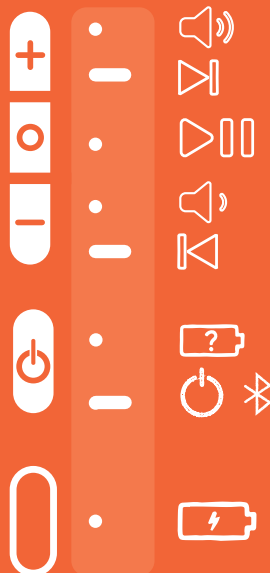


Controls | **Controls FR** | **Controls DE**
Controls IT | **Controls ES**



Scan the QR Code

Our support pages will tell you everything you need to know about your new headphones.

Scan the QR Code FR

Our support pages will tell you everything you need to know about your new headphones.

Scan the QR Code DE

Our support pages will tell you everything you need to know about your new headphones.

Scan the QR Code IT

Our support pages will tell you everything you need to know about your new headphones.

Scan the QR Code ES

Our support pages will tell you everything you need to know about your new headphones.



Visit our support pages
Consultez notre site assistance
Besuchen Sie unsere Support-Seiten
Consulta nuestras páginas de ayuda
Visita le nostre pagine di supporto

(En) **Safety Information**

(Fr) **Instructions de sécurité**

(De) **Sicherheitshinweise**

(Es) **Instrucciones de seguridad**

(It) **Istruzioni di sicurezza**



ENGLISH

IMPORTANT: PLEASE RETAIN THIS INFORMATION FOR FUTURE REFERENCE

⚠ WARNING: Not suitable for children under 3 years of age. Long Cord. Strangulation hazard. Power Cable. Electrocution Hazard.

⚠ WARNING: To prevent possible hearing damage, don't listen at high volume levels for long periods, and don't use headphones while driving or cycling, or in any situation where the inability to hear other sounds could place you in danger.

Adult set up and supervision required.

Product must not be charged within reach of children under 3 years due to electrical shock hazard.

Transformers or power supplies are not toys, the use of these products by children shall be under the full supervision of parents. It is recommended the product is used with a suitable transformer or power supply for toys which has a minimum 5V-1A power adapter with a USB-A port bearing the following symbol.

INSTRUCTION FOR SAFE USE



It is strongly recommended that the Yoto App's built-in volume limiter settings are used to restrict the maximum volume allowed. Caregiver supervision is necessary to check the loudness and judge the volume levels are an appropriate level for the environment. Please refrain from using maximum volume. When necessary, in loud environments, please limit the exposure of maximum volume to short periods of less than 2 hours, take regular breaks and ensure the volume is returned to minimal levels once the environmental noise has reduced. The reason for this advice is that the World Health Organisation (WHO)

recommends 85db is the maximum safe volume level for up to eight hours, however this level is too quiet for noisy environments. Therefore, Yoto have designed their headphones to not exceed the legal EU limit of 94dBA according to EN 55032-2 whilst being loud enough to ensure they are still useful. To help set volume levels, speak at a normal volume while listening to headphones, then lower the volume until you can hear your own voice.

Check product and power supply regularly for damage and in the event of damage, it shall not be used until the damage has been repaired. To avoid malfunction, damage to your product or risking voiding your product guarantee (found at yotoplay.com) please observe the following:

Do not expose it to water or moisture whilst in operation. Clean with a dry soft cloth, if this does not remove the dirt and liquids are necessary the product must be disconnected from the transformer or power supply before cleaning.

Do not expose it to heat from any source and avoid charging near radiators or placing it in direct sunlight.

Do not tamper with screws or dismantle the product in any way. The physical elements of the product are not serviceable in the field. This toy contains batteries that are non-replaceable because there is risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect battery type.

Protect the power cable from being walked on or pinched. Unplug during lightning storms or when unused for long periods of time and ensure the mains plug adapter is readily available to disconnect the equipment.

REGULATORY COMPLIANCE INFORMATION

The product complies with the relevant provisions of the RoHS Directive for European Union & RoSH Regulation for UK.

WEEE Directive Statement for the European Union & UK: In common with all Electronic and Electrical products the product should not be disposed of in household waste or burnt, but instead taken to the nearest household waste recycling centre at the end of its usable life. Alternative arrangements may apply in other jurisdictions.

