

Q
WARE
GAMING



SUITABLE FOR **SWITCH™**
GAMING HEADSET

MANUAL QW NSW2-9600



PRODUCTSPECIFICATIES

Control:	in-line - control
Connection:	3.5 mm jack
Cable:	1.8 meter braided
Driver:	Ø50mm x 8,6 h mm
Sensitivity:	117±3dB at 1kHz / 1mW
Impedance:	16 Ω ± 15% OHMS (f=1kHz)
Power:	min 10mW/ max. 20mW
Microphone size:	Ø6x2,7 mm
Microphone sensitivity:	-41db ±3db
Microphone frequency range:	20Hz-20KHz
Support agreements:	A2DP/AVRCP/HFP/HSP
Headphone size:	189x210x89mm
Weight:	290 ±20 gramm (included cable and microphone)
Operating temperature:	0°C to +45°C

PACKAGE CONTENT:

- Gaming headset
- Detachable microphone
- User manual

HOW TO OPERATE THE HEADSET

Connect the 3.5 mm plug to the audio output. No power operation required.

In-line controls:

- Rotate the volume wheel to increase or decrease the sound level.
- Use the microphone switch to mute or unmute your voice.

Connecting / disconnecting the microphone

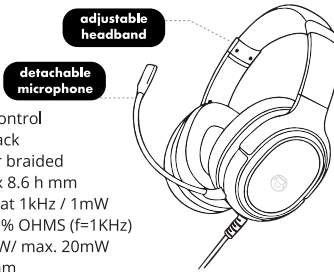
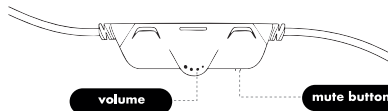
To connect, insert the detachable microphone (3.5 mm jack) into the socket on the left ear cup. Make sure the plug is centred – this is the unlocked position. Turn the plug slightly left or right to lock it in place. To remove the microphone, turn it back to the centre position and pull it out gently.

Muting the microphone

You can mute the microphone using the inline controls. Slide the mute button to the mute position to turn the mic off, and slide it back to turn it on again.

Cleaning the headset:

Clean the product with a soft, slightly damp cloth and a mild detergent, then wipe it dry. Do not use alcohol, acetone or abrasive cleaners, and avoid hard brushes or metal objects. Never immerse the product in water or hold it under running water.



PRODUCTSPECIFICATIES

Bediening:	In-line bediening
Aansluiting:	3,5 mm jack
Kabel:	1,8 meter gevlochten
Driver:	Ø50 mm x 8,6 h mm
Gevoeligheid:	117 ± 3 dB bij 1 kHz / 1 mW
Impedantie:	16 Ω ± 15% (1 kHz)
Vermogen:	Min. 10 mW / Max. 20 mW
Microfoongrootte:	Ø6 x 2,7 mm
Microfoongevoeligheid:	-41db ±3db
Frequentiebereik microfoon:	20 Hz – 20 kHz
Ondersteunde profielen:	A2DP / AVRCP / HFP / HSP
Afmetingen hoofdtelefoon:	189 x 210 x 89 mm
Gewicht:	290 ±20 gramm (included cable and microphone)
Bedrijfstemperatuur:	0 °C tot +45 °C

INHOUD VAN DE VERPAKKING:

- Gamingheadset
- Afneembare microfoon
- Gebruikershandleiding

HET GEBRUIK VAN DE HEADSET

Sluit de 3,5 mm-stekker aan op de audio-uitgang. Geen voeding vereist.

In-line bediening:

- Draai aan het volumewiel om het geluidsniveau aan te passen.
- Gebruik de microfoonshakelaar om de microfoon te dempen of weer in te schakelen.

