

Safety and Regulatory Guide

Safety and regulatory guide	2
Guide de sécurité et de réglementations	5
Guía de seguridad y normativas	9
安全與法令注意事項	13
安全与法規指南	19
安全と規制に関するガイド	22



htc



VIVE

Important Safety Information – Read Before Use

READ THE FOLLOWING WARNINGS AND INFORMATION BEFORE USE OF THE PRODUCT AND FOLLOW ALL PRODUCT SAFETY AND OPERATING INSTRUCTIONS. FAILURE TO DO SO MAY CAUSE BODILY INJURY (INCLUDING ELECTRIC SHOCK, FIRE, AND OTHER INJURY), PROPERTY DAMAGE, OR EVEN DEATH. IF YOU ALLOW OTHERS TO USE THE PRODUCT, YOU ARE RESPONSIBLE FOR ENSURING EACH USER IS AWARE OF AND FOLLOWS ALL PRODUCT SAFETY AND OPERATING INSTRUCTIONS.

Ensure You Are Able to Safely Use the Product

Consult your doctor before using the product if you have pre-existing serious medical conditions (such as a heart ailment), conditions that affect your ability to safely perform physical activities, psychiatric conditions (such as anxiety disorders or post-traumatic stress disorder), or if you are pregnant or elderly.

Do not use the product if you are sick, fatigued, under the influence of intoxicants/drugs, or are not feeling generally well, as it may exacerbate your condition.

The Product was not designed for applications that require fail-safe performance. Do not use the Product in any application in which a malfunction of the Product could result in a foreseeable risk of injury or death to any person.

Ensure the Area around You is Safe for Use of the Product

Always use the product in a clear and safe area. The product is meant for stationary use in a seated or standing position. Clear the play area of people, furniture, fixtures, and other items that may be obstacles or block free motion. Pets should be kept out of the play area. Do not use near stairways, large windows, balconies, heat sources, or other things that may create a hazard when using the product's headset.

While wearing the product's headset you are blind to the world around you. The image displayed in the product's headset will not match the real world. Do not use while driving or engaging in activities that require the ability to view your surroundings. Do not handle sharp objects, hot liquids, or other potentially hazardous items while wearing the product's headset.

Use indoors. Injuries may occur from losing balance on uneven surfaces or from tripping over or running into objects.

Use Caution When Charging the Product

Remain seated if using the product's headset while it is plugged in and keep in mind the location of the charging cable. Standing up or moving around energetically could cause personal injury or damage to the product.

Take Care with the Controller

While using the controller, always check that you have sufficient overhead and surrounding clearance to allow you to fully extend your arms outwards and upwards. Hitting persons or objects may cause injury or damage. Hold the controller firmly and always use the wrist strap. If released during use, the controller may cause injury or damage to surrounding persons, pets, or objects. Do not attempt to open the controller as this may lead to you coming into contact with internal parts that could cause electrical shock or electrocution.

Photosensitive Seizures

Like other products that produce visual effects (including light flashes), the product may trigger epileptic seizures, seizures, fainting, or severe dizziness even in people who have no history of these conditions. If you have a previous history of epilepsy or seizures, loss of awareness, or other symptoms linked to an epileptic condition, consult your doctor before using the product. To reduce the likelihood of a seizure do not use the product if you are tired or need sleep.

Repetitive Stress Injuries

Operate the product in a comfortable posture. Do not grip the product too tightly. Press the buttons lightly. If you have tingling, numbness, stiffness, throbbing, or other discomfort, immediately stop using the product and consult your doctor.

Physical and Psychological Effects

Content viewed using the product can be intense, immersive, and appear very life-like and may cause your brain and body to react accordingly. Certain types of content (e.g. violent, scary, emotional, or adrenaline-based content) could trigger increased heart rate, spikes in blood pressure, panic attacks, anxiety, PTSD, fainting, and other adverse effects. If you have a history of negative physical or psychological reactions to certain real life circumstances, or are sensitive to certain types of content, avoid using the product to view similar content.

Similarly, it is important to remember that simulated objects, such as furniture, that may be encountered while using the product do not exist in the real world, and injuries may result when interacting with those simulated objects as if they were real, for example, by attempting to lean on virtual furniture.

Hearing Loss

Do not use the product at a high volume for prolonged periods of time, or permanent hearing loss may occur.

Radio Frequency Interference

The product can emit radio waves that can interfere with the operation of nearby electronic devices. If you have a cardiac pacemaker or other implanted medical device, do not use the product until you have consulted with your doctor or the manufacturer of your medical device. To minimize radio frequency interference, use only original manufacturer-approved accessories, or accessories that do not contain any metal. Use of non-original manufacturer-approved accessories may violate your local radio frequency exposure guidelines and should be avoided.

Avoid Overuse

Prolonged, uninterrupted use of the product should be avoided. It may negatively impact hand-eye coordination, balance, and/or causes other negative effects. While using the product frequently and for prolonged periods of time, you may experience tiredness or soreness in your muscles, joints, or other body parts. Take regular breaks from using the product. The length and frequency of necessary breaks may vary from person to person.

Stop Using If You Experience Any Discomfort

Allow time for your body to adjust to the virtual world. Stop using the product and consult your doctor if you experience any of the following symptoms:

- * Seizures, loss of awareness, convulsions, involuntary movements, dizziness, disorientation, nausea, lightheadedness, drowsiness, or fatigue;
- * Eye pain or discomfort, eyestrain, eye twitching, or vision abnormalities (such as altered, blurred, or double vision);
- * Itching, eczema, swelling, irritation of the skin or other discomfort;
- * Excessive sweating increased salivation, impaired sense of balance, impaired hand-eye coordination, or other symptoms similar to motion sickness. Until fully recovered from these symptoms, do not drive, operate machinery, or take part in activities that may have potentially serious consequences.
- * Use in a moving vehicle such as a car or bus is not recommended and may exacerbate any adverse symptoms.
- * The type of content you were viewing may cause or exacerbate your symptoms. Continuing to use such content may make you prone to experiencing the same symptoms.
- * Before resuming any use of the product, make sure that it is properly configured.

Use by Children

The product was not designed to be used by children. Do not leave the product within the reach of young children or allow them to use or play with it. They could hurt themselves or others, or could accidentally damage the product.

The product may contain small parts with sharp edges that may cause an injury or which could become detached and create a choking hazard for young children. Consult your doctor immediately if any parts of the product or accessories are swallowed.

If older children are permitted to use the product, then adults should monitor them closely for any negative effects during and after their use of the product. Do not allow older children to use the product if negative effects are observed. Adults should also ensure that older children avoid prolonged use of the product.

General Use and Maintenance Instructions

Electrical safety

This product is intended for use when supplied with power from the designated batteries or power supply units. Other usage may be dangerous and will invalidate any approval given to this product. Do not connect with incompatible products or accessories. Do not attempt to disassemble.

Safety precautions for proper grounding installation

CAUTION: Connecting to improperly grounded equipment can result in an electric shock.

Safety precautions for power supply units/Batteries

* Use the correct external power source.

- A product should be operated only from the type of power source indicated on the electrical ratings label. If you are not sure of the type of power source required, consult your authorized service provider or local power company. For a product that operates from battery power or other sources, refer to the operating instructions that are included with the product.
- This product should be operated only with the following designated power supply unit(s).
Headset : HTC, Model TC P5000-US, TC P5000-EU, TC P5000-UK, TC P5000-AU.

* Handle battery packs carefully.

Keep batteries out of the reach of children.

Do not drop or expose to liquid. Do not attempt to remove the battery in the product's headset or controller.

The product's headset contains a lithium-ion polymer or lithium-ion battery. There is a risk of fire and burns if a battery pack is handled improperly.

WARNING: To reduce risk of fire or burns, do not disassemble, crush, puncture, short external contacts or circuits, expose to temperature above 60° C (140° F), or dispose of in fire or water. Always recycle or dispose of used batteries according to the local regulations or reference guide supplied with your product.



Safety precautions for environmental conditions

* Keep the product away from excessive moisture and extreme temperatures.

Do not leave the product in places such as on a window sill, or behind glass that is exposed to direct sunlight or strong ultraviolet light for extended periods of time. This may damage or overheat the battery, or otherwise pose a risk of damage to the product or surrounding persons or property.

Do not allow the product to be exposed to rain or other sources of moisture.

The product should be kept away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other products (including amplifiers) that produce heat.

* Avoid using the product after a dramatic change in temperature.

When you move the product between environments with very different temperature and/or humidity ranges, condensation may form on or within the product. To avoid damaging the product, allow sufficient time for the moisture to evaporate before using the product.

Notice: When taking the product from low-temperature conditions into a warmer environment or from high-temperature conditions into a cooler environment, allow the product to acclimate to room temperature before turning on power.

General precautions

* Protect the product. Always treat the product and its accessories with care.

- Do not use near a heater, fireplace, direct sunlight, air conditioning unit or other source of direct energy.
- Do not expose product to liquid.
- Do not use the product in any potentially explosive atmosphere or where flammable materials exist.
- Use only accessories approved for use with the product. Do not connect with incompatible products or accessories.
- Do not attempt to open, take apart or otherwise disassemble this product or its accessories.
- Keep product in a clean and dust-free place.
- Do not expose the product or its accessories to open flames or lit smoking products.
- Do not drop, throw or bend the product or its accessories.
- Do not paint or apply any coating to the product or its accessories.
- Store the product and its accessories at temperatures between 0°C to 40°C

* Please check local regulations for disposal of electronic products

* Never push objects of any kind into slots or other openings in the product. Slots and openings may be provided for ventilation. These openings must not be blocked or covered.

Faulty and damaged products/Service

* If user suspects damage or identifies signs of overheating, stop use and return product to a service center for inspection.

* If the product is exposed to liquid or excessive heat, or does not operate normally when you follow the operating instruction, stop use and return product to a service center for inspection.

* Do not attempt to disassemble or service the product or its accessories.

* Only qualified personnel must service or repair the product or its accessories.

* Do not use a damaged product as personal injury or further damage may result.

Cleaning the product

Unplug the product from its power source before cleaning. Use a soft damp cloth for cleaning, but NEVER immerse the product in water or cleaning solutions. Do not use harsh chemicals, cleaning solvents, liquid cleansers or aerosols to clean the product or its accessories.

Prevention of hearing loss



CAUTION: Permanent hearing loss may occur if product's headset is used at high volume for prolonged periods of time. This device has been tested to comply with the Sound Pressure Level requirement laid down in the applicable EN 50332-1 and/or EN 50332-2 standards.

Regulatory agency identifications

For regulatory identification purposes, your product headset is assigned a model number of 2Q6P100.

Your product's FCC ID is NM82Q6P100. This FCC ID can also be found printed on the product.

To ensure continued reliable and safe operation of your device, use only the accessories listed below with your 2Q6P100:

* Battery Pack with model number B2PXH100.

* Certified Limited Power Source (LPS), [rated 5 Volts DC, minimum 2.5 Amp power supply unit or rated 9 Volts DC, minimum 1.7 Amp power

supply unit].

For regulatory identification purposes, your controller is assigned a model number of 2Q6M200.

Your controller's FCC ID is NM82Q6M200. This FCC ID can also be found printed on the product.

To ensure continued reliable and safe operation of your device, use only the accessories listed below with your 2Q6M200:

* Certified Limited Power Source (LPS), [rated 5 Volts DC, minimum 0.5 Amp power supply unit or USB port of power supply].

Federal Communication Commission Interference Statement

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 of the following measures:

* Reorient or relocate the receiving antenna.

* Increase the separation between the equipment and receiver.

* Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

* Consult the dealer or an experienced radio or television technician for help.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. 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.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Innovation, Science and Economic Canada Statement

This device contains license-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Canada's license-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference; and

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

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

The device could automatically discontinue transmission in case of absence of information to transmit, or operational failure. Note that this is not intended to prohibit transmission of control or signaling information or the use of repetitive codes where required by the technology.

The device for operation in the band 5150–5250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.

European Union Notice



HTC declares that the device complies with the essential requirements and relevant provisions of the Radio Equipment Directive (2014/53/EU) issued by the Commission of the European Community. For more information including a full copy of the Declaration of Conformity certificate please visit <http://www.vive.com/doc>.

This radio equipment operates with the following frequency bands and maximum radio-frequency power:

Product	Radio Type / Description	Transmitter Frequency (MHz)	Maximum Declared Output Power
Headset	2.4GHz wireless	2402 ~ 2480	5.0 dBm
Controller	2.4GHz wireless	2402 ~ 2480	X.X dBm

Maximum Tune-up Conducted Power (dBm)

Headset

Bluetooth: 6.72

802.11 b: 18.11

802.11 g: 17.65

802.11 n HT20 (2.4GHz): 17.84

802.11 n HT40 (2.4GHz): 17.26

802.11 a: 17.38

802.11 n HT20 (5GHz): 17.57

802.11 n HT40 (5GHz): 17.52

802.11 ac: 17.8

Controller

Bluetooth: 2.8

The operation of 5.15-5.35GHz is restricted to indoor use in all EU Member States.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

Radio Frequency exposure

This product meets the U.S. Federal Communications Commission's (FCC) requirements for exposure to radio waves and is designed and manufactured not to exceed the FCC's emission limits for exposure to radiofrequency (RF) energy. This product and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Body-worn Operation

This device was tested for typical body-worn operations. A minimum separation distance must be maintained between the user's body and the handset, including the antenna:

0 cm to comply with the RF exposure requirements in Europe

0 cm to comply with the RF exposure requirements in the U.S.

