15 centimeter worden bewaard tussen items met magneten en een hartapparaat.

#### 1.4 Veiligheid voor kinderen



De Tobii EyeX Controller is een geavanceerd computersysteem en elektronisch apparaat. Het bestaat uit tal van afzonderlijke, aan elkaar gemonteerde onderdelen. In de handen van een kind kunnen bepaalde onderdelen loskomen van het apparaat, met verstikkings- of andere gevaren voor het kind tot gevolg.

Jonge kinderen mogen geen toegang hebben tot het apparaat of het apparaat gebruiken zonder toezicht van een ouder of andere verantwoordelijke volwassene.

#### 1.5 Niet openmaken van de Tobii EyeX Controller



Als u hier niet aan voldoet, vervalt de garantie! Het apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden gerepareerd. Neem contact op met Tobii Support als uw Tobii EyeX Controller niet naar behoren werkt.

## 2 Conformiteitsinformatie



Alle Tobii EyeX Controller beschikken over een CE-keurmerk, hetgeen aangeeft dat ze voldoen aan de essentiële gezondheids- en veiligheidsvereisten van Europese richtlijnen.

#### 2.1 FCC-verklaring

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften. Het gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en (2) dit apparaat moet elke ontvangen interferentie aanvaarden, ook interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.



Aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door Tobii Technology kunnen het recht van de gebruiker om het apparaat te bedienen ongeldig maken conform de FCC-voorschriften.

Deze apparatuur is getest en in overeenstemming bevonden met de limieten voor een digitaal apparaat van klasse B, conform deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze limieten zijn bedoeld om een redelijke bescherming tegen schadelijke storingen te bieden in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequente energie uitstralen en kan, als ze niet wordt geïnstalleerd en gebruikt overeenkomstig de instructies, schadelijke interferentie in de radiocommunicatie veroorzaken.

Er is echter geen garantie dat er in een bepaalde installatie geen interferentie zal optreden. Als deze apparatuur toch schadelijke interferentie veroorzaakt in de radio- of televisieontvangst, wat kan worden bepaald door de apparatuur uit en weer in te schakelen, dient de gebruiker de interferentie te verhelpen met één of meer van de volgende maatregelen:

- Richt de ontvangstantenne anders of verplaats de antenne.
- Vergroot de afstand tussen het apparaat en de ontvanger.
- Sluit het apparaat aan op een stopcontact van een andere stroomkring dan die waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio-/tv-monteur voor hulp.

#### 2.2 Industry Canada verklaring

Dit digitale apparaat van klasse B voldoet aan de Canadese norm ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### 2.3 Normen

De Tobii EyeX Controller voldoet aan de volgende normen:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

## 3 Klantenondersteuning

Alle ontwikkelingsondersteuning en klantenservice wordt online afgehandeld op: [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

## 4 Wegdoen van de Tobii EyeX Controller

Gooi de Tobii EyeX Controller niet weg bij het gewone huishoudelijk of kantoorafval. Volg de plaatselijk geldende voorschriften voor het weggooien van elektrische en elektronische apparaten.

## Português

# Segurança e conformidade Tobii EyeX Controller

## 1 Segurança

### 1.1 Casos de montagem - Aviso



O Tobii EyeX Controller deve ser montado de acordo com as instruções aprovadas do FABRICANTE. Tobii Technology ou seus agentes não se responsabilizam por danos ou lesões a indivíduos ou à propriedade devido a queda do Tobii EyeX Controller de sua configuração montada. A montagem do Tobii EyeX Controller é feita sob risco do próprio usuário.

A fita dupla face fornecida com as placas magnéticas de suporte foi desenvolvida para fixar permanentemente o suporte ao monitor/laptop. Tentar remover o suporte depois de fixá-lo usando a fita fornecida pode resultar em danos ao monitor/laptop e ao suporte.

Não lamba a fita ou coloque qualquer parte da mesma ou da placa magnética de suporte na boca.

Não monte o Tobii EyeX Controller em monitores posicionados acima da cabeça ou face do usuário, exceto se estiver utilizando a opção de "montagem fixa".

### 1.2 Casos de epilepsia - Aviso



Determinadas pessoas que sofrem de **Epilepsia fotossensível** são sujeitas a crises epiléticas ou perda de consciência quando expostas a determinadas luzes ou padrões de luzes piscando no dia a dia. O mesmo pode acontecer mesmo que a pessoa não tenha um histórico médico de epilepsia ou se nunca tiver tido crises epiléticas.