Aansluiten / loskoppelen van de microfoon

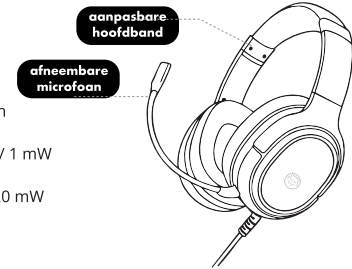
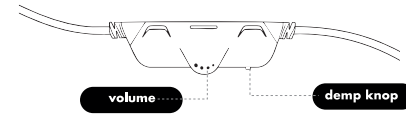
Om aan te sluiten: steek de afneembare microfoon (3,5 mm jack) in de aansluiting op de linker oorschelp. Zorg dat de stekker gecentreerd is – dit is de ontgrendelde positie. Draai de stekker iets naar links of rechts om deze te vergrendelen. Om de microfoon te verwijderen, draai je hem terug naar de middenpositie en trek je hem voorzichtig los.

Microfoon dempen

Je kunt de microfoon dempen via de in-line bediening. Schuif de mute-knop naar de mute-positie om de microfoon uit te schakelen en schuif hem terug om weer in te schakelen.

Reinigen van de headset:

Reinig het product met een zachte, licht vochtige doek en een mild schoonmaakmiddel en wrijf het daarna droog. Gebruik geen alcohol, aceton of schurende schoonmaakmiddelen, en vermijd harde borstels of metalen voorwerpen. Dempel het product nooit onder in water en houd het niet onder stromend water.



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Steuerung:	In-Line-Steuerung
Anschluss:	3,5-mm-Klinke
Kabel:	1,8 m, geflochten
Treiber:	Ø50 mm x 8,6 h mm
Empfindlichkeit:	117±3 dB bei 1 kHz / 1 mW
Impedanz:	16 Ω ± 15% (f=1 kHz)
Leistung:	min. 10 mW / max. 20 mW
Mikrofon-größe:	Ø6 x 2,7 mm
Mikrofon-empfindlichkeit:	-41db ±3db
Mikrofon-frequenzbereich:	20 Hz – 20 kHz
Unterstützte Profile:	A2DP / AVRCP / HFP / HSP
Kopfhörer-größe:	189 x 210 x 89 mm
Gewicht:	290 ±20 gramm (included cable and microphone)
Betriebstemperatur:	0 °C bis +45 °C

abnehmbares
Mikrofon

verstellbarer
Kopfbügel



VERPACKUNGSIHALT:

- Gaming-Headset
- Abnehmbares Mikrofon
- Bedienungsanleitung

BEDIENUNG DES HEADSETS

Schließen Sie den 3,5-mm-Stecker an den Audioausgang an. Es ist keine Stromversorgung erforderlich.

In-Line-Steuerung:

- Drehen Sie das Lautstärkerad, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern.
- Verwenden Sie den Mikrofon-Schalter, um Ihr Mikrofon stummzuschalten oder wieder zu aktivieren.

Mikrofon anschließen / entfernen

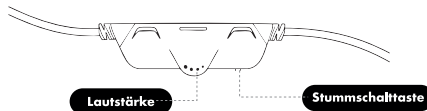
Um das Mikrofon anzuschließen, stecken Sie es (3,5-mm-Stecker) in die Buchse an der linken Ohrmuschel. Achten Sie darauf, dass der Stecker mittig sitzt – das ist die entriegelte Position. Drehen Sie den Stecker leicht nach links oder rechts, um ihn zu verriegeln. Zum Entfernen drehen Sie ihn zurück in die Mittelposition und ziehen ihn vorsichtig heraus.

Mikrofon stummzuschalten

Sie können das Mikrofon über die In-Line-Steuerung stummzuschalten. Schieben Sie den Schalter auf die Mute-Position, um das Mikrofon auszuschalten, und zurück, um es wieder einzuschalten.

Headset reinigen:

Reinigen Sie das Produkt mit einem weichen, leicht feuchten Tuch und einem milden Reinigungsmittel. Danach trocken wischen. Keine alkoholischen, acetonhaltigen oder scheuernden Reiniger verwenden und keine harten Bürsten oder Metallobjekte. Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser und halten Sie es nicht unter fließendes Wasser.