0 cm to comply with the RF exposure requirements in Canada.

WEEE notice



Please do not discard your device in a landfill. Electronic devices contain substances that may be hazardous to the environment if not properly disposed of. For more information about electronic and electrical waste equipment disposal, recovery, and collection points, please contact your local city center, household waste disposal service, shop from where you purchased the equipment, or manufacturer of the equipment.

RoHS compliance

This product is in compliance with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011, on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) and its amendments (EU 2015/863).

Prop 65 Warning



WARNING: This product can expose you to chemicals including Styrene, which is known to the State of California to cause cancer, and Bisphenol A, which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

Proprietary Notice

© 2019 HTC Corporation. All rights reserved. HTC, the HTC logo, VIVE, VIVE FOCUS, VIVEPORT, and all other HTC product and service names are the trademarks or registered trademarks in the U.S. and/or other countries of HTC Corporation and its affiliates.

Informations importantes de sécurité - lire avant utilisation

LISEZ LES INFORMATIONS ET LES AVERTISSEMENTS SUIVANTS AVANT D'UTILISER LE PRODUIT ET SUIVEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ ET D'UTILISATION DU PRODUIT. NE PAS LE FAIRE PEUT CAUSER DES BLESSURES PHYSIQUES (Y COMPRIS UN CHOC ÉLECTRIQUE, UN INCENDIE ET AUTRES BLESSURES), DES DOMMAGES MATÉRIELS OU MÊME LA MORT. SI VOUS PERMETTEZ À D'AUTRES D'UTILISER LE PRODUIT, VOUS ÊTES CHARGÉ DE VEILLER À CE QUE CHAQUE UTILISATEUR SOIT INFORMÉ ET SUIVE TOUTES LES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ ET D'UTILISATION DU PRODUIT.

Assurez-vous d'être capable d'utiliser le produit en toute sécurité

Consultez votre médecin avant d'utiliser le produit si vous avez de graves conditions médicales préexistantes (comme une maladie cardiaque), des conditions qui affectent votre capacité à effectuer en toute sécurité des activités physiques, des conditions psychiatriques (comme les troubles de l'anxiété ou le trouble de stress post-traumatique), ou si vous êtes enceinte ou une personne âgée.

N'utilisez pas le produit si vous êtes malade, fatigué, sous l'influence de boissons alcoolisées/drogues, ou si ne vous sentez généralement pas bien, car cela peut aggraver votre état.

Le Produit n'a pas été conçu pour des applications nécessitant une performance à sécurité intégrée. N'utilisez pas le Produit dans une application qui, en cas de dysfonctionnement du produit, pourrait entraîner un risque prévisible de blessure ou de mort.

Assurez-vous que la zone autour de vous est sûre pour une utilisation du produit

Utilisez toujours le produit dans une zone dégagée et sûre. Le produit est destiné à une utilisation stationnaire en position assise ou debout. Dégagez la zone de jeu de personnes, meubles accessoires et autres objets qui pourraient être des obstacles ou bloquer le mouvement. Les animaux domestiques doivent être tenus à l'écart de la zone de jeu. Ne l'utilisez pas à proximité d'escaliers, de grandes fenêtres, de balcons, de sources de chaleur ou d'autres objets pouvant créer un danger lors de l'utilisation du casque du produit.

Lorsque que vous portez le casque Vive, vous ne voyez pas le monde qui vous entoure. L'image affichée dans le casque du produit ne correspondra pas au monde réel. Ne l'utilisez pas en conduisant ou en participant à des activités qui nécessitent la possibilité de voir votre environnement. Ne manipulez pas d'objets tranchants, de liquides chauds ou autres objets potentiellement dangereux lorsque vous portez le casque du produit.

Utilisez à l'intérieur. Des blessures peuvent survenir lors de la perte de l'équilibre sur des surfaces inégales ou en courrant ou en courant sur des objets.

Soyez prudent lorsque vous chargez le produit

Restez assis si vous utilisez le casque du produit lorsqu'il est branché et tenez compte de l'emplacement du câble de charge. Se tenir debout ou se déplacer énergiquement peut causer des blessures ou endommager le produit.

Prenez soin du contrôleur

Lorsque vous utilisez le contrôleur, vérifiez toujours que vous avez suffisamment de marge en hauteur et d'espace environnant pour vous permettre d'étendre complètement vos bras vers l'extérieur et vers le haut. Frapper des personnes ou des objets peut causer des blessures ou des dommages. Tenez fermement le contrôleur et utilisez toujours la sangle de poignet. S'il est relâché pendant l'utilisation, le contrôleur peut causer des blessures ou des dommages aux personnes, animaux ou objets environnants. N'essayez pas d'ouvrir le contrôleur car cela pourrait vous amener à entrer en contact avec des pièces internes susceptibles de provoquer un choc électrique par électrocution.

Crises photosensibles

Comme d'autres produits qui produisent des effets visuels (y compris des éclairs lumineux), le produit peut déclencher des crises d'épilepsie, des convulsions, des évanouissements ou des étourdissements graves, même chez les personnes qui n'ont pas d'antécédents de ces conditions. Si vous avez des antécédents d'épilepsie ou de convulsions, de perte de conscience, ou d'autres symptômes liés à l'épilepsie, consultez votre médecin avant d'utiliser le produit. Pour réduire la probabilité d'une crise, n'utilisez pas le produit si vous êtes fatigué ou avez besoin de sommeil.

Microtraumatismes répétés

Utilisez le produit dans une position confortable. Ne serrez pas le produit trop fort. Appuyez légèrement sur les boutons. Si vous avez des fourmillements, un engourdissement, de la raideur, des palpitations, ou autre inconfort, cessez immédiatement d'utiliser le produit et consultez votre médecin.

Effets physiques et psychologiques

Le contenu affiché à l'aide du produit peut être intense, immersif et sembler très réel, et peut causer une réaction de votre cerveau et votre corps en conséquence. Certains types de contenu (par exemple du contenu violent, effrayant, émotionnel ou fort en adrénaline) pourraient déclencher une augmentation du rythme cardiaque, des pics de pression artérielle, des attaques de panique, de l'anxiété, du stress post-traumatique, des évanouissements, et autres effets indésirables. Si vous avez des antécédents de réactions physiques ou psychologiques négatives à certaines circonstances de la vie réelle, ou si vous êtes sensible à certains types de contenu, évitez d'utiliser le produit pour afficher un contenu similaire. De même, il est important de se rappeler que les objets simulés, tels que des meubles, que vous pouvez rencontrer lors de l'utilisation du produit n'existent pas dans le monde réel, et que des blessures peuvent résulter lors de l'interaction avec ces objets simulés comme s'ils étaient réels, par exemple, si vous essayez de vous appuyer sur des meubles virtuels.

Perte d'audition

N'utilisez pas le produit à un volume élevé pendant de longues périodes de temps, sinon une perte d'audition permanente peut se produire.

Interférence de radiofréquences

Le produit peut émettre des ondes radio qui peuvent interférer avec le fonctionnement des appareils électroniques à proximité. Si vous avez un stimulateur cardiaque ou autre appareil médical implanté, n'utilisez pas le produit avant d'avoir consulté votre médecin ou le fabricant de votre appareil médical. Pour minimiser les interférences de fréquence radio, utilisez uniquement des accessoires approuvés par le fabricant original ou de accessoires qui ne contiennent pas de métal. L'utilisation d'accessoires non approuvés par le fabricant original pourrait transgresser vos règles locales d'exposition aux radiofréquences et doit donc être évitée.

Évitez l'utilisation excessive

Une utilisation prolongée, ininterrompue du produit doit être évitée. Cela peut avoir un impact négatif sur la coordination œil-main et l'équilibre, et/ou causer d'autres effets négatifs. Lorsque vous utilisez le produit fréquemment et pendant de longues périodes de temps, vous pouvez éprouver de la fatigue ou des douleurs dans vos muscles, articulations ou autres parties du corps. Faites des pauses régulières en arrêtant d'utiliser le produit. La longueur et la fréquence des pauses nécessaires peuvent varier d'une personne à personne.

Arrêter l'utilisation si vous ressentez une gêne

Donnez-vous du temps pour que votre corps s'adapte au monde virtuel. Arrêtez d'utiliser le produit et consultez votre médecin si vous ressentez un des symptômes suivants :

- * attaques, perte de conscience, convulsions, mouvements involontaires, vertiges, désorientation, nausées, étourdissements, somnolence ou fatigue ;
- * douleur ou inconfort oculaire, fatigue oculaire, tics des yeux, ou anomalies visuelles (comme la vision modifiée, floue, ou double) ;
- * démangeaisons, eczéma, enflure, irritation de la peau, ou autre gêne ;
- * Transpiration excessive, salivation accrue, troubles du sens de l'équilibre, coordination œil-main avec facultés affaiblies, ou autres symptômes similaires au mal des transports. Jusqu'à récupération complète de ces symptômes, ne conduisez pas, n'utilisez pas de machines, ou ne prenez pas part à des activités qui peuvent avoir des conséquences potentiellement graves.
- * L'utilisation dans un véhicule en mouvement tel qu'une voiture ou un autobus n'est pas recommandée et peut exacerber les symptômes indésirables.
- * Le type de contenu que vous avez regardé peut avoir causé ou exacerbé vos symptômes. Continuer à utiliser un tel contenu peut vous conduire à éprouver les mêmes symptômes.
- * Avant de reprendre une utilisation du produit, assurez-vous qu'il est correctement configuré.

Utilisation par les enfants

Le produit n'a pas été conçu pour être utilisé par les enfants. Ne laissez pas ce produit à la portée des jeunes enfants et ne les laissez pas l'utiliser ou jouer avec lui. Ils pourraient se blesser ou blesser d'autres personnes, ou risqueraient d'endommager accidentellement le produit.

Le produit peut contenir de petites pièces aux bords coupantes qui pourraient causer une blessure ou qui pourraient se détacher et présenter un risque de suffocation pour les jeunes enfants. Consultez immédiatement votre médecin si des pièces du produit ou des accessoires sont avalés. Si les enfants plus âgés sont autorisés à utiliser le produit, alors des adultes doivent les surveiller de près pour détecter des effets négatifs pendant et après leur utilisation du produit. Ne laissez pas les enfants âgés utiliser le produit si des effets négatifs sont observés. Les adultes doivent aussi veiller à ce que les enfants plus âgés évitent l'utilisation prolongée du produit.

Instructions générales d'utilisation et d'entretien

Sécurité électrique

Ce produit a été conçu pour être alimenté par des batteries ou des unités d'alimentation spécifiées. Toute autre utilisation peut être dangereuse et rendra nulle toute approbation donnée à ce produit. Ne connectez pas ce produit avec des produits ou des accessoires incompatibles. N'essayez pas de démonter.

Précautions de sécurité pour une mise à la terre appropriée

ATTENTION : La connexion à un équipement incorrectement mis à la terre peut causer un choc électrique.

Précautions de sécurité pour les unités d'alimentation et les batteries

* Utilisez une source d'alimentation externe correcte.

- * Un produit ne doit être utilisé qu'avec le type de source d'alimentation de classe électrique indiqué sur l'étiquette. Si vous n'êtes pas sûr du type de source d'alimentation requis, consultez votre fournisseur de services autorisé ou votre compagnie d'électricité locale. Pour un produit alimenté par batterie ou d'autres sources d'alimentation, reportez-vous aux instructions d'utilisation fournies avec le produit.
- * Ce produit ne doit être utilisé qu'avec l'une des unités d'alimentation spécifiées suivantes.
Casque : HTC, Modèle TC P5000-US, TC P5000-EU, TC P5000-UK, TC P5000-AU.

* Manipulez la batterie avec soin.

Tenez les batteries hors de portée des enfants.

Ne laissez pas tomber et n'exposez pas à des liquides. N'essayez pas de retirer la batterie du contrôleur ou du casque du produit.

Le casque du produit contient une batterie au polymère lithium-ion ou lithium-ion. Une manipulation incorrecte d'une batterie pourrait entraîner des risques d'incendie et de brûlures.

AVERTISSEMENT : Afin de réduire les risques d'incendie ou de brûlures, ne désassemblez pas, n'écrasez pas, ne percez pas, ne court-circuitez pas les contacts externes ou circuits et n'exposez pas à des températures de plus de 60°C (140°F), ou n'éliminez pas dans le feu ou dans l'eau. Recyclez ou éliminez toujours les batteries usagées conformément à la réglementation locale ou au guide de référence fourni avec le produit.



Li-Ion

Précautions de sécurité pour les conditions environnementales

* Tenez le produit loin de l'humidité excessive et de températures extrêmes.

Ne laissez pas le produit dans les lieux comme le rebord d'une fenêtre, ou derrière une vitre exposée à la lumière directe du soleil ou à une forte lumière ultraviolette pendant des périodes prolongées. Cela pourrait endommager ou faire surchauffer la batterie, ou risquer d'endommager le produit ou les personnes ou la propriété environnantes.

Ne laissez pas le produit exposé à la pluie ou à d'autres sources d'humidité.

Le produit doit être conservé loin des sources de chaleur, comme des radiateurs, des bouches de chaleur, des fours, ou tout autre produit (y compris les amplificateurs) produisant de la chaleur.

* Évitez d'utiliser le produit après un changement brusque de température.