As pessoas que sofrem de epilepsia fotossensível também têm a possibilidade de sofrer problemas com a tela da televisão, com certos tipos de jogos e lâmpadas fluorescentes piscando. Essas pessoas podem sofrer uma crise enquanto estiverem vendo determinadas imagens ou padrões em um monitor, ou quando forem expostas às fontes de luz de um rastreador de olhos. De acordo com uma estimativa, 3 a 5% das pessoas que sofrem de epilepsia têm esse tipo de Epilepsia fotossensível. Muitas pessoas com epilepsia fotossensível experimentam uma "aura" ou têm sensações estranhas antes de as crises acontecerem. Se você se sentir mal durante o uso, afaste os olhos do rastreador.

### 1.3 Aviso de campo magnético



As placas magnéticas de suporte do Tobii EyeX Controller contêm ímãs. Campos magnéticos podem interferir no funcionamento de marca-passos cardíacos e cardioversores-desfibriladores implantáveis. Como regra geral, mantenha uma distância mínima de 6 polegadas (15 centímetros) entre qualquer item com ímãs e seu dispositivo cardíaco.

### 1.4 Segurança para crianças



O Tobii EyeX Controller é um sistema de computador e equipamento eletrônico avançado. Sendo assim, é composto por inúmeras peças individuais montadas. Em mãos de uma criança, algumas dessas peças têm a possibilidade de ser separadas do aparelho, podendo provocar risco de choque ou outro tipo de perigo para a criança.

O equipamento não deve ser deixado ao alcance de crianças pequenas sem supervisão constante de seus pais ou responsáveis.

### 1.5 Não abra o Tobii EyeX Controller



A não conformidade resultará em perda da garantia! Não há componentes sujeitos a manutenção do usuário. Entre em contato com Tobii Support caso seu Tobii EyeX Controller não esteja funcionando adequadamente.

## 2 Informações de conformidade



Todos os Tobii EyeX Controller têm a marca CE, indicando conformidade com os requisitos essenciais de saúde e segurança definidos nas Diretivas Europeias.

### 2.1 Declaração da FCC

Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 dos Regulamentos da FCC. A operação está sujeita às duas seguintes condições: (1) este dispositivo não pode causar interferência nociva, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar operações indesejadas.



As modificações que não tenham a aprovação expressa da Tobii Technology poderiam invalidar a autorização do usuário de operar o equipamento de acordo com os regulamentos da FCC.

Este equipamento foi testado e considerado compatível com as especificações de um aparelho digital Classe B, de acordo com a parte 15 dos Regulamentos da FCC. Esses limites foram estabelecidos para proporcionar proteção adequada contra interferências nocivas em uma instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode emitir energia de frequência de rádio e, se não for instalado e utilizado em conformidade com as instruções, pode causar interferência nociva nas comunicações via rádio.

No entanto, não há garantias de que a interferência não ocorrerá em uma instalação específica. Se este equipamento causar interferência nociva à recepção por rádio ou televisão, que pode ser detectada ligando e desligando o equipamento, recomenda-se que o usuário tente corrigir a interferência através de uma ou mais das seguintes medidas:

- Reoriente ou reposicione a antena de recepção.
- Aumente a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conecte o equipamento a uma tomada que esteja fora do circuito ao qual o receptor está conectado.
- Consulte o distribuidor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter assistência.

### 2.2 Declaração da Industry Canada

Este aparelho digital de classe B está em conformidade com o ICES-003 canadense.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### 2.3 Padrões

O Tobii EyeX Controller está em conformidade com os seguintes padrões:

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

## 3 Suporte ao Cliente

O suporte de desenvolvimento e serviço de atendimento ao cliente está disponível online no endereço: [tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

## 4 Descarte dos Tobii EyeX Controller

Tobii EyeX Controller não devem ser descartados em lixo doméstico comum ou junto com restos de material de escritório. Para descartar equipamentos elétricos ou eletrônicos, siga as regulamentações locais.

## 日本

# セーフティおよびコンプライアンス関連文書 Tobii EyeX Controller

## 1 セーフティ

### 1.1 接続に関する警告



Tobii EyeX Controller は、認可された取付け部材メーカーの指示通りに装着してください。Tobii Technology および同代理店は、Tobii EyeX Controller が落下したことに起因する人物や物体への損害または傷害に対して、責任を負いません。Tobii EyeX Controller デバイスの装着は完全にユーザーの自己責任で行われるものとします。

接着材がついた磁気取り付けパネルに付属する両面テープは、ブラケットをモニター/ラップトップに永久的に取り付ける目的でデザインされたものです。付属のテープを使用して装着後にこのブラケットを取り外そうとすると、モニター/ラップトップとブラケットの両方に損傷が生じる可能性があります。

