

Japan



この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

Korea

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다

Russia

Turkey



EEE Yönetmeliğine Uygundur

Taiwan

根據NCC低功率管理辦法規定：

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。

Electrical parameters

RIG 700

	Operating Current	Fequency Range for speaker
Headset Dongle	< 80mA	20Hz ~ 20kHz
HS/HD Dongle	< 90mA	
HX	< 140mA	

en

EIRP: 6.22dBm
Frequency band: (2402 ~ 2480) GHz

es

EIRP: 6.22dBm
Banda de frecuencia: (2402 ~ 2480) GHz

de

EIRP: 6.22dBm
Frequenzband: (2402 ~ 2480) GHz

pt

EIRP: 6.22dBm
Faixa de frequência: (2402 ~ 2480) GHz

nl

EIRP: 6.22dBm
Frequentieband: (2402 ~ 2480) GHz

it

EIRP: 6.22dBm
Banda di frequenza: (2402 ~ 2480) GHz

fr

EIRP: 6.22dBm
Bande de fréquence: (2402 ~ 2480) GHz

ru

EIRP: 6.22dBm
диапазон частот: (2402 ~ 2480) GHz

sk

EIRP: 6.22dBm

Frekvencné pásmo: (2402 ~ 2480) GHz

cz

EIRP: 6.22dBm
kmitočtové pásmo: (2402 ~ 2480) GHz

sl

EIRP: 6.22dBm
frekvenčni pas: (2402 ~ 2480) GHz

sv

EIRP: 6.22dBm
frekvensband: (2402 ~ 2480) GHz

tr

EIRP: 6.22dBm
Frekans bandı : (2402 ~ 2480) GHz

bg

EIRP: 6.22dBm
Честотна лента: (2402 ~ 2480) GHz

el

EIRP: 6.22dBm
ζώνη συχνότητας: (2402 ~ 2480) GHz

fi

EIRP: 6.22dBm
taajuusalue: (2402 ~ 2480) GHz

hr

EIRP: 6.22dBm
frekvencijski pojas: (2402 ~ 2480) GHz

hu

EIRP: 6.22dBm
frekvencia sáv: (2402 ~ 2480) GHz

lt

EIRP: 6.22dBm

dažnių juosta: (2402 ~ 2480) GHz

lv

EIRP: 6.22dBm
frekvences josla: (2402 ~ 2480) GHz

pl

EIRP: 6.22dBm
pasmo częstotliwości: (2402 ~ 2480) GHz

Ro

EIRP: 6.22dBm
frekvences josla: (2402 ~ 2480) GHz

For EU region

Fabricant: Nacon 396-466, Rue de la Voyette
CRT2 59273 Fretin, France
support.fr@nacongaming.com
www.nacongaming.com

For Australia

146A Sussex, Pascoe Vale,
VIC, AUSTRALIA, 3044
support.us@nacongaming.com
www.nacongaming.com

©2020 NACON. NACON and RIG are trademarks of NACON, registered in the US and other countries. All trademarks are the property of their respective owners.205369-06 08.20



Recyclable where facilities exist

RIG



Hearing damage statement / Déclaration sur les risques d'altération de l'ouïe



High sound pressure. *Pression acoustique élevée.*
Hearing damage risk. *Risques d'altération de l'ouïe.*
Do not listen at high volume levels for long periods. *N'écoutez pas à un volume élevé pendant des périodes prolongées.*

Regulatory Compliance Information

United States



FCC: Declaration of Conformity

This product 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.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: 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 an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

—Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

Déclaration FCC

Ce produit est conforme aux normes de la section 15 des réglementations de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d’interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris celles pouvant entraîner un fonctionnement non désiré. Avertissement : Toute transformation ou modification non expressément approuvée par les parties responsables de la conformité peut annuler l’autorisation de l’usager à utiliser l’équipement.

Note: Cet équipement a été testé et reconnu conforme aux limites fixées pour les appareils numériques de classe B, en vertu de la section 15 des réglementations de la FCC. Ces limites sont conçues afin de fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l’énergie de fréquence radio, et peut entraîner des interférences nuisibles aux communications radio, s’il n’est pas installé et utilisé conformément aux instructions. Il n’existe cependant aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une réception télévisuelle particulière, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l’équipement. L’utilisateur est invité à tenter de corriger ces interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

— Réorienter ou repositionner l’antenne de réception.

— Éloigner l’équipement du récepteur.

- Brancher l’équipement sur un circuit différent de celui du récepteur.

— Consulter le revendeur ou un technicien spécialisé en radio/télévision pour obtenir de l’aide.

Australia



Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. Cet équipement est conforme aux limites d’exposition de radiation IC énoncés pour un environnement non contrôlé.

ICES statement

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

(1) this device may not cause interference,

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

Déclaration NMB

L’émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d’Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L’exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) L’appareil ne doit pas produire de brouillage;

(2) L’appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d’en compromettre le fonctionnement.

Europe



en A crossed-out wheelie bin symbol denotes that waste electrical and electronic equipment and batteries must not be disposed of as unsorted municipal waste, but collected separately.