CE & UKCA Statement: This product is in conformity with the protection requirements of EU Council Directive 2014/53/EU on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility and the UK Electromagnetic Compatibility Regulations 2016.

FCC Warning: 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. 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. Changes or modifications

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

FCC Representative: TianHeng Consulting, LLC, 392 Andover Street, Wilmington, MA 01887, United States. Phone: +1-617- 997-4010

IC Warning: This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation of this device 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 copies with Canadian ICES-003.

IC Representative: Tianheng Consulting Inc. 130 Terence Matthews Cres, Suite C2, Kanata, ON K2M 0J1, Canada, Phone: +1 (613) 220-8490



FRANÇAIS

IMPORTANT : CONSERVER CES INFORMATIONS POUR LES CONSULTER ULTÉRIEUREMENT.

ATTENTION! Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. Câble long. Risque d'étranglement. Câble d'alimentation. Risque d'électrocution.

Avertissement ! Afin de prévenir tout dommage auditif, ne pas écouter l'appareil à un volume élevé trop longtemps et ne pas porter d'écouteurs en conduisant ou en faisant du vélo, ni dans toute autre situation où l'incapacité à entendre d'autres sons pourrait vous mettre en danger.

L'installation doit être supervisée par un adulte.

Ne doit pas être chargé à portée des enfants de moins de 3 ans en raison d'un risque de décharge électrique.

Les transformateurs et les sources d'alimentation ne sont pas des jouets ; l'utilisation de ces derniers par les enfants doit se faire sous la surveillance étroite des parents. Il est recommandé d'utiliser le produit avec un transformateur adapté ou une source d'alimentation pour jouets avec un adaptateur d'au moins 5 V-1 A et un port USB-A portant le symbole suivant.

INSTRUCTIONS POUR UNE UTILISATION SÉCURISÉE



Nous recommandons fortement l'utilisation des limites de volume paramétrées dans l'application Yoto pour ne pas dépasser le volume maximum autorisé. Les personnes responsables des enfants doivent vérifier le volume sonore et déterminer s'il est approprié pour l'environnement. Éviter d'écouter l'appareil au volume maximum. Si cela est nécessaire dans les environnements bruyants,

limiter l'exposition au volume maximum à de courtes périodes de moins de 2 heures, prendre des pauses régulièrement et s'assurer de baisser le volume au minimum dès que l'environnement est moins bruyant. En effet, les recommandations de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) définissent une écoute sûre au maximum à un volume de 85 dB et pendant huit heures d'affilée ; ce volume sonore est toutefois trop faible dans les environnements bruyants. Par conséquent, Yoto a conçu ses propres écouteurs qui ne dépassent pas la limite légale de 94 dB dans l'Union européenne, conformément à la norme EN 55032-2, tout en offrant un volume suffisamment élevé pour garantir leur utilité. Afin de paramétriser les volumes sonores, parler normalement tout en portant les écouteurs, puis baisser le volume jusqu'à entendre distinctement sa propre voix.

Vérifier régulièrement si le produit ou la source d'alimentation est endommagé et, le cas échéant, cesser de l'utiliser jusqu'à sa réparation. Pour éviter tout dysfonctionnement ou endommagement du Yoto ou toute annulation de votre garantie sur le produit (disponible sur le site yotoplay.com), respecter les consignes suivantes:

Ne pas exposer l'appareil à l'eau ou à l'humidité pendant qu'il est en marche. Nettoyer l'appareil avec un chiffon doux et sec. Si ce n'est pas suffisant pour nettoyer la poussière et qu'il faut utiliser des liquides, débrancher d'abord le produit du transformateur ou de la source d'alimentation.

Tenir à l'écart de toute source de chaleur et éviter de charger l'appareil près de radiateurs ou de le placer en plein soleil. Laisser le produit dans des endroits chauds ou froids réduit la capacité et la durée de vie de la batterie, et l'exposition à des températures au-dessous de zéro limite ses performances.

Manipuler l'unité avec soin afin d'éviter toute détérioration mécanique en cas de chute ou choc.

Ne pas ouvrir le produit au niveau des vis, ni le démonter de quelque façon que ce soit. Les éléments physiques du produit ne peuvent pas

être réparés par l'utilisateur. Ce jouet contient une batterie non remplaçable, en raison du risque d'explosion en cas de remplacement par une batterie non compatible.