Lorsque le produit change d'environnement avec des plages de température et/ou humidité très différentes, de la condensation peut se former sur ou dans le produit. Pour éviter d'endommager le produit, attendez que l'humidité s'évapore avant d'utiliser le produit.

AVIS : Lorsque vous transportez le produit d'un environnement à basse température vers un environnement plus chaud ou encore d'un environnement à haute température vers un environnement plus frais, laissez le temps au produit de s'acclimater à la température de la pièce avant de l'allumer.

Précautions générales

* Protégez le produit. Traitez toujours le produit et ses accessoires avec soin.

- * N'utilisez pas près d'un radiateur, d'une cheminée, des rayons directs du soleil, d'un appareil de climatisation ou d'une autre source d'énergie directe.
- * N'exposez pas le produit à des liquides.
- * N'utilisez pas le produit dans une atmosphère potentiellement explosive ou là où des matériaux inflammables existent.
- * N'utilisez que des accessoires approuvés pour l'utilisation avec le produit. Ne connectez pas ce produit avec des produits ou des accessoires incompatibles.
- * N'essayez pas d'ouvrir, de démonter ou de démonter ce produit ou ses accessoires.
- * Gardez le produit dans un endroit propre et sans poussière.
- * N'exposez pas le produit ni ses accessoires à la flamme directe ou à une cigarette allumée.
- * Ne faites pas tomber, ne lancez pas ou ne pliez pas le produit ni ses accessoires.
- * Ne peignez pas et n'appliquez pas de revêtement sur le produit ni ses accessoires.
- * Rangez le produit ou ses accessoires à des températures comprises entre 0°C et 40°C

* Veuillez vérifier les réglementations locales lorsque vous vous débarrassez de produits électroniques

* N'introduisez jamais d'objet de quelque sorte que ce soit dans les connecteurs ou les autres ouvertures du produit. Les fentes et les ouvertures peuvent servir à la ventilation du produit. Ces ouvertures ne doivent pas être bloquées ni couvertes.

Produits défectueux ou endommagés/Service

* Si vous soupçonnez des dommages ou identifiez des signes de surchauffe, arrêtez l'utilisation et renvoyez le produit à un centre de service pour inspection.

* Si le produit est exposé à un liquide ou à une chaleur excessive, ou ne fonctionne pas normalement lorsque vous suivez les instructions d'utilisation, arrêtez l'utilisation et renvoyez le produit à un centre de service pour inspection.

* N'essayez pas de démonter ni d'entretenir ce produit ou ses accessoires.

* Seul le personnel qualifié peut entretenir ou réparer le produit ou ses accessoires.

* N'utilisez pas un produit endommagé car des blessures ou autres dommages pourraient en résulter.

Nettoyer le produit

Débranchez le produit de sa source d'alimentation avant de le nettoyer. Utilisez un chiffon doux et humide pour le nettoyage, mais n'immergez JAMAIS le produit dans de l'eau ou des solutions de nettoyage. N'utilisez pas de produits chimiques, de solvants de nettoyage, de nettoyants liquides ou d'aérosols pour nettoyer le produit ou ses accessoires.

Prévention de pertes auditives



ATTENTION : Une perte permanente de l'audition peut se produire si le casque du produit est utilisé à un volume élevé pendant une longue période. Cet appareil a été testé conforme à l'exigence du niveau de pression acoustique décrite dans les normes EN 50332-1 et/ou EN 50332-2 applicables.

Identification d'agence de réglementation

Dans un but d'identification réglementaire, le numéro de modèle 2Q6P100 a été attribué au casque de votre produit.

L'ID FCC de votre appareil est NM82Q6M200. Cet ID FCC peut également être imprimé sur le produit.

Pour garantir la fiabilité et la sécurité du fonctionnement de votre appareil, n'utilisez que les accessoires listés avec votre 2Q6P100.

* Batterie avec le numéro de modèle B2PXH100.

* Source d'alimentation limitée (LPS) certifiée, [de 5 Volts CC, unité d'alimentation de 2.5 minimum ou de 9 Volts CC, unité d'alimentation de 1.7 Amp minimum].

Dans un but d'identification réglementaire, le numéro de modèle 2Q6M200 a été attribué à votre contrôleur.

L'ID FCC de votre contrôleur est NM82Q6M200. Cet ID FCC peut également être imprimé sur le produit.

Pour garantir la fiabilité et la sécurité du fonctionnement de votre appareil, n'utilisez que les accessoires listés avec votre 2Q6M200 :

* Source d'alimentation limitée (LPS) certifiée, [de 5 Volts CC, unité d'alimentation de 0.5 minimum ou port USB de l'alimentation].

Déclaration d'interférences de la Federal Communication Commission

Le produit a été testé et s'est révélé conforme aux limites définies pour un appareil numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un environnement résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie sous forme de fréquences radio et peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions. Cependant, il n'est pas garanti que des interférences ne se produiraient pas dans une installation particulière. S'il s'avérait que cet équipement génère des interférences nuisibles aux réceptions de radio ou de télévision, ce qui peut être vérifié en allumant et en éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences de l'une ou de plusieurs des manières suivantes :

* Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.

* Éloignez l'équipement du récepteur.

* Connectez l'équipement à une prise fonctionnant sur un circuit différent du circuit auquel le récepteur est connecté.

* Demandez conseil à votre revendeur ou technicien spécialisé en radio/TV.

Avertissement de la FCC : Tout changement ou modification qui n'a pas expressément été approuvé par la partie responsable de la conformité annule l'autorité de l'utilisateur à opérer l'équipement. Cet appareil est conforme à la section 15 des règles de la FCC. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Cet émetteur ne doit pas être placé ou opéré conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Déclaration d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exemptés de licence qui sont conformes aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et

(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

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

L'appareil peut interrompre automatiquement la transmission en cas d'absence d'informations à transmettre ou de panne opérationnelle. Notez que ceci n'est pas destiné à interdire la transmission d'informations de contrôle ou de signalisation ou l'utilisation de codes répétitifs lorsque cela est requis par la technologie.

L'appareil fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz est réservé à une utilisation en intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable pour les systèmes mobiles par satellite dans le même canal.

Avis pour l'union européenne



HTC déclare que l'appareil est conforme aux exigences obligatoires et autres conditions relatives à la Directive sur les équipements radio (2014/53/AE) publiée par la Commission de la Communauté européenne. Pour plus d'informations, y compris une copie complète du certificat de déclaration de conformité, veuillez consulter <http://www.vive.com/doc>.

Cet équipement radio fonctionne avec les bandes de fréquences et la puissance maximale de radio-fréquence suivantes :

Produit	Type de radio / Description	Fréquence de l'émetteur (MHz)	Puissance de sortie maximale déclarée
Casque	2,4GHz sans fil	2402 à 2480	5,0 dBm
Contrôleur	2,4GHz sans fil	2402 à 2480	X,X dBm

Puissance conduite maximale ajustée (dBm)

Casque

Bluetooth : 6,72

802.11 b : 18,11

802.11 g : 17,65

802.11 n HT20 (2,4GHz) : 17,84

802.11 n HT40 (2,4GHz) : 17,26

802.11 a : 17,38

802.11 n HT20 (5GHz) : 17,57

802.11 n HT40 (5GHz) : 17,52

802.11 ac : 17,8

Contrôleur

Bluetooth : 2,8

Le fonctionnement en 5,15-5,35GHz est limité à une utilisation en intérieur dans tous les États membres de l'UE.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

Exposition aux radiofréquences

Ce produit répond aux exigences de la Federal Communications Commission (FCC) des États-Unis en matière d'exposition aux ondes radio et est conçu et fabriqué pour ne pas dépasser les limites d'émission de la FCC en matière d'exposition aux radiofréquences (RF). Ce produit et son (ses) antenne(s) ne doivent pas être placés ou utilisés conjointement avec une autre antenne ou transmetteur.

Fonctionnement de l'appareil porté près du corps

Cet appareil a été testé pour être utilisé près du corps. Une distance de séparation minimale doit être maintenue entre le corps de l'utilisateur et

le combiné, y compris l'antenne :

0 cm pour satisfaire les exigences de l'exposition RF en Europe

0 cm pour satisfaire les exigences de l'exposition RF aux États-Unis.

0 cm pour satisfaire les exigences de l'exposition RF au Canada.

Avis DEEE



Veillez ne pas jeter votre appareil dans une décharge. Les appareils électroniques contiennent des substances potentiellement dangereuses pour l'environnement si elles sont mises au rebut de manière incorrecte. Pour plus d'informations sur l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques, la récupération et les points de collecte, veuillez contacter votre centre local, le service des ordures ménagères, le magasin où vous avez acheté l'équipement ou le fabricant de l'équipement.

Conformité RoHS

Ce produit est conforme avec la Directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011, sur les restrictions liées à l'utilisation de certaines substances dangereuses présentes dans les équipements électriques et électroniques (RoHS) et ses amendements (UE 2015/863).

Avertissement Prop 65



AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques, notamment le styrène, reconnu par l'État de la Californie comme pouvant causer le cancer, et le bisphénol A, reconnu par l'État de la Californie pour causer des anomalies congénitales ou d'autres problèmes de reproduction. Pour plus d'informations, visitez www.P65Warnings.ca.gov.

Avis de propriété

© 2019 HTC Corporation. Tous droits réservés. HTC, le logo HTC, VIVE, VIVE FOCUS, VIVEPORT et tous les autres noms de produits et de services HTC sont des marques commerciales ou des marques déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays de HTC Corporation et ses filiales.

Información importante sobre seguridad – Leer antes de usar

LEE LAS SIGUIENTES ADVERTENCIAS E INFORMACIÓN ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y SIGUE TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y FUNCIONAMIENTO DEL PRODUCTO. EN CASO CONTRARIO PODRÍAN CAUSAR LESIONES CORPORALES (INCLUIDAS DESCARGAS ELÉCTRICAS, INCENDIOS Y OTRAS LESIONES), DAÑOS A LA PROPIEDAD, O INCLUSO LA MUERTE. SI PERMITES QUE OTRAS PERSONAS UTILICEN EL PRODUCTO, ERES RESPONSABLE DE GARANTIZAR QUE CADA USUARIO CONOCE Y SIGUE TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y FUNCIONAMIENTO.

Garantiza que puedes utilizar el producto de forma segura

Consulta a tu médico antes de usar el producto en el caso de que sufras una enfermedad grave (como una dolencia del corazón), estados que afectan a tu capacidad para realizar actividades físicas de forma segura, trastornos psiquiátricos (como por ejemplo, trastornos de ansiedad o trastorno de estrés posttraumático), o si estás embarazada o eres muy mayor.

No utilices el producto si estás enfermo, cansado, bajo la influencia de bebidas alcohólicas/drogas, o si no te sientes bien en general, ya que se podría agravar tu estado.

El producto no ha sido diseñado para aplicaciones que requieren un rendimiento a prueba de fallos. No utilice el producto en ninguna aplicación en la que un mal funcionamiento del producto pueda dar lugar a un riesgo predecible de lesiones o incluso la muerte para cualquier persona.

Comprueba que la zona a tu alrededor es segura para el uso del producto

Utiliza siempre el producto en una zona despejada y segura. El producto está destinado para uso estacionario en una posición sentada o de pie. Comprueba que en la zona de juego no hay gente, muebles y otras cosas que puedan obstaculizar o bloquear la libertad de movimientos. Las mascotas deben mantenerse fuera de la zona de juego. No lo utilices cerca de escaleras, ventanas grandes, balcones, fuentes de calor u otras cosas que puedan representar un peligro cuando uses el visor del producto.

Mientras utilizas el visor del producto, no se puede ver nada a tu alrededor. La imagen que aparece en el visor del producto no coincidirá con el mundo real. No lo utilices mientras conduces o participas en actividades que requieren la capacidad de ver tu entorno. No manipules objetos afilados, líquidos calientes u otros artículos potencialmente peligrosos mientras usas el visor del producto.

Uso en interiores. Pueden ocurrir lesiones por perder el equilibrio en superficies irregulares o por tropezarse o chocar contra objetos.

Tenga cuidado al cargar el producto

Permanece sentado si usas el visor del producto mientras está enchufado y ten cuenta la ubicación del cable de carga. Ponerte de pie o moverte energicamente podría causar lesiones personales o daños al producto.

Ten cuidado con los mandos

Cuando utilices los mandos, comprueba siempre que dispones de suficiente espacio libre encima y a tu alrededor para que puedas extender completamente los brazos hacia arriba y hacia afuera. Podrías hacer daño a alguna persona o romper algún objeto si los golpeas. Sujeta los mandos con firmeza y utiliza siempre las correas para la muñeca. Si se libera durante el uso, el mando puede causar lesiones o daños a las personas, mascotas u objetos cercanos. No intentes abrir el mando, ya que puede hacer que entre en contacto con piezas internas que podrían causar una descarga eléctrica de electrocución.

Convulsiones fotosensibles

Al igual que otros productos que producen efectos visuales (incluidos destellos de luz), el producto puede provocar ataques de epilepsia, convulsiones, desmayos y mareos intensos, incluso en personas sin antecedentes de estos estados. Si tienes antecedentes de epilepsia o convulsiones, pérdida de conciencia, u otros síntomas relacionados con la epilepsia, consulta a tu médico antes de usar el producto. Para reducir la posibilidad de una convulsión no utilices el producto si estás cansado o tienes sueño.