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Contrôle :	commande en ligne
Connexion :	prise jack 3,5 mm
Câble :	1,8 m tressé
Haut-parleur :	Ø50 mm x 8,6 h mm
Sensibilité :	117±3 dB à 1 kHz / 1 mW
Impédance :	16 Ω ± 15% (f=1 kHz)
Puissance :	min. 10 mW / max. 20 mW
Taille du microphone :	Ø6 x 2,7 mm
Sensibilité du microphone :	-41db ±3db
Plage de fréquence du microphone:	20 Hz – 20 kHz
Profils pris en charge :	A2DP / AVRCP / HFP / HSP
Dimensions du casque :	189 x 210 x 89 mm
Poids :	290 ±20 gramm (included cable and microphone)
Température de fonctionnement :	0 °C à +45 °C

microphone
amovible

arceau
réglable



CONTENU DE L'EMBALLAGE :

- Casque gaming
- Microphone détachable
- Manuel d'utilisation

UTILISATION DU CASQUE

Branchez la prise 3,5 mm à la sortie audio. Aucune alimentation externe n'est nécessaire.

Commandes en ligne :

- Tournez la molette pour augmenter ou diminuer le volume.
- Utilisez l'interrupteur du microphone pour activer ou couper votre voix.

Connexion / retrait du microphone

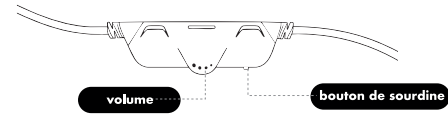
Pour connecter le microphone, insérez la prise (3,5 mm) dans le port situé sur l'écouteur gauche. Assurez-vous que la prise est centrée — c'est la position déverrouillée. Tournez légèrement la prise vers la gauche ou la droite pour la verrouiller. Pour retirer le microphone, tournez-le de nouveau vers la position centrale et tirez doucement.

Couper le microphone

Vous pouvez couper le microphone à l'aide des commandes en ligne. Faites glisser l'interrupteur sur la position sourdine pour le désactiver, et inversement pour le réactiver.

Nettoyage du casque :

Nettoyez le produit avec un chiffon doux légèrement humide et un détergent doux. Essayez ensuite avec un chiffon sec. N'utilisez pas d'alcool, d'acétone ou de produits abrasifs, ni de brosses dures ou d'objets métalliques. Ne plongez jamais le produit dans l'eau et ne le maintenez pas sous l'eau courante.



UK - GENERAL INFORMATION

Model number: QW NSW2-9600

Designed & produced by Pirox International B.V.: NL-3045 AH, 101

Copyright 2025 Pirox International B.V. All rights reserved.



CONFORMITY INFORMATION

Hereby, Pirox International B.V. declares that this radio equipment product is in compliance with Directive RoHS 2011/65/EU and all other applicable EU Regulations. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.qware.nl/doc>



DISPOSAL OF THE DEVICE

The symbol above and on the product means that the product is classed as Electrical or Electronic equipment and should not be disposed with other household or commercial waste at the end of its useful life. The Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive, 2012/19/EU, has been put in place to recycle products using best available recovery and recycling techniques to minimise the impact on the environment, treat any hazardous substances and avoid the increasing landfill. Contact local authorities for information on the correct disposal of Electrical or Electronic equipment.

WARNING

Always follow all instructions and warnings closely. Do not disassemble or modify. Do not open or repair the device yourself. Do not expose to liquids. Do not use or store in damp, humid or wet environments. Do not expose to excessive heat or open fire. Avoid abrupt changes in temperature. Do not burn or incinerate. Do not dispose the device together with other waste. To avoid possible environmental pollution, the device must be disposed of at a recycling centre.

Frequent or extended exposure to loud noise or sounds when using headphones can cause temporary or permanent hearing loss. Individual susceptibility to noise-induced hearing loss and potential hearing problems varies. Minimize your exposure to loud noises or sounds when using your headphones. To minimize the potential for hearing damage, keep the volume low enough that you can carry on a conversation with people nearby.



Hearing protection

NL - ALGEMENE INFORMATIE

Modelnummer: QW NSW2-9600

Ontworpen en productie door Pirox International B.V.: NL-3045 AH, 101

Copyright 2025 Pirox International B.V. alle rechten voorbehouden.