Faire attention au câble d'alimentation et éviter de marcher dessus ou de le coincer. Débrancher l'appareil en cas d'orage ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant longtemps, et veiller à ce que l'adaptateur de la fiche secteur soit facilement accessible pour débrancher l'équipement.

INFORMATIONS SUR LA CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Le lecteur Yoto est conforme aux dispositions applicables de la directive européenne LdSS. Déclaration conforme à la directive DEEE pour l'Union européenne : Comme tous les produits électriques et électroniques, le lecteur Yoto ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers. Des dispositions différentes peuvent être applicables dans d'autres territoires.

Déclaration de CE: Ce produit est conforme aux exigences en matière de protection stipulées dans la directive 2014/53/EU Conseil de l'Union européenne relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique.

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

CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B) Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

IC Representative:
Tianheng Consulting Inc. 130 Terence Matthews Cres, Suite C2, Kanata, ON K2M 0J1, Canada, Phone: +1 (613) 220-8490

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, 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 la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

IC Representative: Tianheng Consulting Inc. 130 Terence Matthews Cres, Suite C2, Kanata, ON K2M 0J1, Canada, Phone: +1 (613) 220-8490

ITALIANO

IMPORTANTE: SI PREGA DI CONSERVARE QUESTE INFORMAZIONI PER FUTURI RIFERIMENTI.

⚠ ATTENZIONE! Non adatto a bambini di età inferiore ai 3 anni. Cavo lungo. Pericolo di strangolamento. Cavo di alimentazione. Pericolo di flogorazione.

⚠ Avvertenza! Per prevenire qualsiasi danno all'udito, evitare l'ascolto ad alto volume per periodi prolungati di tempo e non utilizzare le cuffie mentre si guida l'automobile e si va in bicicletta o in qualsiasi altra situazione nella quale l'incapacità di sentire altri suoni possa rappresentare un pericolo.

Allestimento riservato agli adulti e obbligatorietà di supervisione.

Non ricaricare mai entro la portata di bambini di età inferiore a 3 anni a causa del pericolo di scosse elettriche.

Trasformatori e alimentatori non sono giocattoli: l'uso di questi prodotti da parte dei bambini deve avvenire sotto la piena supervisione dei genitori. Si raccomanda di utilizzare il prodotto con un trasformatore di tipo adatto o con alimentatore adatto ai giocattoli e munito di adattatore di potenza da minimo 5V...1A con porta USB-A contrassegnata dal seguente simbolo.

ISTRUZIONI PER UN UTILIZZO SICURO



Si raccomanda caldamente di utilizzare le impostazioni integrate per la limitazione del volume dell'app Yoto per non superare la soglia massima di volume consentito. Il controllo del volume e la valutazione del relativo livello in relazione all'ambiente circostante richiedono la supervisione dell'accompagnatore. Evitare l'ascolto al massimo

volume. Se necessario in ambienti rumorosi, limitare a periodi brevi o comunque inferiori a 2 ore l'esposizione al massimo volume, concedersi pause regolari e una volta diminuita la rumorosità ambientale accertarsi di riportare il volume al livello minimo. Il motivo di tale raccomandazione è che l'Organizzazione mondiale della sanità (OMS) consiglia come volume massimo di sicurezza il valore di 85 db per esposizioni fino a 8 ore, tuttavia in ambienti rumorosi tale volume risulta eccessivamente basso. Pertanto Yoto ha progettato le sue cuffie nel rispetto del limite di 94 dBA previsto dalla legislazione europea in base alle norme EN 55032-2, che corrisponde ad un volume di ascolto sufficientemente alto da risultare fruibile in ogni caso. Per impostare il livello corretto, parlare a un volume normale durante l'ascolto in cuffia e quindi abbassare il volume delle cuffie fino a riuscire ad ascoltare comodamente la propria voce.

Verificare regolarmente l'assenza di danni nel prodotto e nel relativo alimentatore; in presenza di danni evitare di utilizzarlo fino a riparazione completata. Per prevenire malfunzionamenti o danni al prodotto o per evitare il rischio di invalidare la garanzia del prodotto (reperibile su yotoplay.com) rispettare le seguenti indicazioni:

Non esporre il prodotto ad acqua o umidità quando è in funzione. Pulire con l'ausilio di un panno morbido e asciutto; se ciò non elimina sporcizia e si rende necessario il ricorso a prodotti liquidi, scollegare prodotto dal trasformatore o dall'alimentatore prima di eseguire l'intervento di pulizia.