Lesiones por esfuerzo repetitivo

Utiliza el producto en una postura cómoda. No agarres el producto demasiado fuerte. Pulsa los botones con cuidado. Si notas hormigueo, entumecimiento, rigidez, palpitaciones, u otras molestias, deja de usar el producto y consulta a tu médico.

Efectos físicos y psicológicos

El contenido que se visualiza utilizando el producto puede ser intenso, envolvente, y parecer muy realista, y puede provocar que el cerebro y el cuerpo reaccionen en consecuencia. Algunos tipos de contenido (por ejemplo, violentos, de miedo, emocionales, o de contenido basado en la adrenalina) podrían aumentar la frecuencia cardíaca, los picos en la tensión arterial, provocar ataques de pánico, ansiedad, trastorno de estrés posttraumático, desmayos y otros efectos negativos. Si tienes antecedentes de reacciones físicas o psicológicas negativas a ciertas situaciones en la vida real, o eres sensible a ciertos tipos de contenido, no utilices el producto para ver contenidos parecidos.

Del mismo modo, es importante recordar que los objetos simulados, como muebles, que puedes encontrar cuando utilices el producto no existen en el mundo real, y te podrías hacer daño al interactuar con los objetos simulados como si fueran reales, por ejemplo, si intentas sentarte en un mueble virtual.

Pérdida auditiva

No subas demasiado el volumen del producto durante mucho tiempo, o podrías sufrir una pérdida auditiva permanente.

Interferencias con radiofrecuencias

El producto puede emitir ondas de radio que pueden interferir con el funcionamiento de dispositivos electrónicos cercanos. Si tienes implantado un marcapasos u otro dispositivo médico, no utilices el producto hasta que hayas consultado con tu médico o con el fabricante del dispositivo médico. Para reducir al mínimo las interferencias con radiofrecuencias, utiliza únicamente accesorios originales aprobados por el fabricante o accesorios que no contengan metal. Se debe evitar el uso de accesorios no originales que no estén aprobados por el fabricante que pueda incumplir las directrices de exposición a RF locales.

Evitar el uso excesivo

Se debe evitar el uso prolongado y continuo del producto. Puede repercutir negativamente en la coordinación mano-ojo, el equilibrio y/o provocar otros efectos negativos. Cuando utilices el producto con frecuencia y durante periodos de tiempo prolongados, podrías notar cansancio y dolor en los músculos, las articulaciones u otras partes del cuerpo. Toma descansos regulares cuando utilices el producto. La duración y la frecuencia de los descansos necesarios pueden variar de una persona a otra.

Dejar de usarlo si sientes alguna molestia

Permite tiempo para que tu cuerpo se adapte al mundo virtual. Deja de usar el producto y consulta a tu médico si notas alguno de los siguientes síntomas:

- * Ataques, pérdida de conciencia, convulsiones, movimientos involuntarios, mareos, desorientación, náuseas, aturdimiento, somnolencia o fatiga;
- * Dolor de ojos o incomodidad, fatiga visual, espasmos en los ojos, o no ves bien (por ejemplo, visión doble, borrosa o alterada);
- * Picaazón, eczema, hinchazón, irritación de la piel u otras molestias;
- * Sudas demasiado o segregas demasiada saliva, deterioro del sentido del equilibrio, pérdida de la coordinación mano-ojo, u otros síntomas similares o te mareas cuando te mueves. Hasta que no te recuperes completamente de estos síntomas, no conduzcas, operes maquinaria o participes en actividades que puedan tener consecuencias potencialmente graves.
- * No se recomienda su uso en un vehículo en movimiento, como un automóvil o autobús, y puede agravar cualquier síntoma adverso.
- * El tipo de contenido que estabas viendo puede provocar o agravar los síntomas. El continuar usando dicho contenido puede hacerte más propenso a sufrir los mismos síntomas.
- * Antes de volver a utilizar el producto, comprueba que está correctamente configurado.

Uso por niños

El producto no ha sido diseñado para que lo utilicen los niños. No dejes el producto al alcance de niños pequeños ni permitas que lo usen o jueguen con él. Podrían sufrir daños y ocasionar daños a otros e incluso, dañan accidentalmente el producto.

El producto puede contener piezas pequeñas con bordes cortantes que pueden ocasionar lesiones o que al desmontarse podrían ocasionar daños por asfixia a los niños pequeños. Consulta a un médico inmediatamente si alguien se traga alguna pieza o accesorio del producto. Si permites que los niños mayores utilicen el producto, algún adulto deben supervisar de cerca en caso de que surja algún efecto negativo durante y después de su uso. No permitas que los niños mayores utilicen el producto si observas algún efecto negativo. Los adultos también deben asegurarse de evitar que los niños mayores utilicen demasiado el producto.

Uso general e instrucciones de mantenimiento

Seguridad eléctrica

Este producto está destinado al uso con energía procedente de las baterías o de la fuente de alimentación designada. Otros usos pueden ser peligrosos y anularán cualquier aprobación concedida a este producto. No debe conectarse con productos o accesorios incompatibles. No intentes desmontarlo.

Medidas de seguridad para la correcta conexión a tierra

PRECAUCIÓN: La conexión a equipos conectados a tierra incorrectamente puede provocar una descarga eléctrica en el dispositivo.

Medidas de seguridad para las unidades de alimentación/pilas

*** Utiliza una fuente de alimentación externa correcta.**

- Un producto sólo debe funcionar con el tipo de fuente de alimentación indicada en la etiqueta de clasificación eléctrica. Si no estás seguro del tipo de fuente de alimentación requerida, consulta a tu proveedor de servicios autorizado o a la compañía eléctrica local. Si el producto funciona con baterías u otras fuentes, consulta las instrucciones de funcionamiento que se incluyen con el producto.
- Este producto sólo debe funcionar con la fuente(s) de alimentación designada.
Visor: HTC, Modelo TC P5000-US, TC P5000-EU, TC P5000-UK, TC P5000-AU.

*** Manipula los paquetes de baterías con cuidado.**

Guarda las baterías fuera del alcance de los niños. No lo dejes caer ni lo expongas a líquidos. No intentes extraer la batería del visor o mando del producto. El visor del producto contiene una batería de polímero de ión-litio u ión-litio. Existe el riesgo de fuego y quemaduras si la batería se manipula incorrectamente.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de quemaduras, no desmontes, aplastes, perforos, cortocircuites los contactos o circuitos externos, evita la exposición a temperaturas superiores a 60 °C (140 °F), ni lo arrojes al fuego o al agua. Recicla o elimina las baterías usadas en conformidad con la normativa local o la guía de referencia que se suministra con el producto.



Li-Ion

Precauciones de seguridad para condiciones ambientales

*** Mantén este producto alejado del exceso de humedad o de temperaturas extremas.**

No dejes el producto en lugares como en el salpicadero de un coche, junto a la ventanilla o detrás de un cristal expuesto a la luz directa del sol o a una luz ultravioleta intensa durante períodos de tiempo prolongados. Esto puede dañar o recalentar la batería, o representar un riesgo de daño para el producto o las personas o propiedades cercanas. No permita que el producto se exponga a la lluvia u otras fuentes de humedad. El producto debe colocarse alejado de fuentes de calor como radiadores, registradores de calor, estufas u otros productos (incluidos, amplificadores) que irradian calor.

*** Evita utilizar este producto después de un cambio brusco de temperatura.**

Si mueves este producto entre entornos con importantes cambios de temperatura y/o humedad, puede que se forme condensación en el producto o dentro de él. Para evitar daños en el producto, deja transcurrir el tiempo necesario para que la humedad se evapore antes de utilizarlo.

Aviso: Al trasladar el producto de un entorno con temperaturas bajas a otro con temperaturas más altas, o de un entorno con temperaturas elevadas a un entorno más fresco, deja que el producto se adapte a la temperatura ambiente antes de encenderlo.

Precauciones generales

*** Protección del producto. Siempre trata el producto y sus accesorios con cuidado.**

- No usar cerca de una estufa, chimenea, luz solar directa, unidad de aire acondicionado o de otra fuente de energía directa.
- No expongas el producto a líquidos.
- No uses el producto en atmósferas potencialmente explosivas o donde existan materiales inflamables.
- Solamente utilices accesorios aprobados para su uso con el producto. No debe conectarse con productos o accesorios incompatibles.
- No intentes abrir, desarmar ni desmontar este producto ni sus accesorios.
- Mantén el producto en un lugar limpio y sin polvo.
- No expongas este producto o sus accesorios al fuego ni a cigarrillos encendidos.
- No dejes caer, no arrojes ni intentes doblar el producto o sus accesorios.
- No pintes ni apliques ningún recubrimiento al producto o sus accesorios.
- Almacena este producto y sus accesorios a temperaturas entre 0°C y 40°C

* Por favor, comprueba las normativas locales para la eliminación de productos electrónicos.

* No introduzca nunca objetos de ningún tipo en las ranuras o aberturas del producto. Se pueden proporcionar ranuras y aperturas para ventilación. No se deben bloquear o cubrir tales aberturas.

Productos defectuosos y dañados/Servicio técnico

* Si el usuario sospecha daño o identifica signos de sobrecalentamiento, deje de usar el producto y devuélvalo a un centro de servicio técnico para su inspección.

* Si se expone el producto a líquidos o calor excesivo, o no funciona normalmente cuando se sigan las instrucciones de funcionamiento, deja de usarlo y devuélve el producto a un centro de servicio para su inspección.

* No intentes desmontar ni reparar este producto ni sus accesorios.

* Sólo personal cualificado debe realizar el mantenimiento o reparación del producto o sus accesorios.

* No uses un producto dañado ya que puede ocasionar lesiones personales o daños importantes.

Limpieza del producto

Desenchufa el producto de la fuente de alimentación antes de su limpieza. Usa un paño suave y húmedo para limpiar, pero NUNCA sumerjas el producto en agua o soluciones de limpieza. No utilices productos químicos abrasivos, disolventes de limpieza, limpiadores líquidos o aerosoles para limpiar este producto o sus accesorios.

Prevención de pérdida auditiva



PRECAUCIÓN: Se puede producir una pérdida auditiva permanente si se utiliza el visor del producto a un volumen alto durante períodos prolongados. Este dispositivo ha sido probado y cumple con los requisitos de nivel de presión sonora que se detallan en las normativas EN 50332-1 y/o EN 50332-2 aplicables.

Identificaciones de las agencias reguladoras

Para cuestiones de identificación normativa, el visor del producto tiene asignado el número de modelo 2Q6P100.

El ID de FCC del producto es NM82Q6P100. El ID de FCC también se puede encontrar impreso en el producto.

Para asegurar el funcionamiento continuo fiable y seguro del dispositivo, utiliza sólo los accesorios indicados a continuación con tu 2Q6P100:

* Paquete de baterías con número de modelo B2PXH100.

* Fuente de alimentación limitada certificada (LPS), [clasificación 5 Voltios CC, mínimo 2.5 Fuente de alimentación de amp o clasificación 9 Voltios CC, mínimo 1.7 Fuente de alimentación de amp].

Para cuestiones de identificación normativa, se asigna al mando un número de modelo 2Q6M200.

El ID de FCC del mando es NM82Q6M200. El ID de FCC también se puede encontrar impreso en el producto.

Para asegurar el funcionamiento continuo fiable y seguro del dispositivo, utiliza sólo los accesorios indicados a continuación con tu 2Q6M200:

* Fuente de alimentación limitada certificada (LPS), [clasificación 5 Voltios CC, mínimo 0.5 Fuente de alimentación de amp o puerto USB de fuente de alimentación.].

Declaración sobre Interferencias de la Comisión Federal de Comunicaciones

Este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, de acuerdo con la Sección 15 de las Reglamentaciones de la FCC. Dichos límites se han establecido para proporcionar una protección razonable frente a las interferencias perjudiciales causadas por la instalación de la unidad en un domicilio privado. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay ninguna garantía de que no se producirán interferencias en una instalación concreta. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se pueden determinar encendiendo y apagando el equipo, recomendamos al usuario que intente solucionar las interferencias tomando una de las siguientes medidas:

* Cambiar la orientación o ubicación de la antena receptora.

* Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.

* Conecte el equipo en una toma o un circuito diferente a donde esté conectado el receptor.

* Consultar al distribuidor o a un técnico especializado en radio o televisión para obtener ayuda.

Precaución de la FCC: Los cambios o modificaciones no expresamente aprobados por la parte responsable para el cumplimiento podrían cancelar la autoridad del usuario de usar el equipo. Este dispositivo cumple con la sección 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede ocasionar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que puedan ocasionar un funcionamiento no deseado. Este transmisor no se debe colocar o utilizar en conjunto con cualquier otra antena o transmisor.

Declaración de Innovación, Ciencia y Economía de Canadá

Este dispositivo contiene transmisor(es)/receptor(es) que cumple con los RSS exentos de licencia de Innovación, Ciencia y Economía de Canadá. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) Este dispositivo no puede ocasionar interferencias, y

(2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquellas que puedan ocasionar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

Este aparato digital de clase B cumple con la norma ICES-003 canadiense.

El dispositivo podría interrumpir automáticamente la transmisión en caso de ausencia de información para transmitir, o fallo de funcionamiento. Ten en cuenta que esto no tiene la intención de prohibir la transmisión de información de control o señalización o el uso de códigos repetitivos cuando lo requiera la tecnología.