INFORMATIE OVER CONFORMITEIT

Bij dezen verklaart Pirox International B.V. dat deze radioapparatuur voldoet aan EU-richtlijn RoHS 2011/65/EU en alle overige toepasselijke EU-richtlijnen. De volledige tekst van de EU conformiteitsverklaring is beschikbaar via het volgende internetadres: <https://www.qware.nl/doc>



AFVOEREN VAN HET APPARAAT

Het bovenstaande symbool en het symbool op het product duiden aan dat het product is gedificeerd als elektrische apparatuur en niet mag worden afgevoerd samen met overig huishoudelijk of commercieel afval aan het einde van de levensduur. De richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA), 2012/19/EU, is ingevoerd om producten met behulp van de beste beschikbare recycletechnieken te recylen om de uitwerking op het milieu te minimaliseren, om eventuele schadelijke stoffen te verwerken en om de hoeveelheid restafval te verminderen. Neem contact op de lokale overheid voor informatie over de juiste afvoer van elektrische of elektronische apparatuur.

WAARSCHUWING

Volg altijd nauwlettend alle instructies en waarschuwingen. Niet uit elkaar nemen of aanpassen. Het apparaat niet zelf openen of repareren. Niet blootstellen aan vloeistoffen. Niet gebruiken in vochtige of natte omgevingen. Niet blootstellen aan bovenmatige hitte of open vuur. Plotselinge temperatuursveranderingen vermijden. Niet verbranden. Het apparaat niet samen met overig afval afvoeren. Om schade aan het milieu te voorkomen moet het apparaat worden afgevoerd naar een recyclingstation.



Gehoorscherming

Regelmatige of langdurige blootstelling aan luid lawaai of luide geluiden bij gebruik van uw hoofdtelefoon kan leiden tot tijdelijk of permanent gehoorverlies. De vatbaarheid voor door lawaai veroorzaakt gehoorverlies en potentiële gehoorproblemen varieert per persoon. Minimaliseer de blootstelling aan luid lawaai of luide geluiden bij gebruik van uw hoofdtelefoon. Houd om de mogelijkheid van gehoorschade te minimaliseren het volume laag genoeg om een gesprek met mensen in de buurt te kunnen voeren.

DE - ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Modelnummer: QW NSW2-9600

Entworfen und hergestellt von Pirox International B.V.: NL-3045 AH, 101

Copyright 2025 Pirox International B.V. alle Rechte vorbehalten.



KONFORMITÄTSINFORMATION

Hiermit erklärt Pirox International B.V., dass dieses Funkgeräteezeugnis mit der Richtlinie RoHS 2011/65/EU und allen anderen anwendbaren EU-Richtlinien übereinstimmt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://www.qware.nl/doc>



ENTSORGUNG DES GERÄTS

Das Symbol oben und auf dem Produkt bedeutet, dass das Produkt als Elektrik- oder Elektronikgerät eingestuft ist und am Ende seiner Nutzungsdauer nicht zusammen mit anderem Haushalts- oder Gewerbeabfall entsorgt werden darf. Die Richtlinie über Elektronik- und Elektronik-Altgeräte (Waste of Electrical and Electronic Equipment, (WEEE), 2012/19/EU), wurde eingeführt, um Produkte unter Verwendung der besten verfügbaren Rückgewinnungs- und Recyclingtechniken zu recyceln, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren, alle gefährlichen Stoffe zu behandeln und die zunehmende Deponierung zu vermeiden. Wenden Sie sich an die örtlichen Behörden, um Informationen über die korrekte Entsorgung von elektrischen oder elektronischen Geräten zu erhalten.

WARNUNG

Befolgen Sie stets alle Anleitungen und Warnungen genau. Nicht zerlegen oder umbauen. Nicht selbst öffnen oder reparieren. Nicht Flüssigkeiten aussetzen. Nicht in feuchten, nassen oder nassen Umgebungen verwenden oder lagern. Nicht übermäßiger Hitze oder offenem Feuer aussetzen. Vermeiden Sie abrupte Temperaturwechsel. Nicht anzünden oder verbrennen. Entsorgen Sie das Gerät nicht zusammen mit anderem Abfall. Um eine mögliche Umweltverschmutzung zu vermeiden, muss das Gerät über ein Recycling-Center entsorgt werden.