Non esporre il prodotto ad alcuna fonte di calore ed evitare la ricarica in prossimità di radiatori e l'esposizione alla luce diretta del sole. L'esposizione prolungata al caldo o al freddo riduce la capacità e la durata della batteria; inoltre a temperature sotto lo zero le prestazioni risultano limitate.

Prestare attenzione nel maneggiare l'unità, onde evitare danni meccanici causati da urti e cadute.

Non manomettere le viti o smontare il prodotto in alcun modo. Gli elementi fisici del prodotto non sono riparabili in loco. Questo giocattolo contiene batterie non sostituibili a causa del rischio di esplosione in caso di utilizzo di batterie di ricambio di tipo errato.

Proteggere il cavo di alimentazione affinché non sia calpestato o schiacciato. Scollegare il prodotto durante i temporali caratterizzati dai fulmini o in caso di inutilizzo per periodi prolungati di tempo e accertarsi che l'adattatore della spina elettrica sia a portata di mano per scollegare prontamente l'attrezzatura.

INFORMAZIONI SULLA CONFORMITÀ ALLE NORMATIVE

Il lettore Yoto è conforme alle pertinenti disposizioni contenute nella direttiva dell'Unione Europea concernente le restrizioni sull'uso di sostanze pericolose (RoHS).

Dichiarazione CE: Il prodotto è conforme ai requisiti di protezione inseriti nella Direttiva del Consiglio UE 2014/53/UE concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla sicurezza elettromagnetica.

Dichiarazione della Direttiva RAEE dell'Unione Europea: Come tutti i prodotti elettronici ed elettronici, il lettore Yoto non può essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Altre giurisdizioni possono prevedere l'applicazione di disposizioni alternative.

DEUTSCH

WICHTIG: BITTE BEWAHREN SIE DIESE INFORMATIONEN AUF, UM SPÄTER GGF. DARAUF ZURÜCKGREIFEN ZU KÖNNEN.

⚠ ACHTUNG! Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Langes Kabel. Strangulierungsgefahr. Stromkabel. Gefahr eines Stromschlags.

⚠ Warnung! Um möglichen Gehörschäden zu vermeiden, sollten Sie nicht über einen längeren Zeitraum mit hoher Lautstärke hören und die Kopfhörer nicht beim Auto- oder Radfahren oder in anderen Situationen verwenden, in denen das Über tönen anderer Geräusche Sie in Gefahr bringen könnte.

Einrichtung und Beaufsichtigung durch einen Erwachsenen erforderlich.

Darf nicht in der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren aufgeladen werden, da Stromschlaggefahr besteht.

Transformatoren oder Netzteile sind kein Spielzeug. Die Verwendung dieser Produkte durch Kinder sollte unter der ständigen Aufsicht der Eltern erfolgen. Es wird empfohlen, das Produkt mit einem geeigneten Transformator oder einem Netzteil für Spielzeug zu verwenden, das über einen Adapter mit mindestens 5 V...1 A und einen USB-A-Anschluss verfügt und das folgende Symbol trägt.

ANLEITUNG FÜR DEN SICHEREN GEBRAUCH



Es wird dringend empfohlen, die in der Yoto App integrierte Lautstärkebegrenzung zu verwenden, um die maximal zulässige Lautstärke zu begrenzen. Eine Aufsichtsperson muss die Lautstärke überprüfen und beurteilen, ob sie für die Umgebung angemessen ist. Bitte verzichten

Sie darauf, die maximale Lautstärke einzustellen. Achten Sie gegebenenfalls darauf, sich in lauten Umgebungen nur über kurze Zeiträume von weniger als 2 Stunden der maximalen Lautstärke auszusetzen. Machen Sie regelmäßig Pausen und stellen Sie sicher, dass die Lautstärke wieder auf ein niedrigeres Level reduziert wird, sobald der Umgebungslärm nachlässt. Der Grund hierfür ist die Empfehlung der Weltgesundheitsorganisation (WHO) von 85 dB als maximalem sicherem Lautstärkepegel für bis zu acht Stunden Expositionsdauer; dieser Pegel ist jedoch für laute Umgebungen zu niedrig. Yoto hat daher seine Kopfhörer so entwickelt, dass sie den gesetzlichen EU-Grenzwert von 94 dBA gemäß EN 55032-2 nicht überschreiten, aber dennoch laut genug sind, um in lauten Umgebungen genutzt werden zu können. Zum Einstellen der Lautstärke sprechen Sie in normaler Lautstärke, während Sie über Kopfhörer hören, und verringern Sie dann die Lautstärke, bis Sie Ihre eigene Stimme gut hören können.