El dispositivo para el funcionamiento en la banda 5150-5250 MHz es solo para uso en interiores para reducir el potencial de interferencia perjudicial a los sistemas de satélite móvil cocanal.

Aviso de la Unión Europea



HTC declara que el dispositivo cumple con los requisitos básicos y las disposiciones correspondientes de la Directiva de equipos de radio (2014/53/UE) emitida por la Comisión de la Comunidad Europea. Para obtener más información incluida una copia completa del certificado de Declaración de Conformidad, visita <http://www.vive.com/doc>.

Este equipo de radio funciona con las siguientes bandas de frecuencia y potencia máxima de radiofrecuencia:

Producto	Tipo de radio / Descripción	Frecuencia del transmisor (MHz)	Potencia de salida máxima declarada
Visor	2,4GHz inalámbrico	2402 ~ 2480	5,0 dBm
Mando	2,4GHz inalámbrico	2402 ~ 2480	X.X dBm

Máxima potencia de conducción conducida (dBm)

Visor

Bluetooth: 6,72

802.11 b: 18,11

802.11 g: 17,65

802.11 n HT20 (2,4 GHz): 17,84

802.11 n HT40 (2,4 GHz): 17,26

802.11 a: 17,38

802.11 n HT20 (5GHz): 17,57

802.11 n HT40 (5GHz): 17,52

802.11 ac: 17,8

Mando

Bluetooth: 2,8

El funcionamiento de 5,15-5,35 GHz está restringido a uso en interiores en todos los estados miembros de la UE.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

Exposición a radiofrecuencia

Este producto cumple con los requisitos de la Comisión Federal de Comunicaciones de EE. UU. (FCC) para la exposición a ondas de radio y está diseñado y fabricado para no superar los límites de emisión de la FCC para la exposición a energía de radiofrecuencia (RF). Este producto y su(s) antena(s) no deben ubicarse ni funcionar junto con ninguna otra antena o transmisor.

Funcionamiento con accesorios corporales

Este dispositivo ha sido probado para que funcione con accesorios corporales. Se debe mantener una distancia de separación mínima entre el cuerpo del usuario y el auricular, incluida la antena:

0 cm de acuerdo con los requisitos de exposición a RF en Europa.

0 cm de acuerdo con los requisitos de exposición a RF en los Estados Unidos.

0 cm para cumplir con los requisitos de exposición a RF en Canadá.

Aviso de la WEEE



No deseches el dispositivo en un vertedero de basura. Los aparatos electrónicos contienen sustancias que pueden ser peligrosas para el medio ambiente si no se desechan correctamente. Para obtener más información sobre el desecho, recuperación y puntos de recogida de los desechos de equipos electrónicos y eléctricos, contacte con el centro local de su ciudad, con el servicio de recogida de basura doméstica, con la tienda donde compró el equipo o con el fabricante de la unidad.

Cumplimiento con RoHS

Este producto cumple con la Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo del 8 de junio de 2011, sobre la restricción del uso de ciertas sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos (RoHS) y sus enmiendas (UE 2015/863).

Advertencia Prop 65



ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a productos químicos incluido Estireno, que se sabe en el estado de California provoca cáncer, y Bisfenol A, que se sabe en el estado de California que provoca defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Para obtener más información, consulta www.P65Warnings.ca.gov

Avisos de propiedad

© 2019 HTC Corporation. Reservados todos los derechos. HTC, el logotipo de HTC, VIVE, VIVE FOCUS, VIVEPORT, y todos los demás nombres de productos y funciones de HTC son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HTC Corporation y sus filiales en EE.UU. y otros países.

重要安全資訊 – 使用前請先詳閱

使用本產品前請先詳閱以下的警告與資訊，並遵循所有產品的安全規定及操作指示。否則可能會造成身體受傷（包括觸電、火災及其他損傷）、財產損失，甚至死亡。假如您允許其他人使用本產品，則您需負責確定每位使用者皆知悉並將遵循所有的產品安全規定及操作指示。

務必在安全的情況下使用本產品

如果您有嚴重的健康問題（例如心臟病），會使您無法安全進行肢體活動的狀況、精神狀況（例如焦慮症或創傷後壓力症候群），或如果您為孕婦或年長者，使用本產品前請先諮詢醫師。

請勿在生病、疲勞、受酒精/藥物影響下或感到身體不適時使用本產品，否則情況可能會惡化。

本產品不適用於需要故障安全防護的應用。請勿在產品故障可能導致可預見之人員傷亡風險的任何應用中使用本產品。

確定周圍空間適合使用本產品

務必在空曠且安全的空間內使用本產品。本產品適合以坐姿或站姿固定使用。清空遊戲區內的人、傢俱、固定裝置及其他可能妨礙或阻擋自由移動的物體。應使寵物待在遊戲區外。請勿在樓梯、大型窗戶、陽台、熱源或其他可能造成危險的物體附近使用產品的頭戴式裝置。

穿戴產品的頭戴式裝置時，您將看不到周圍環境。產品的頭戴式裝置所顯示的影像與真實世界不同。請勿在開車或從事必須能夠查看周圍環境的活動時使用。

配戴產品的頭戴式裝置時，請勿處理尖銳物體、熱液體或其他有潛在危險的物品。

請在室內使用。在不平坦的地面上失去平衡、遺物體絆倒或撞上半物體皆可能會造成受傷。

為產品充電時的使用注意事項

如果在插入產品時使用產品的頭戴式裝置，請保持坐姿並記住充電線的位置。站立或四處移動可能導致人員受傷或產品損壞。

控制器維護

使用控制器時，務必確認頭上及四周有足夠的空間，讓您可以將手臂向外或向上完全伸展。否則撞到其他人或物體可能導致受傷或損壞。牢牢握住控制器，且務必隨時使用吊繩。如果在使用過程中脫落，控制器可能導致周圍的人、寵物或物體受傷或損壞。請勿嘗試打開控制器，否則可能導致您接觸內部零件而觸電。

光敏性癲癇

如大多數會產生視覺效果的其他產品（包括閃光），本產品可能引發癲癇發作、癱瘓、昏迷，或甚至使先前沒有這些症狀的人發生嚴重暈眩。如果您先前曾有癲癇或發作病史、失去意識或其他可能連結到癲癇狀況的症狀，使用本產品前請先諮詢醫師。為減少癲癇的可能性，請勿在疲勞或需要睡眠下使用本產品。

重複性壓力傷害

請以舒適的姿势操作本產品。勿過度用力握持產品。輕按按鈕。如果您感到刺痛、麻痺、僵硬、抽痛或其他不適，請立即停止使用本產品並諮詢醫師。

生理與心理影響

使用本產品所看到的內容可能極為強烈、給人身歷其境、非常真實的感受，因此您的大腦及身體可能會做出相應的反應。某些類型的內容（例如：暴力、恐怖、會使人激動或激起腎上腺素的內容）可能導致心跳增加、血壓激增、恐慌發作、焦慮、創傷後壓力症候群（PTSD）、昏迷及其他負面影響。如果您曾經對某些現實生活的情境產生負面的生理或心理反應，或對某些類型的內容敏感，請避免使用本產品觀看類似的內容。

同樣地，您還必須注意，使用產品時可能會遇到傢俱等實際上不存在的模擬物體，與這些看似真實的模擬物體互動時（例如嘗試靠在虛擬傢俱上）可能會導致受傷。

聽力受損

使用產品時，請勿長時間維持在高音量狀態，否則可能導致永久性聽力受損。

無線射頻干擾

本產品會發射無線電波，可能對鄰近電子裝置的運作造成干擾。如果您正穿戴心律調節器或其他植入式醫療裝置，在諮詢醫師或醫療裝置製造商之前請勿使用本產品。為了將無線射頻干擾降到最低，只能使用原廠製造商所核准的配件，或不含任何金屬的配件。使用非原廠製造商所核准的配件，可能會違反您當地的無線射頻輻射指導方針，因此避免使用該類配件。

避免長時間使用

避免長時間連續使用本產品。否則可能對眼手協調、平衡感造成不良影響和/或造成其他負面影響。假如經常使用或長時間使用產品，您的肌肉、關節或其他身體部位可能會發生疲勞或痠痛。使用產品時請每隔一段時間休息片刻。需要的休息時間及頻率則因人而異。

使用過度恐傷害視力

注意事項

- * 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。
- * 2 歲以下幼兒不看螢幕，2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時。

若感到不適請停止使用

讓身體有時間適應虛擬世界。如果您感覺到下列任一症狀，請停止使用本產品並諮詢醫師：

- * 癱瘓、失去意識、抽搐、不自主運動、暈眩、失去方向感、噁心、頭暈、昏昏欲睡或疲倦；
- * 眼睛疼痛或不適、眼睛疲勞、眼部抽搐或視線異常（例如：改變、模糊或雙重影像）；
- * 發癢、濕疹、腫脹、皮膚刺激或其他不適；
- * 過度流汗導致唾液分泌增加、平衡感失常、眼手協調性失常，或其他與動暈症類似的症狀。這些症狀完全消失前，請勿開車、操作機器，或參加可能導致嚴重後果的活動。
- * 不建議在汽車或公車等移動車輛中使用，否則可能會加劇不良症狀。
- * 您觀看的内容類型可能造成或加劇您的症狀。繼續使用此類內容可能使您再次發生同樣的症狀。
- * 繼續使用產品之前，請確定產品已正確設定。

兒童之使用

本產品並非針對兒童所設計。請勿將本產品放在幼童拿得到的地方，也不要讓幼童把玩。幼童可能會傷及自己或他人，或意外造成產品損壞。

本產品內含鋒利銳利的細小零件，可能造成人身傷害，或從裝置脫離而造成兒童噎食窒息。如誤吞產品的任何零件或配件，請立刻就醫。

若要允許熟齡兒童使用，則應由成人密切監督，以免使用產品期間或之後發生任何負面影響。假如發現任何負面影響，請勿讓熟齡兒童繼續使用產品。此外，成人亦須確保不要讓熟齡兒童長時間使用產品。

一般使用及維護資訊

用電安全

本產品使用時必須透過專屬的電池及電源供應器供電。使用其他的配件可能造成危險，並使得本產品的保固失效。請勿連接不相容的產品或配件。請勿自行嘗試拆解。

正確安裝接地的安全預防措施

小心：連接至未正確接地的設備可能導致觸電。

電源供應器/電池的安全預防措施

使用正確的外部電源。

- 產品僅能夠使用標示於電壓功率標籤上的規定電源類型。若您不確定所需的電源類型，請洽詢您的授權服務供應商或當地的電力公司。針對需要使用電池或其他電源操作的產品，請參閱產品所隨附的操作指示。
- 本產品只能搭配下列的指定電源供應器使用。
頭戴式裝置：HTC，型號 TC P5000-US、TC P5000-EU、TC P5000-UK、TC P5000-AU。

小心處理電池。

請將電池放置在兒童無法取得的地方。
請勿掉落或接觸到液體。請勿嘗試拆下產品的頭戴式裝置或控制器內的電池。
本產品的頭戴式裝置內含一顆鋰聚合物電池或鎳電池。若以不正確方式處理電池，將可能造成火災或燙傷的風險。

警告：為減少火災或燙傷的風險，請勿將電池折開、碾碎、擊穿、外部接點或電路短路，將其暴露於溫度超過攝氏 60 度（華氏 140 度）或丟棄到火或水中。請務必依照當地法令的規定或遵循隨附在產品的參考指南回收或處理廢棄電池。



環境條件的安全預防措施

將此產品遠離過度潮濕及極端溫度的環境。

請勿將產品放置在窗台、日光直接曝曬的玻璃後方，或長期遭受強烈紫外線照射的地方。否則電池可能會損壞或過熱，或是對產品、他人或財產造成損害風險。

請勿讓產品接觸到雨水或其他潮濕來源。
本產品應放置在遠離熱源的地方，例如散熱器、暖氣出口、火爐，或其他產生高溫的裝置，例如擴音器。

避免在極大的溫度變化之後使用本產品。

當您在溫度及/或濕度範圍差異很大的環境中移動本產品時，產品的上方或內部可能凝結水滴。為避免損害產品，請在使用產品前，預留足夠的時間讓水汽蒸發。
注意：在將本產品從低溫的狀況拿到較溫暖的環境，或從高溫的狀況拿到較冷的環境中，請在開啟電源之前，先讓產品適應室溫。

一般預防措施

保護本產品。請隨時小心對待本產品及其配件。

- 請勿在靠近暖氣機、火源、陽光直射、空調或其他能量直接照射的地方使用。
- 請勿讓產品接觸到液體。
- 請勿在任何可能爆炸或存在易燃物的環境中使用本產品。
- 只能使用經核准用於本產品的配件。請勿連接不相容的產品或配件。
- 請勿自行嘗試打開、折開或拆解產品或其配件。
- 請將本產品存放在乾淨無塵的地方。
- 請勿將本產品或其配件暴露於開放式的火爐或點燃的燃煙製品旁。
- 請勿掉落、拋擲或折彎本產品或其配件。
- 請勿在本產品或其配件上塗漆或上塗層。
- 請將本產品及其配件存放在攝氏 0 至 40 度的地方