Häufige oder längere Exposition gegenüber lautem Lärm oder Geräuschen bei der Verwendung von Kopfhörern kann zu vorübergehendem oder dauerhaftem Hörverlust führen. Die individuelle Anfälligkeit für lärmbedingten Hörverlust und mögliche Hörprobleme ist unterschiedlich. Setzen Sie sich bei der Verwendung von Kopfhörern möglichst wenig lauten Geräuschen oder Klängen aus. Um das Risiko eines Hörschadens zu minimieren, sollten Sie die Lautstärke so niedrig halten, dass Sie sich noch mit Personen in Ihrer Nähe unterhalten können.



Gehörschutz

EN - The packaging materials have been selected for their environmental friendliness and are recyclable. Dispose of packaging materials which are no longer needed in accordance with applicable local regulations. **NL** - De verpakkingsmaterialen zijn geselecteerd op basis van hun milieuvriendelijkheid en zijn recyclebaar. Verpakkingsmateriaal dat niet meer nodig is, dient volgens toepasselijke plaatselijke voorschriften afgevoerd te worden. **FR** - Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés pour leur respect de l'environnement et sont recyclables. Éliminer les matériaux d'emballage qui ne sont plus nécessaires conformément aux réglementations locales applicables. **DE** - Die Verpackungsmaterialien wurden aufgrund ihrer Umweltfreundlichkeit ausgewählt und sind recyclebar. Bitte entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäss den nationalen und lokalen Gesetzen und Vorschriften.

FR - INFORMATIONS GÉNÉRALES

Numéro de modèle: QW NSW2-9600
 Conçu et produit par Pirox International B.V.: NL-3045 AH, 101
 Copyright 2025 Pirox International B.V. alle Rechte vorbehalten.



CE INFORMATIONS SUR LA CONFORMITÉ

Par la présente, Pirox International B.V. déclare que cet équipement radio est conforme à la directive RoHS 2011/65/EU et à toutes les autres réglementations européennes applicables. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.qware.nl/doc>



ÉLIMINATION DE L'APPAREIL

Le symbole ci-dessus et sur le produit signifie que le produit est classé comme équipement électrique ou électronique et ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers ou commerciaux à la fin de sa vie utile. La directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), 2012/19/EU, a été mise en place pour recycler les produits en utilisant les meilleures techniques de récupération et de recyclage disponibles afin de minimiser l'impact sur l'environnement, de traiter toute substance dangereuse et d'éviter l'augmentation de la mise en décharge. Contactez les autorités locales pour obtenir des informations sur l'élimination correcte des équipements électriques ou électroniques.



AVERTISSEMENT

Toujours suivre attentivement toutes les instructions et tous les avertissements. Ne pas démonter ou modifier. Ne pas ouvrir ou réparer l'appareil vous-même. Ne pas exposer aux liquides. Ne pas utiliser ou stocker dans un endroit trempé, humide ou mouillé. Ne pas exposer à une chaleur excessive ou à un feu ouvert. Éviter les changements brusques de température. Ne pas brûler ou incinérer. Ne pas éliminer l'appareil avec d'autres déchets. Pour éviter une éventuelle pollution de l'environnement, l'appareil doit être éliminé dans un centre de recyclage.



Protection auditive

Une exposition fréquente ou prolongée à des bruits ou des sons forts lors de l'utilisation d'un casque peut entraîner une perte auditive temporaire ou permanente. La susceptibilité individuelle à la perte d'audition due au bruit et aux problèmes auditifs potentiels varie. Minimisez votre exposition aux bruits ou aux sons forts lorsque vous utilisez vos écouteurs. Pour minimiser les risques de dommages auditifs, maintenez le volume suffisamment bas pour pouvoir tenir une conversation avec les personnes se trouvant à proximité.



03207
 ART. CODE:
 QW NSW2-9600



PACKAGING
 RECYCLING

Box/Tray

Paperboard



MORE INFO



Designed & produced by Pirox International B.V.:
 NL-3045 AH, 101
info@pirox.nl • www.qware.nl • Made in China

This product is not designed, sponsored, manufactured or endorsed by Nintendo Co., or any of their divisions. Switch™, Nintendo® are registered trademarks of Nintendo Co., Ltd. All other brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.