Prüfen Sie das Produkt und das Netzteil regelmäßig auf Beschädigungen und verwenden Sie es im Falle einer Beschädigung nicht, bis der Schaden behoben ist. Um Fehlerfunktionen oder Schäden an Ihr Produkt zu vermeiden oder zu riskieren, dass Ihre Produktgarantie (zu finden unter yotoplay.com) erlischt, beachten Sie bitte Folgendes:

Während des Betriebs darf das Gerät weder Wasser noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Reinigen Sie das Gerät mit einem trockenen, weichen Tuch. Wenn dies nicht ausreicht, um den Schmutz zu entfernen, muss das Produkt vor der Reinigung mit einer Flüssigkeit vom Transformator oder der Stromversorgung getrennt werden.

Setzen Sie das Gerät keiner Wärmequelle aus, laden Sie es nicht in der Nähe von Heizkörpern auf und setzen Sie es nicht direktem Sonnenlicht aus. Wenn Sie das Produkt an heißen oder kalten Orten aufzubewahren, verringern sich die Kapazität und Lebensdauer des Akkus, und bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt ist die Leistung

eingeschränkt.

Achten Sie darauf, die Einheit nicht durch Fallenlassen oder Stöße mechanisch zu beschädigen.

Die Schrauben dürfen nicht manipuliert und das Produkt darf nicht auseinandergebaut werden. Die physischen Elemente des Produkts können nicht vor Ort gewartet werden. Dieses Spielzeug enthält Batterien, die nicht austauschbar sind, da Explosionsgefahr besteht, wenn sie durch einen falschen Batterietyp ersetzt werden.

Achten Sie darauf, dass niemand auf das Netzkabel treten kann und es nicht geknickt wird. Ziehen Sie bei Gewitter oder bei längerer Nichtbenutzung den Netzstecker und stellen Sie sicher, dass der Netzadapter jederzeit zugänglich ist, um das von der Stromversorgung trennen zu können.

INFORMATIONEN ZUR EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN

Der Yoto Player erfüllt die relevanten Bestimmungen der RoHS-Richtlinie für die Europäische Union.

CE-Erklärung: Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie 2014/53/EU zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit.

Erklärung zur WEEE-Richtlinie für die Europäische Union: Wie bei allen elektrischen und elektronischen Produkten darf der Yoto Player nicht im Hausmüll entsorgt werden. In anderen Rechtsordnungen können abweichende Regelungen gelten.

ESPAÑOL

IMPORTANTE: GUARDE ESTA INFORMACIÓN PARA FUTURAS CONSULTAS.

⚠️ ¡ADVERTENCIA! No apto para niños menores de 3 años. Cable largo. Riesgo de estrangulamiento. Cable de alimentación. Riesgo de electrocución.

⚠️ ¡Advertencia! Para evitar posibles daños auditivos, no escuchar a un volumen alto durante largos períodos de tiempo; no utilizar auriculares durante la conducción, el ciclismo ni otras situaciones en las que la incapacidad de escuchar otros sonidos pueda suponer un riesgo.

Se requiere la configuración y supervisión de un adulto.

No debe cargarse al alcance de niños menores de 3 años debido al riesgo de descarga eléctrica.