* 請查詢您當地處理電子產品的相關法規

* 請勿將任何物體塞入插槽或裝置其他開口的部分。插槽及開口的作用在於提供通風散熱。這些開口不可以被堵塞或遮蔽。

故障或受損的產品/服務

* 如果使用者檢查發現損壞或過熱跡象，請立即停止使用並將產品交由服務中心進行檢查。

* 如果產品接觸到液體或過熱，或依照操作指示操作時無法正常運作，請立即停止使用並將產品交由服務中心進行檢查。

* 請勿自行嘗試拆解或維修產品或其配件。

* 只能由合格的專業人員維修或修復產品或配件。

* 請勿使用受損的產品，否則可能會造成人身傷害或其他損壞。

產品清潔

清潔前先將產品電源拔除。請使用微溫的軟布來清潔，但切勿將產品浸泡在水裡或清潔液裡。請勿使用刺鼻的化學物質、清潔劑、液體清潔劑或噴霧來清潔本產品或其配件。

防止聽力受損

小心：使用產品的頭戴式裝置時，如果長時間維持在高音量狀態，可能導致永久性聽力受損。本裝置已經過測試，符合適用的 EN 50332-1 和/或 EN 50332-2 標準所規定的聲壓位準。



管理機構識別

基於管理識別之目的，本頭戴式顯示器的型號指定為 2Q6P100。

本頭戴式顯示器的 FCC ID 為 NM82Q6P100。FCC ID 可在產品上找到。

若要確保裝置的可靠性及操作的安全性，請務必使用以下所列舉之 2Q6P100 的配件：

* 電池的型號為 B2PXH100。

* 經認證的限制性電源 (LPS) [額定 5 伏特直流電，最小 2.5 安培電源供應器或額定 9 伏特 DC，最小 1.7 安培電源供應器]。

基於管理識別之目的，本控制器產品的型號指定為 2Q6M200。

本控制器的 FCC ID 為 NM82Q6M200。FCC ID 可在產品上找到。

若要確保裝置的可靠性及操作的安全性，請務必使用以下所列舉之 2Q6M200 的配件：

* 本產品適用不可充電的鹼性電池(AA* 2)。

美國聯邦通信委員會干擾聲明

本產品經過測試並判定符合 FCC 條例第 15 篇對 B 級數位設備之限制。該限制是為了提供合理保護，避免在住宅內使用時引起有害干擾而設計的使用條件。本設備會產生、使用並發射射頻能量，若您未按指示來安裝與使用，可能會對無線電通訊造成有害干擾。然而，我們亦不保證某些特定的安裝方式不會發生干擾。如果本設備對收音機或電視接收造成干擾（可經由打開或關閉本設備而確認），則使用者可嘗試利用下列其中一種方式進行調整：

- * 移動接收天線的角度或位置。
- * 增加設備與接收器之間的距離。

* 不要共用設備與接收器的電源插座。

* 如需協助，請洽詢經銷商或專業的收音機/電視技術人員。

FCC 警告：未經規範負責單位明確許可的情況下，對裝置進行的任何變更或修改都可能導致使用者喪失操作本設備的權利。本裝置符合 FCC 條例中第 15 條之規範。裝置僅能在下列兩種情況下操作：**(1)** 本裝置不得產生傷害性干擾，且 **(2)** 本裝置必須接受任何接收到的干擾訊號，包括可能導致非預期操作的干擾。本發射器不得與任何其他天線或發射器在同一位置使用或搭配操作。

加拿大創新科學經濟發展部聲明

本裝置包含符合加拿大創新科學經濟發展部免授權 RSS 的免授權發射器/接收器。裝置僅能在下列兩種情況下操作：

- (1) 本產品不得產生干擾；且
- (2) 本產品必須接受任何干擾訊號，包括可能導致裝置非預期操作的干擾。

本 B 級數位裝置符合 Canadian ICES-003 標準。

如果沒有要發送的資訊或操作失敗，本產品會自動停止傳輸。請注意，這並非禁止傳輸控制或信號資訊，或在技術要求的情況下使用重複代碼。在 5150~5250 MHz 頻段運作的裝置僅限於室內使用，以降低可能對共用頻道行衛星系統造成的有害干擾。

歐盟公告



HTC 宣告本裝置符合歐洲共同體委員會發佈之無線電設備指令 (2014/53/EU) 的基本要求和相關規定。如需詳細資訊，包括符合性聲明書的完整副本，請造訪：<http://www.vive.com/doc>
本射頻設備以下列頻段和最大射頻功率運作：

產品	射頻類型/說明	發射器頻率 (MHz)	最高聲稱輸出功率
頭戴式裝置	2.4GHz 無線	2402 ~ 2480	5.0 dBm
控制器	2.4GHz 無線	2402 ~ 2480	X.X dBm

最大調諧傳導率 (dBm)

頭戴式裝置

藍牙：6.72

802.11 b：18.11

802.11 g：17.65

802.11 n HT20 (2.4GHz)：17.84

802.11 n HT40 (2.4GHz)：17.26

802.11 a：17.38

802.11 n HT20 (5GHz)：17.57

802.11 n HT40 (5GHz)：17.52

802.11 ac：17.8

控制器

藍牙：2.8

在所有歐盟成員國，5.15-5.35GHz 的運作僅限於室內使用。

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

無線電波射射

本產品符合美國聯邦通訊委員會 (FCC) 對無線電波暴露的要求，其設計和製造未超過 FCC 對射頻 (RF) 能量暴露的放射限制。本產品及其天線不得與任何其他天線或發射器在同一位置使用或搭配操作。

穿戴操作

本裝置已通過一般的身穿戴操作測試。使用者的身體和手持裝置 (包括天線) 之間必須保持最小距離：

若要符合歐洲的 RF 暴露規定，需隔離至少 0 公分。

若要符合美國的 RF 暴露規定，需隔離至少 0 公分。

若要符合加拿大的 RF 暴露規定，需隔離至少 0 公分。

WEEE 聲明



請勿將裝置交由掩埋處理。如未正確處理，電子裝置內含的物質可能會對環境造成有害影響。如需更多關於廢電機電子設備的處理、再生及回收點的資訊，請聯絡當地的市政中心、家庭廢棄物處理服務中心、購買設備的商店或設備的製造商。

RoHS 規範

本產品遵循歐洲議會及 2011 年 6 月 8 日會議所制定之 2011/65/EU 指令；內容是關於在電機電子設備 (RoHS) 及其修正案中對使用特定危險物質的限制 (EU 2015/863)。

限用物質含有情況標示表

設備名稱：頭戴式顯示器		型號(型式)：2Q6P100				
Equipment name		Type designation (Type)				
單元Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
機殼組件	—	0	0	0	0	0
電路板組件	—	0	0	0	0	0
揚聲器	0	0	0	0	0	0
鏡頭	0	0	0	0	0	0
風扇	—	0	0	0	0	0
液晶顯示器	0	0	0	0	0	0
電池	0	0	0	0	0	0
線材(USB線及排線)	0	0	0	0	0	0
電源供應器	—	0	0	0	0	0
<p>備考1：“超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.</p> <p>備考2：“0”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2: “0” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.</p> <p>備考3：“—”係指該項限用物質為排除項目。 Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.</p>						

設備名稱：頭戴式裝置套組(含頭戴式顯示器+控制器) 型號(型式)：2Q6P100(含2Q6P100+2Q6M200)						
Equipment name Type designation (Type)						
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
機殼組件	—	0	0	0	0	0
電路板組件	—	0	0	0	0	0
揚聲器	0	0	0	0	0	0
鏡頭	0	0	0	0	0	0
風扇	—	0	0	0	0	0
液晶顯示器	0	0	0	0	0	0
電池	0	0	0	0	0	0
線材(USB線及排線)	0	0	0	0	0	0
電源供應器	—	0	0	0	0	0
控制器	—	0	0	0	0	0

備考1. "超出 0.1 wt %" 及 "超出 0.01 wt %" 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.
備考2. "0" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: "0" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考3. "—" 係指該項限用物質為排除項目。
Note 3: The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

NCC 警語

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。
無線資訊傳輸設備應避免影響附近雷達系統之操作。

專利注意事項

© 2019 HTC Corporation。保留所有權利。HTC、HTC 標誌、VIVE、VIVE FOCUS、VIVEPORT 及所有其他的 HTC 產品和服務名稱均為宏達國際電子股份有限公司及其子公司在美國和/或其他國家的商標或註冊商標。

重要安全信息 – 使用前阅读

请在使用本产品之前阅读以下警告和信息，并遵循所有的产品安全和操作指南。未遵循这些指南可能会造成身体伤害（包括触电、火灾和其他伤害）、财产损失甚至死亡。如果您允许他人使用本产品，您须负责确保每一用户知晓并遵循所有产品安全与操作说明。

确保您能安全使用本产品

若您存在严重的健康问题（比如心脏病）、影响您安全进行肢体活动的状况、精神疾病（如焦虑症或创伤后应激障碍）或者您是孕妇或年长者，请在使用本产品前咨询您的医生。

若您生病、疲乏、处于酒精/药物的影响下，或者感觉不适，请勿使用本产品，否则可能会加重您的病情。

产品并非为要求具备故障自动防护性能的应用而设计。请勿将本产品用于产品故障可能导致可预见的人身伤亡风险的任何应用中。

使用本产品时，确保您周围的区域保持安全

务必在设有障碍的安全区域使用本产品。本产品可作坐立或站立位置上的固定用途。请确保游玩区域无其他人、家具、夹具和其他障碍物，或阻碍您自由移动的其他物品。应将宠物移出游玩区。请勿靠近楼梯、大扇窗户、阳台、热源可能造成危险的其他物体使用本产品的头戴式设备。戴上本产品的头戴式设备之后，您便看不到周围的一切。本产品头戴式设备内显示的图像与现实世界的图像不匹配。请勿在驾车或参与需要查看周围环境的活动中使用本产品。戴上本产品的头戴式设备之后，请勿处理尖锐物体、热水或其他可能造成危险的物品。请在室内使用本产品。因失去平衡或不平坦地面或被绊倒或撞到物体可能会导致受伤。

为本产品充电时应小心谨慎

如果在本产品的头戴式设备插入后使用，请坐好并记住充电数据线的位置。站着或四处走动可能会导致人身伤害或产品损坏。

请小心控制器

使用操控手柄时，要经常检查您的头顶及周边是否有足够的间隙允许您充分向外、向上伸展您的双臂。碰撞他人或物体可能会造成伤害或损害。牢牢握住操控手柄，并确保每次都使用腕带。若在使用过程中松开，操控手柄可能会对周围的人员、宠物或物体造成伤害或损害。请勿试图打开控制器，以免接触到内部件，从而造成触电死亡。

感光癫痫

像其他的产生视觉效果的产品一样（包括闪光），本产品可能引发癫痫发作、癫痫、昏厥、严重头晕，即使您并没有这些病史。若您有如下病史，请咨询您的医生之后再使用本产品：癫痫发作或癫痫、意识丧失，或与癫痫有关的其他症状。为了降低癫痫发作的可能性，请勿在疲劳或需要睡眠时使用本产品。

重复性应力损伤

采用超前的姿势操作本产品。使用本产品时，请勿握得太紧。轻按按钮。若您有刺痛、麻木、僵硬、抽搐、或其他不适，请立即停止使用本产品，并咨询您的医生。

身心影响

使用本产品观看内容带来的视觉冲击可能非常强烈，让您身临其境、与现实生活非常接近，这些可能会导致您的大脑与身体作出相应反应。某些类型的内容（如暴力、恐怖、情感、或基于肾上腺素的内容）可能会引发心率加快、血压飙升、恐慌、焦虑、创伤后应激障碍、昏厥等不良影响。若您对现实生活中的某些情景出现过消极的身心反应或对某些类型的内容敏感，请避免使用本产品观看类似内容。

同样，请记住使用本产品可能会遇到的模拟物体（如家具）并不存在于现实世界中；因为认为模拟对象是真实的，而与之进行交互，可能会导致受伤，例如，试图靠在虚拟家具上。

听力损失

请勿长时间高音量使用本产品，否则，您可能出现永久性的听力损失。

无线电射频干扰

本产品会发射无线电波，并对附近的电子设备的操作造成干扰。若您佩戴心脏起搏器或其他植入型医疗设备，请先咨询您的医生或您的医疗设备制造商，再使用本产品。为了尽量减少无线电射频干扰，请只使用原制造商批准的配件，或不含任何金属的配件。使用未经原制造商批准的配件可能会违反当地的射频辐射指南，因而需要避免。

避免过度使用

应避免长时间持续使用本产品。这可能会对手眼协调和平衡产生负面影响，和/或造成其他负面影响。经常长时间使用本产品可能会导致肌肉、关节或身体其他部位疲劳或疼痛。使用本产品期间请定期休息。所需的休息时间和频率可能因人而异。

若您有任何不适，请停止使用

让您的身体慢慢适应虚拟世界。若您有以下任何症状，请停止使用本产品并咨询您的医生：

- * 癫痫发作、失去意识、抽搐、不自主运动、头昏眼花、方向障碍、恶心、头晕、嗜睡、或疲劳；
- * 眼睛疼痛或不适、眼睛疲劳、眼睛抽搐、或视觉异常（如幻觉、模糊不清，或复视）；
- * 皮肤瘙痒、湿疹、肿胀、刺激或其他不适；
- * 过度出汗、增加唾液分泌、平衡感受损、手眼协调受损、或其他类似的运动病症状。完全从这些症状中恢复之后才能开车、操作机器，或参加可能有潜在严重后果的活动。
- * 不建议在汽车或公共汽车等移动车辆内使用，这可能会加重任何不良症状。
- * 若您查看内容的类型可能会引发或加重您的这些症状，继续使用这些内容很可能会让您出现同样的症状。
- * 在重新使用本产品之前，请确保其配置正确。