For more detailed information, please go to nacongaming.com. **bg** Задрасканият контейнер на колела означава, че непотребното електрическо

и електронно оборудване и батерии не трябва да се изхвърля с останалата част от неразделените битови отпадъци, а трябва да се събира отделно. За повече информация посетете nacongaming.com.

cs Symbol přeškrtnutého kontejneru na odpady připomíná, že odpad z elektrických a elektronických zařízení a baterie se nesmí vyhazovat spolu s neříděným odpadem z domácnosti, ale je nutné je likvidovat samostatně. Podrobnější informace získáte na našich webových stránkách nacongaming.com. **de** Das durchgestrichene Mülltonnen-Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sie müssen speziellen Sammelstellen zugeführt werden. Weitere Informationen erhalten Sie auf nacongaming.com.

el Το σύμβολο του τροχήλατου κάδου απορριμμάτων με ένα μεγάλο X μπροστά υποδηλώνει ότι ο χρησιμοποιημένος ηλεκ-τρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός και οι μπαταρίες δεν πρέπει να απορρίπτονται ως μικτά δημοτικά απόβλητα, αλλά αντίθετα θα πρέπει να συλλέγονται χωριστά. Για περισσότερες λεπτομέρειες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση nacongaming.com.

es El contenedor de basura tachado indica que los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos no se deben desechar con los desechos municipales sin clasificar, sino que deben recogerse por separado. Para obtener más información, visite nacongaming.com. **fi** Roska-astian päällä oleva rasti tarkoittaa, että sähkö- ja elektroniikkaromua tai akkuja ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana, vaan ne on toimitettava erilliseen keräyspisteeseen. Lisätietoja on osoitteessa nacongaming.com.

fr Le symbole représentant une poubelle à roulettes barrée signifie que les déchets d’équipements électriques et électroniques et les batteries ne peuvent pas être mis au rebut avec le reste des déchets ménagers, mais doivent être collectés séparément. Pour de plus amples informations, consultez notre site Web à l’adresse : nacongaming.com.

hr Prekrižena kanta za smeće znači da se otpadna električna i elektronička oprema i baterije ne smiju odlagati kao komunalni otpad, nego se trebaju odložiti zasebno. Detaljnije informacije potražite na stranici nacongaming.com.

hu Az áthúzott szemetes jelzi, hogy az elektromos és elektronikus berendezések és az akkumulátorok nem kezelhetők válogatás nélkül, normál lakossági hulladékként, hanem külön gyűjtendő. További információért keresse fel weboldalunkat: nacongaming.com.

it L’etichetta con il simbolo di divieto su un bidone dell’immondizia, indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite con i normali rifiuti, ma raccolti

separatamente. Per ulteriori informazioni, visitare il sito all’indirizzo nacongaming.com.

lt Perbraukto atliekų konteinerio su ratukais simbolis reiškia, kad elektros ar elektroninės įrangos bei maitinimo elementų negalima išmesti su nerūšiuotomis buitinėmis atliekomis, jas reikia surinkti atskirai. Išsamesnės informacijos ieškokite interneto svetainėje nacongaming.com.

lv Pārsvītrotas atkritumu tvirtnes simbols nozīmē, ka lietotas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kā

arī to akumulatorus nedrīkst utilizēt kopā ar nešķīrotiem sadzīves atkritumiem; iekārtas un akumulatori ir jāsavāc atsevišķi. Papildinformāciju skatiet tīmekļa vietnē: nacongaming.com.

pl Przekreślony pojemnik na odpady oznacza, że zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii nie należy wyrzucać wraz z normalnymi, nieposegregowanymi odpadami gospodarstwa domowego, ale oddzielnie. Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej nacongaming.com. **pt** O símbolo do caixote do lixo com uma cruz sobreposta indica que o equipamento eléctrico e electrónico e baterias não deverão ser eliminados como resíduos municipais indiferenciados mas sim em separado. Para obter mais informações, visite nacongaming.com.

ro Simbolul pubelei dublu barată denotă faptul că echipamentele electrice și electronice și bateriile nu trebuie aruncate ca gunoi menajer nesortat, ci trebuie colectate separat. Pentru informații mai detaliate, vizitați nacongaming.com.

ru Значок зачеркнутого мусорного бака указывает на то, что использованное электрическое и электронное оборудование, а также элементы питания не должны утилизироваться вместе с неотсортированными бытовыми отходами; утилизация данного вида отходов должна производиться отдельно от других отходов. Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт nacongaming.com.

sk Symbol prečiarknutého odpadového kontajnera na kolieskach označuje, že odpadové elektrické a elektronické zariadenia a batérie sa nesmú likvidovať spolu s iným ntrieseným komunálnym odpadom, ale musia sa zhrádzať oddelene. Podrobnejšie informácie nájdete na webovej stránke nacongaming.com.

sl Simbol prečrtanega smetnjaka pomeni, da odpadne električne in elektronske opreme ter baterij ni dovoljeno odlagati kot nerazvrščene komunalne odpadke, ampak jih je treba zbirati ločeno. Za podrobnejše informacije obiščite spletno stran nacongaming.com.

sv Den överkorsade soptunnan innebär att elektriskt och elektroniskt avfall och batterier inte får kasseras med osorterat hushållsavfall, utan ska samlas in separat enligt lokala lagar och förordningar. Mer detaljerad information finns på nacongaming.com.

tr Üzerine çarpı işaretli çizilmiş bir çöp konteyneri simgesi, elektrikli ve elektronik ekipman atıklarının ve pillerin ev çöpleriyle birlikte atılmaması ve ayrı olarak toplan-ması gerektiğini belirtir. Daha ayrıntılı bilgi için nacongaming.com adresini ziyaret edin.