テープを紙めたり、テープや磁気取り付けパネルの一部を口の中に入れてください。

ユーザーが専用の「実装」ソリューションを使用している場合を除き、ユーザーの頭や顔に装着されたモニターに Tobii EyeX Controller を取り付けないでください。

### 1.2 てんかんに関する警告



光過敏性てんかんを患う人の中には、日常生活において特定の点滅光または光のパターンにさらされた際にてんかん発作または意識消失の症状を起こす人がいます。このようなことは、てんかんの既往歴またはてんかん発作を起こしたことがない人に発生することもあります。

光過敏性てんかんを患う人は、TV 画面、特定のビデオゲーム、および点滅する蛍光灯でも症状を起こす可能性があります。このような人々は、画面上の特定のイメージまたはパターンを見る際、またはアイトラッカーの光源にさらされただけでも発作を起こす場合があります。てんかん患者の約 3~5% の人々がこのタイプの光過敏性てんかんであると見積もられています。光過敏性てんかん患者の多くは、発作が起こる前に「オーラ」や、奇妙な感覚を体験します。使用中に奇妙な感じがしたら、目をアイトラッカーからそらしてください。

### 1.3 磁場に関する警告



Tobii EyeX Controller の磁気取り付け器具には磁石が使用されています。磁場は心臓ペースメーカーや植え込み型除細動器に干渉する場合があります。概して、磁石を含む部品と心臓デバイスの間に、最低でも15センチの距離をおくようにしてください。

### 1.4 子供の安全



Tobii EyeX Controller は高度なコンピューターシステムであり、また電気機器です。そのため、本製品は複数の別個の、組み立てられた部品で構成されています。子供の手により、これらの部品の一部は機器から取り外される可能性があり、子供の窒息の危険性またはその他の危険を呈することになり得ます。

小さいお子様は、両親や保護者の監視なしにデバイスに接したり、使用してはいけません。

### 1.5 PCEye を分解しないでください Tobii EyeX Controller



これに従わない場合は、製品保証が失効します！ユーザーによる取り替え・修理が可能な構成部品は内蔵されていません。Tobii EyeX Controller が正常に動作しない場合は、Tobii Support までお問い合わせください。

## 2 準拠に関する情報



すべての Tobii EyeX Controller には CE マークが付いています。これは、EU 指令に定められる安全衛生上の基本的な要件に準拠していることを示すものです。

### 2.1 FCC 規則適合声明

このデバイスは FCC 規則の第 15 節に準拠しています。操作は次の 2 つの条件に従うものとします：(1) 本デバイスは、有害な干渉を引き起こさない、(2) 本デバイスは好ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉も含め、いかなる干渉にも順応する。



Tobii Technology により明示的に承認されていない変更を加えた場合、FCC (連邦通信委員会) 規則に基づき、ユーザーによる機器操作の権限が無効になることがあります。

本機器はテストされ、FCC 規則の第 15 節に従い、クラス B デジタル機器に関する規制に適合するものと認定されています。これらの規制は、住宅への設置における有害な干渉に対して、適切な保護を提供するように考案されています。本機器は、電磁波を発生・使用し、外部に放射することがあり、指示に従いインストールおよび使用されない場合は、無線通信に有害な干渉をもたらすことがあります。

しかし、特定のインストールで干渉が起きないという保証はありません。本機器がラジオまたはテレビの受信に干渉して害を与えることがないことを機器のオン・オフを行うことによって確認し、ユーザーは以下のいずれかの方法で干渉を正すことができます。

- 受信アンテナの配向を変えるか位置を変える。
- 機器と受信機との距離間隔を伸ばす。
- 機器を受信機の接続されている回路とは別の回路の壁コンセントにつなげる。
- 販売店または熟練したラジオ/テレビ技術者に相談する。

### 2.2 カナダ規格適合声明

本クラス B デジタル装置は、カナダ ICES-003 に準拠しています。

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### 2.3 規格

Tobii EyeX Controller は、下記の規格に適合しています。

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- EMC Emission: EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- EMC Immunity: EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

## 3 カスタマーサポート

すべての開発サポートおよびお客様サービスは、下記サイトを通じてオンラインで対応させていただいております。[tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

## 4 の廃棄 Tobii EyeX Controller

Tobii EyeX Controller は一般家庭ごみ、または一般業務用ごみとして廃棄しないでください。お客様の地域の、電気機器と電子装置廃棄に関する法規に従ってください。