儿童使用

儿童不能使用本产品。请把本产品放置于幼童触及不到的地方；请勿允许儿童使用或玩耍本产品。他们可能会伤害到自己或他人或意外损坏本产品。

本产品可能含有具有锋利边缘的小零件，这些小零件可能会伤害到儿童，也可能脱落并有对幼童造成窒息危险。若您孩子吞食了本产品或配件的任何零件，请立即咨询您的医生。

若允许年长的儿童使用本产品，则成年人应密切监视他们，检查他们在本产品时和使用本产品后是否受到任何负面影响。若发现负面影响，请勿允许儿童使用本产品。成年人还应确保年长的儿童避免长时间使用本产品。

一般使用和维护说明

用电安全

只有在由指定的电池或电源设备供电时才能使用本产品。使用其他配件可能造成危险，并使本产品保修失效。请勿连接到不兼容的产品或配件。请勿试图拆解。

正确安装接地安全预防措施

小心：连接到接地不正确的设备可能会导致电击。

电源设备/电池安全预防措施

* 请使用正确的外部电源。

- * 只有采用电气额定值标签上指定的电源类型供电时才能操作本产品。若您不确定所需的电源类型，请咨询您的授权服务提供商或当地电力公司。对于需要使用电池或其他电源操作的产品，请参阅产品附带的操作说明。

- 本产品只可使用下列指定电源设备进行操作。
头戴式设备：HTC、Model TC P5000-CN。

* 请小心处理电池组。

请将电池放置在儿童接触不到的地方。
请勿跌落本产品或暴露于液体。请勿试图取出本产品头戴式设备或控制器中的电池。
本产品的头戴式设备包含锂离子电池或锂离子电池。若电池组处置不当，可造成火灾和燃烧的风险。

警告：为降低火灾或燃烧的风险，请勿拆解、挤压或刺破电池；短接外部接头；将其暴露于超过 60°C (140°F) 的环境；或者丢入火中或水中。请始终按照当地的法规或产品随附的参考指南回收或处理废旧电池。



环境条件安全预防措施

* 请使本产品远离过度潮湿和极端温度环境。

请勿长时间将本产品放置在窗台上或者玻璃内侧，以免受到阳光直射或强紫外线照射。这样可能会损坏电池或使电池过热，或以其他方式对本产品或周围的人员或财产带来风险。

不要让本产品淋雨或接触其他水汽来源。
本产品应远离热源（如散热器、暖气出风口、火炉或其他产生热量的产品，包括扩音器）。

* 避免在温度急剧变化之后使用本产品。

当您本产品温度和/或湿度变化很大的环境之间移动时，本产品表面或内部可能出现冷凝现象。为避免损坏本产品，请等待水分充分蒸发之后再使用本产品。
注意：本产品从低温移至温暖环境或从高温移至低温环境时，请待本产品适应室温后再开机。

常规预防措施

* 保护本产品。请小心保管本产品与其配件。

- 请勿靠近热水器、壁炉、阳光直射、空调装置或其他直接能源来源使用。
- 请勿使本产品暴露于液体。
- 请勿在任何可能爆炸或存在易燃物的环境中使用本产品。
- 仅使用经批准与本产品共同使用的配件。请勿连接到不兼容的产品或配件。
- 请勿试图打开、拆解或以其他方式拆卸本产品或其配件。
- 将产品置于干净无尘的地方。
- 请勿将本产品或其配件靠近明火或点燃的烟类制品。
- 请勿摔扔、抛掷或拉弯本产品或其配件。
- 请勿在本产品或其配件上涂上油漆或任何涂层。
- 请将本产品与其配件存储在 0°C 至 40°C 的环境下
- 请将操控手柄使用的碱性电池，存储在 10°C 至 25°C 的环境下

* 请查阅当地有关电子产品废弃处理的法规

* 切勿将任何物体塞入插槽或产品中的其他开口部分。插槽和开口的作用是通风、散热。切勿堵塞或盖住这些开口。

有故障和损坏的产品/服务

* 如果用户怀疑损坏或发现过热迹象，请停止使用并将产品送到维修中心进行检查。

* 如果本产品暴露于液体或过热下，或按照操作说明操作时无法正常操作，请停止使用并将产品送到维修中心进行检查。

* 请勿试图拆卸或维修本产品或其配件。

* 仅合格的人员方可维修或修理本产品或其配件。

* 由于可能会导致人身伤害或进一步损坏，请勿使用损坏的产品。

产品清洁

清洁前，将本产品与电源断开。请使用软湿布进行清洁，但绝不可将本产品浸入水或清洁液中。请勿用刺激性化学制品、清洁剂、液体清洁剂或气雾剂清洁本产品或其配件。

防止听力受损



小心：长时间高音量使用产品的头戴式设备可能会造成永久性听力损伤。本设备已经检测，符合适用的 EN 50332-1 和/或 EN 50332-2 标准规定的声压级要求。

关于套装设备的管理机构识别



出于管理机构识别的目的，您的产品已分配了型号 **VIVESI10**，并已取得国家 CCC 认证，该 CCC 认证标识还印在头戴式设备上。

关于头戴式设备跟操控手柄的管理机构识别

出于管理机构标识的目的，本产品的虚拟眼镜已分配了型号 **2Q6P100**。

为确保设备的持续可靠性和安全操作，请仅将下列配件用于您的 **2Q6P100**：

* 型号为 **B2PXH100** 的电池组。在开箱取出设备时，电池尚未充满电。

* 认证限定功率电源(LPS)，[额定电压为 5 V DC、最小电流为 2.5 A 的电源设备，或额定电压为直流电 9 V，最小电流为 1.7 A 的电源设备]。

出于管理机构标识的目的，本产品的操作手柄已分配了型号 **2Q6M200**。

为确保设备的持续可靠性和安全操作，请仅将下列配件用于您的 **2Q6M200**：



本产品适用不可充电的碱性电池(AAA *2)。

声明

电子电气产品中有害物质的名称及含量

部件名称		有害物质					
		铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
主机	上下盖/中框/电池背盖	x	○	○	○	○	○
	印刷电路部件*	x	○	○	○	○	○
	扬声器	○	○	○	○	○	○
	镜头	○	○	○	○	○	○
	风扇	x	○	○	○	○	○
	面板组	○	○	○	○	○	○
电池		○	○	○	○	○	○
USB 数据线		○	○	○	○	○	○
电源适配器		x	○	○	○	○	○
操作手柄		x	○	○	○	○	○
印刷品、包装材料、存储卡		○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 x：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。对于所有标识“x”的项目，均符合欧盟 RoHS 指令 (2011/65/EU) 及其豁免条款要求。
 *：印刷电路部件包括所有印刷电路板 (PCB) 及其各自的离散组件、IC 及连接器。

产品名称	环保使用期限
主机	
USB 数据线	
电源适配器	
操作手柄	
印刷品、包装材料、存储卡	
电池	

注意：表格中的某些配件可能不为您的设备标配，请以实际包装盒内的配件为准。

环保使用期限的起始日期以产品的生产日期为准，部分无法从产品本身直接查询生产日期的配件则以设备整机的生产日期为准。产品在正常使用的情况下环保使用期限可达到 10 年，电池可达 5 年。超过环保期限之后，对于可回收和不可回收的物品，请用户做好分类工作，保护环境。

专有权利声明

© 2019 HTC Corporation。保留所有权利。HTC、HTC 标志、VIVE、VIVE FOCUS、VIVEPORT 以及所有其他 HTC 产品和服务名称均是 HTC Corporation 及其附属公司在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。

重要な安全に関する情報 – 使用前にお読みください

本製品を使用する前に以下の警告および情報を一読し、すべての製品の安全および操作に関する説明に従ってください。従わなかった場合、肉体的損傷（電気ショック、火災およびその他の損傷）や物的損害が生じたり、死に至る可能性があります。他者に本製品を使用を許可する場合、すべての製品の安全および操作に関する説明をそれぞれのユーザーが確実に認識し、これらに従うようにすることは、お客様の責任になります。

安全に本製品を使用することができるか確認してください

深刻な持病（心臓病など）や身体活動を安全に行う能力に影響を与える健康状態、精神状態（不安障害または心的外傷後ストレス障害など）がある場合、または妊娠中や高齢の方の場合は、本製品を使用する前にかかりつけの医師に相談してください。病気になる場合や疲れている場合、麻酔/薬の影響下にある場合、または概ね体調が良好でない場合は、症状を悪化させる可能性があるため本製品を使用しないでください。本製品はフェイルセーフ性能を必要とするアプリケーション向けに設計されていません。本製品の誤作動によって、人身への傷害や死亡が予測できる用途には本製品を使用しないでください。

周辺のエリアが本製品を安全に使用できるものであるか確認してください

本製品は常に障害物のない安全なエリアで使用してください。本製品は座ったまたは立った姿勢で、移動しない状態での使用を意図しています。プレイエリアは人や車、作り付けの備品、およびその他の障害物となり、自由な動きを阻害するものがない状態にしてください。ベットはプレイエリアの外に出してください。階段や大きな窓、バルコニー、熱源およびその他の本製品のヘッドセットの使用中に危険を引き起こす原因になる可能性があるもの近くでは使用しないでください。ヘッドセットの着用中は、周囲が見えなくなります。本製品のヘッドセットに映し出されるイメージは、実世界のものと同じではありません。運転中、または周囲を見逃す必要があるアクティビティをしている時には使用しないでください。本製品のヘッドセットを着用している時に、鋭利な物体や高温の液体、またはその他の危険な可能性のあるアイテムを取り扱わないでください。室内で使用してください。不安定な表面でバランスを崩したり、物につまんだり、ぶつかったりすることで、怪我をすることがあります。

本製品を充電する際には注意してください

製造したまま本製品のヘッドセットを使用する場合は座った状態を保ち、充電ケーブルが置かれている場所に注意してください。立ったり、激しく動いたりすると、身体傷害や本製品の損傷の原因となります。

コントロールラの使用には注意を払ってください

コントロールラの使用は、腕を上昇に完全に伸ばすことができるだけの十分な隙間が頭上や周囲にあることを必ず確認してください。人や物にぶつかることで傷害または損傷を引き起こすことがあります。コントロールラはしっかりと手に握り、リストストラップを常に使用してください。使用中に手を離すと、コントロールラで周辺の人物に怪我をさせたり、ベットまたはオブジェクトを損傷したりする可能性があります。コントロールラを開けようとしてはいけません。内部部品に接触することになり、感電の恐れがあります。

光過敏性発作

視覚効果（光の点滅を含む）が作り出される他の製品と同様に、本製品は感かん発作、発作、失神、あるいは重度のめまいを引き起こす可能性があります。また、これらの症状を経験したことがない人にも発症する可能性があります。てんかんや発作、意識の喪失、またはてんかんの症状に関連した他の症状を経験したことがある場合は、本製品を使用する前に医師に相談してください。発作の可能性を減らすため、疲れていたり寝不足の時には、本製品を使用しないでください。

反復運動損傷

本製品は快適な姿勢で操作してください。本製品を強く握り締めすぎないでください。ボタンは軽く押してください。うずくような痛みやコリ、ズキズキする痛み、またはその他の不快な症状がある場合は、直ちに本製品の使用をやめ医師にご相談してください。

身体的および精神的影響

本製品を使用して視座するコンテンツは、強烈で没入感のあるもので、まるで実際にそこに存在しているように見えるように見えます。脳や身体がそれに応じて反応する可能性があります。コンテンツの種類（暴力的または恐怖を誘うコンテンツ、感情を揺さぶるもの、またはアドレナリンに刺激を与えるコンテンツなど）によっては、心拍数の上昇、血圧の上昇、パニック発作、不安、PTSD、失神およびその他の悪影響を引き起こす可能性があります。実際の生活環境において、身体的または精神的に否定的な反応を経験したことがある場合、または一部のコンテンツに対して敏感な場合は、本製品を使用して類似したコンテンツを視聴しないでください。

同様に、本製品を使用中に目に可能性がある家具などのシミュレーションされたオブジェクトは、実際に存在しないものであり、例えば、仮想上の家具によりかろうとするなど、シミュレーションされたオブジェクトに対して、実際に存在するものと同じに反応した場合、怪我を招く可能性があるため十分にご注意ください。

騒音

本製品を、大音量で長時間にわたり使用しないでください。恒久的な難聴を招く可能性があります。

無線周波妨害

本製品は周辺の電子機器の動作を干渉する可能性がある電波を放射することがあります。心臓ペースメーカーまたは他の移植型医療機器を着用している場合は、医師または医療機器メーカーの指示を仰ぐまで、本製品を使用しないでください。無線周波妨害を最小限に抑えるため、メーカーが承認していないオリジナルのアクセサリ、または金属を含まないアクセサリのみを使用してください。メーカーが承認していないオリジナル以外のアクセサリを使用した場合、お使いの地域の無線周波数規制ガイドラインに違反する可能性があるため、避けるようにしてください。

過度の使用は避けてください

長期にわたり、本製品を中断することなく使用することは避けてください。視覚と手の協調関係やバランスにマイナスの影響を与えたり、他のマイナスの影響の原因になる場合があります。本製品を頻繁に長時間にわたり使用している間に、疲れや痛みを筋肉や関節または他の身体部分に感じる場合があります。本製品を使用する際は定期的に休憩を取ってください。必要とする休憩の長さや頻度は個人によって異なります。

不快な症状がある場合は使用を中止してください

身体が仮想世界に慣れるまで時間をおいてください。以下の症状が現れる場合は、本製品の使用を中止し、医師に相談してください：

- * 発作、意識の消失、痙攣、不随意運動、めまい、失見当識、吐き気、立ちくらみ、眠気または疲労。
- * 眼の痛みまたは不快感、眼精疲労、目の痙攣、または視力異常（曇化、ぼやけ、または二重視力など）。
- * かゆみ、湿疹、腫れ、皮膚の炎症または他の不快感。

* 過剰な汗の分泌と唾液分泌を増加、バランス感覚への障害、視覚と手の協調関係への障害、または乗り物酔いに似たその他の症状。これらの症状から完全に回復するまで、車の運転や機械の操作、または重大な結果を招く可能性のあるアクティビティへの参加は控えてください。

* 車やバスなどの移動中の車両内での使用は推奨されません。有害な症状を悪化させる可能性があります。

* 視聴中のコンテンツの種類によっては、症状の原因となったり、悪化させることがあります。このようなコンテンツの使用を続けた場合、同じ症状が発生しやすくなります。

* 本製品の使用を再開する前に、製品が正しく設定されていることを確認してください。

お子様の使用

本製品はお子様の使用を意図して設計されていません。本製品を小さなお子様の手の届くところに置いたり、お子様に使用およびプレイさせないでください。お子様自身や他の人を傷つけたり、誤って機器が損傷する恐れがあります。本製品には負傷の原因となる鋭角のある小さな部品や、小さなお子様が意図せず危険性のある着脱可能な部品が含まれている場合があります。本製品またはアクセサリのいずれかの部品を飲み込んだ場合は、直ちに医師の指示を仰いでください。年長のお子様には本製品を使用させる場合は、本製品の使用前および使用後にマイナスの影響がないか、大人が精密に監視するようしてください。年長

のお子様にはマイナスの影響が見られる場合は、本製品を使用させないでください。また、本製品を年長のお子様は長時間使用しないように、大人の方が常に気をつけてください。

一般的な使用およびメンテナンス手順

電気保安

本製品は、指定された電池または電源ユニットからの電力の供給を意図しています。他の使用は危険である可能性があり、本製品に対するすべての認可が無効となります。互換性のない製品やアクセサリと接続しないでください。分解しようとししないでください。

適切な接地取付を行うための安全上の注意

注意：接地が適切に行われていない機器へ接続すると、感電を引き起こす可能性があります。

電源ユニット/バッテリーに対する安全上の注意

適切な外部電源を使用してください。

- 製品は電源定格ラベルに記載された種類の電源のみを通じて操作する必要があります。必要な電源の種類が不明な場合は、認可されたサービスマスターまたは現地の電力会社へお問合せください。バッテリーやその他の電源を使用して駆動される製品に関しては、製品に同梱される取扱説明書を参照してください。

バッテリーパックは丁寧にお取り扱いください。

バッテリーはお子様の手の届かないところに保管してください。液体の中に落としたり、液体にさらさないでください。本製品のヘッドセットまたはコントローラからバッテリーを取り出すとしないでください。本製品のヘッドセットには、リチウムイオンポリマーまたはリチウムイオン電池が含まれています。バッテリーパックを不適切に扱うと、火災や火傷を引き起こす可能性があります。

警告：火災や火傷のリスクを減らすために、分解、破壊、穴開け、外部端子や回路の短絡、60°C (140°F) を超える温度への暴露、あるいは火中や水中への廃棄はしないでください。使用済みのバッテリーは、常に地域の条例や本製品に付属するリファレンスガイドに従ってリサイクルまたは廃棄してください。



環境条件に対する安全上の注意

本製品を過度の湿気や極端な温度に近づけないでください。

窓の敷居、ガラスの背後などの長期直射日光あるいは強い紫外線が当たる場所に本製品を置かないでください。バッテリーが損傷または過熱状態になるか、製品または周辺の人物や物に損傷を与える可能性があります。雨やその他の湿気の原因となるものに本製品をさらさないでください。本製品は、ラジエーター、ヒートレジスタ、ストーブなどの熱源、またはその他の発熱する製品（アンプを含む）から離れた場所に置いてください。

温度が劇的に変化した後の本製品の使用は避けてください。

温度および/または湿度範囲が激しく異なる環境間で本製品を移動させた場合、製品表面または内部に結露が形成する場合があります。本製品への破損を避けるため、本製品を使用する前に水分を蒸発させるのに十分な時間を置いてください。

告知：本製品を低温状態から温暖環境、あるいは高温状態から低温環境に取り出す場合は、電源をオンにする前に本製品が通常の室温に慣れるまでの時間を置いてください。

一般的な注意事項

本製品は大切に扱ってください。本製品およびアクセサリは常に慎重に取り扱ってください。

- ヒーター、暖炉、直射日光、エアコン装置、またはその他の直接エネルギー源の近くで使用しないでください。
- 本製品を液体にさらさないでください。
- 爆発性雰囲気の可能性のある場所や、可燃性物質が存在する場所では、本製品を使用しないでください。
- 本製品での使用が承認されているアクセサリのみを使用してください。互換性のない製品やアクセサリと接続しないでください。
- 本製品やそのアクセサリを開けたり、分解したり、解体したりしないでください。
- 製品は清潔で埃のない場所に保管してください。
- 本製品またはアクセサリを裸火または点火した喫煙製品にさらさないでください。
- 本製品またはアクセサリを落としたり、投げたり、曲げたりしないでください。
- 本製品またはアクセサリを塗装したり、コーティングしたりしないでください。
- 本製品およびアクセサリは 0°C ~ 40°C の温度で保管してください。

電気機器の廃棄に関しては自治体の規制に従ってください

本製品のスロットや製品の他の開口部には絶対に他の物体を押し込まないで下さい。スロットや開口部は換気用に提供されている場合があります。これらの開口部を塞いだり、覆ったりしないでください。

不良または破損した製品/サービス

損傷の疑いや、過熱の兆候が見られる場合は、使用を中止して、サービスセンターに製品を返却し、検査を依頼してください。

本製品が液体や過度の熱にさらされたり、操作手順に従っても正常に動作しない場合は、使用を中止して、サービスセンターに製品を返却し、検査を依頼してください。

本製品やそのアクセサリの分解や修理を試みないでください。

資格を有する技術者のみが本製品やそのアクセサリをサービスまたは修理することができます。

損傷した製品は使用しないでください。怪我や更なる損傷の原因となります。

本製品のクリーニング

クリーニングの前に、本製品の電源を抜いてください。クリーニングには、柔らかい湿らせた布を使いますが、本製品を絶対に水または清浄液に浸さないでください。本製品またはアクセサリから汚れを取り除く際に、きつい化学薬品や、洗浄剤、液体洗剤あるいは噴霧器を使用しないでください。

雑音の予防

注意：本製品のヘッドセットを大音量で長時間にわたり使用すると、恒久的な難聴を招く可能性があります。本デバイスには、該当する EN 50332-1 および/または EN 50332-2 規格に規定されている音圧レベルの要件を満たすように試験が実施されています。



規制当局の識別番号

規制上の識別目的のため、本製品のヘッドセットには 2Q6P100 のモデル番号が割り当てられています。

お使いの製品の FCC ID は NM82Q6P100 です。FCC ID は製品にも印刷されています。

信頼性の高い安全な動作を継続して確実に得られるように、お使いの 2Q6P100 には以下に記載されている付属品のみを使用してください。

* 製品番号 B2PXH100 のバッテリーパック。

* 認定済み限定電源 (LPS)、[5 VDC 定格、最低 2.5 アンペアの電源ユニットまたは 9 ボルト定格 DC、最低 1.7 アンペアの電源ユニット]。
規制上の機軸目的のため、お使いのコントローラには 2Q6M200 のモデル番号が割り当てられています。

お使いのコントローラの FCC ID は NM82Q6M200 です。FCC ID は製品にも印刷されています。

信頼性の高い安全な動作を継続して確実に得られるように、お使いの 2Q6M200 には以下に記載されている付属品のみを使用してください。

* 認定済み限定電源 (LPS)、[5 ボルト DC 定格、最低 0.5 アンペアの電源ユニットまたは電源ユニットの USB ポート]。

連邦通信委員会の干渉に関する声明

この機器は、FCC 規則のパート 15 に基づく試験が実施され、クラス B デジタル デバイスの限度値に適合しています。これらの制限は、住宅地でこれらの機器が利用される際に、有害な電波干渉に対して適切な保護を提供することを目的に設定されています。この機器は無線周波数エネルギーを生成しているため放射する可能性があり、指示に従って適切に設置および使用されなかった場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。しかしながら、特定の設置において干渉を発生しないという保証はありません。この機器が実際にラジオやテレビの受信障害を引き起こす場合（機器の電源をオン/オフに切り替えることで確認できます）は、以下のいずれかの方法を 1 つ以上試して電波干渉を改善することを推奨します。

* 受信アンテナの向きを変えたり、設置場所を変えてみる。

* この機器と受信機の距離を離してみる。

* この機器を、受信機が接続されている回路とは別の回路のコンセントに接続してみる。

* 販売店またはラジオ/テレビの専門技術者に問い合わせる。

FCC 注意事項、有責当事者による明示的な承認されていない変更や改造をした場合、この機器を操作するユーザーの権限が無効になることがあります。本装置は FCC 規則パート 15 に適合しています。操作には以下の 2 つの条件が課されます：(1) 本装置は有害な干渉を引き起こさない、および (2) 本装置は、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、すべての干渉を受け入れる。本送信機を、他のアンテナや送信機と同じ場所に設置したり、同時に動作させたりしないでください。

イノベーション、科学、および経済に関するカナダのステートメント

本装置には、イノベーション、科学、および経済に関するカナダのステートメントにあるラジエーション免除 RSS に適合したラジエーション免除の送信機/受信機が含まれています。操作には以下の 2 つの条件が課されます：

(1) 本装置が干渉を引き起こさないこと、および

(2) 本装置が望ましくない動作をする可能性のある干渉を含め、すべての干渉を受け入れること。

クラス B デジタル装置はカナダの ICES-003 に適合しています。

本装置は、送信する情報が存在しない場合、または動作障害の場合に自動的に送信を中断することができます。これは、コントロールまたは信号情報の送信、あるいは技術によって必要とされる場合には反復コードの使用を禁止することを意図したものではありません。

5150-5250 MHz の帯域で動作する装置は、屋内専用であり、同一チャネルの移動衛星システムへの有害な干渉の可能性を低減するためのものです。

欧州連合 (EU) の通知

CE HTC は、本デバイスが欧州共同体委員会が発行した無線機器指令 (2014/53/EC) に適合していることを宣言します。適合宣言書の完全コピーを含めた詳しい情報については、以下をご覧ください：<http://www.wive.com/doc>。この無線機器は、次の周波数帯域と最大高周波電源で動作します：

製品	無線の種類 / 説明	送信機周波数 (MHz)	公称の最大出力電力
ヘッドセット	2.4GHz ワイヤレス	2402 ~ 2480	5.0 dBm
コントローラ	2.4GHz ワイヤレス	2402 ~ 2480	X.X dBm

最大チューンアップ導電率 (dBm)

ヘッドセット

Bluetooth : 6.72

802.11 b : 18.11

802.11 g : 17.65

802.11 n HT20 (2.4GHz) : 17.84

802.11 n HT40 (2.4GHz) : 17.26

802.11 a : 17.38

802.11 n HT20 (5GHz) : 17.57


802.11 n HT40 (5GHz) : 17.52

802.11 ac : 17.8

コントローラ

Bluetooth : 2.8

5.15 ~ 5.35 GHz での動作は、すべての EU 加盟国で室内での使用のみに制限されています。

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

無線周波数への曝露

本製品は、電波への曝露に関する米国連邦通信委員会 (FCC) の要件を満たしており、FCC の無線周波数 (RF) エネルギーへの曝露の排出限度を超えないように設計及び製造されています。本製品およびそのアンテナを他のアンテナや送信機と同じ場所に設置したり、同時に動作させたりしないでください。

身体に装着して行う作業

本装置では、典型的な身体に装着して行う作業に対する試験が実施されています。アンテナを含め、ユーザーの身体とハンドセットの間で、最小分離距離を維持する必要があります。

ヨーロッパの RF 曝露要件に適合した 0 cm

米国の RF 曝露要件に適合した 0 cm

カナダの RF 曝露要件に適合した 0cm。

WEEE 通知



お手持ちのデバイスを埋立ごみ処理場に廃棄しないでください。電子機器は、不適切に廃棄されると環境に有害となる物質を含有しています。電子機器および電気機器としての廃棄処理を行う機器の廃棄、再利用、収集箇所についての詳しい情報は、お住まいの地域の自治体、家庭用ごみ処理サービス、機器をお買い求めになった店舗、あるいは機器の製造業者までお問合せください。

RoHS 適合

本製品は 2011 年 6 月 8 日発行の電気・電子機器に含まれる特定有害物質の使用制限 (RoHS) とその修正条項 (EU 2015/863) に関する欧州議会及び理事会指令 2011/65/EU に適合しています。

所有権通知