## 中文

# 安全与合规文件 Tobii EyeX Controller

## 1 安全性

### 1.1 安装警告



应根据经认可的安装架的制造商说明指引来安装 Tobii EyeX Controller。Tobii Technology或其代理商对于因为 Tobii EyeX Controller 从安装装置上掉落而造成的人员损伤或财物损失概不负责。Tobii EyeX Controller 的安全完全由用户自担风险。

带粘性的磁性安装片随附的双面胶的用途是将支架永久粘附在显示器/笔记本电脑上。如果在用附送的双面胶粘好支架之后试图取下支架，就有可能对显示器/笔记本电脑和支架都造成损害。请勿舔双面胶，也不要将双面胶或磁性安装片的任何部分放进嘴里。

请勿将 Tobii EyeX Controller 安装在使用者头顶上或脸部上方的显示器上，除非使用专门的“固定安装”工具。

### 1.2 癫痫警告



某些**光敏性癫痫**患者在日常生活中处于某种脉冲光源的照射下或观看光图像时会引起癫痫发作或意识丧失。即使没有癫痫病史或癫痫病例的人群，也有可能发生这种情况。

光敏性癫痫患者在观看电视屏幕、街机游戏和闪烁的荧光灯时也可能引起癫痫病发作。这些人群在观看显示器上的某些图像或图案，或处于眼动跟踪器的光源照射下时可能会引起癫痫病发作。估计约 3-5% 的癫痫患者属于此类光敏性癫痫。许多光敏性癫痫患者在癫痫病发作前，会有“先兆”或异样的感觉。如果您使用的过程中有异样的感觉，请将视线从眼动跟踪器上移开。

### 1.3 磁场警告



Tobii EyeX Controller 磁性安装件包含磁体。磁场可能会对心脏起搏器和植入型心律转复除颤器的功能造成干扰。一般的规则是，在心脏设备与任何带磁性的物体之间保持至少 6 英寸（即 15 厘米）的距离。

### 1.4 儿童安全



Tobii EyeX Controller 是一个先进的计算机系统和电子设备。因此，它包含大量单独的组装部件。请放在儿童无法触及的地方，否则某些部件可能会从设备中脱落，从而可能对儿童造成窒息危险或其他危险。

幼儿必须在父母或监护人的监督下接触或使用本设备。

### 1.5 请勿拆开 Tobii EyeX Controller



如不遵守，可能会导致保修失效！内部没有用户可自行维修的部件。如果您的 Tobii EyeX Controller 出现故障或问题，请联系 Tobii Support。

## 2 合规信息



所有的 Tobii EyeX Controller 都带有 CE 标志，表示符合欧盟指令的健康安全规定。

### 2.1 联邦通讯委员会(FCC)声明

此设备符合 FCC 规定的第 15 部分。运行符合以下两个条件：(1) 本设备不得造成有害干扰，(2) 本设备必须接受所收到的任何干扰，包括可能导致意外操作的干扰。



凡未经 Tobii Technology 明确批准而擅自进行修改，都将导致用户失去依据 FCC 规定操作此设备的权利。

经测试，已确认本设备符合 FCC 规则的第 15 部分有关 B 类数字设备的限制规定。这些限制旨在针对居住环境中安装的危害干扰提供合理保护。此设备可产生、使用并会发射无线射频能量。如果不按照说明进行安装和使用，有可能对无线电通讯产生有害干扰。

但是，这并不能排除安装的个别设备产生干扰的可能性。如果此设备确实对收音机或电视机的接收造成干扰（可通过开关此设备来确定），建议用户采用以下一种或多种措施排除干扰：

- 重新调整接收天线的方向或位置。
- 增加设备和接收器之间的距离。
- 将本设备的壁装电源插座与接收器电源的壁装电源插座设在不同的电路上。
- 咨询代理商或有经验的无线电/电视技术人员寻求帮助。

### 2.2 加拿大工业部声明

该 B 类数字设备符合加拿大 ICES-003 标准。

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### 2.3 标准

Tobii EyeX Controller 符合以下标准：

- IEC/EN62471, Photobiological Safety of Lamps and Lamp Systems
- 电磁辐射：EN 61000-6-3:2001 including EN 55022:1998/A1/A2 Class B, FCC part 15, Class B
- 电磁耐受：EN 61000-6-1:2007
- FCC part 15, Class B

## 3 客户支持中心

所有开发支持和客户服务均在网上进行，网址是：[tobii.com/eyex](http://tobii.com/eyex)

## 4 处置 Tobii EyeX Controller

请不要将 Tobii EyeX Controller 作为日常家庭或办公垃圾处置。请按当地处置电气和电子设备的法规处理。