Los transformadores y fuentes de alimentación no son juguetes. El uso de estos productos por niños debe llevarse a cabo bajo la supervisión total de sus padres. Se recomienda utilizar el producto con un transformador o fuente de alimentación apto para juguetes que cuente con un adaptador de potencia mínima de 5 V_{DC} A con un puerto USB-A con el siguiente símbolo:

INSTRUCCIONES PARA UN USO SEGURO



Se recomienda encarecidamente utilizar los ajustes del limitador de volumen integrado en la aplicación de Yoto para determinar el volumen máximo permitido. Se requiere la supervisión de un adulto responsable para comprobar el volumen y juzgar si se encuentra a un nivel adecuado para el entorno. Evite alcanzar el volumen máximo. En caso necesario, en entornos ruidosos, límite la exposición al volumen máximo a períodos cortos de tiempo de un máximo de 2 horas, descansen

periódicamente y no se olvide de devolver el volumen a un nivel mínimo una vez se haya reducido el ruido ambiental. El motivo de esto es que la Organización Mundial de la Salud (OMS) recomienda 85 db como el máximo nivel de ruido seguro para escuchar continuamente durante 8 horas; no obstante, este nivel es demasiado bajo para entornos ruidosos. Por tanto, Yoto ha diseñado sus auriculares de modo que no superen el límite legal de la UE de 94 dBA según la norma EN 55032-2, pero sigan contando con un nivel lo suficientemente alto para garantizar su utilidad. Para ajustar el volumen, hable en un tono normal mientras escucha a través de los auriculares y baje el volumen hasta que pueda escuchar cómodamente su propia voz.

Revisar periódicamente el producto y su fuente de alimentación en busca de daños y, en caso de encontrarlos, no utilizarlo hasta que se hayan reparado. Para que no se produzcan averías o daños sobre el Producto, así como para evitar la pérdida de su garantía (que puede encontrar en yonoplay.com), seguir las siguientes recomendaciones:

No exponerse al agua ni a la humedad mientras esté en funcionamiento. Secar con un paño suave y seco; si esto no elimina la suciedad y es necesario el uso de productos líquidos, desconectar el transformador o la fuente de alimentación del producto antes de limpiarlo.

No exponerse a ningún tipo de fuente de calor y evitar cargarlo cerca de radiadores o colocado bajo la luz solar directa. Dejar el producto en lugares con temperaturas demasiado altas o bajas reducirá la capacidad y vida útil de la batería; además, a temperaturas bajo cero el rendimiento se verá limitado.

Manejar con cuidado para evitar daños mecánicos en la unidad debidos a caídas o golpes.

No manipular los tornillos ni desmontar ninguna parte del producto. Los elementos físicos del

producto no pueden repararse in situ. Este juguete cuenta con baterías no sustituibles debido al riesgo de explosión en caso de sustituir una batería por otra de un tipo incorrecto.

Proteger el cable de alimentación de pisadas o pinzamientos. Desconectar durante tormentas eléctricas o si va a permanecer sin usarse durante largos períodos de tiempo y asegurarse de que el adaptador del enchufe principal esté siempre al alcance para desconectar el equipo.

INFORMACIÓN SOBRE EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA

El reproductor Yoto Player cumple con todas las disposiciones relevantes de la directiva RUSP de la Unión Europea.

Declaración sobre CE: Este producto cumple con los requisitos de protección de la directiva 2014/53/UE del Consejo de la UE relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados miembros en materia de compatibilidad electromagnética.

Declaración sobre la directiva RAEE de la Unión Europea: Como cualquier otro producto eléctrico o electrónico, el reproductor Yoto Player no debe desecharse junto a los residuos domésticos. En otras jurisdicciones podrían aplicarse medidas alternativas.

Bluetooth Version: V5.0 + EDR compliant
Bluetooth Supported Profiles: a2dp\avcctp\avdtp\avrcp\hfp\spp\smplatt\gap\gatt\rfcomm\sdp\l2cap
Bluetooth Distance Range: 10m/ 33ft
Carrier Frequency Range: 2.402GHz-2.480GHz
Battery: Built-in Grade A Rechargeable lithium polymer 3.7VDC/500mAh
Charging Voltage: DC5V (500mA)
Maximum Power Input: DC 5V_1A
Sound Limit: 85dB SPL limited
Charging Time: approx. 2.5 hours
Battery Life: 25 hours playback, stand-by 200 hours
Dynamic Frequency Range: 20Hz- 20kHz
S/N Ratio: 85+ 3dB
Drivers: 40mm
Driver Sensitivity: 100dB
Total Harmonic Distortion (THD): < 0.1%
Impedance (Ohm): 32Ω ±15%
Max Radio Power: 15mW
FCC ID: 2AS6W-PRACXX01420
IC: 24624-PRACXX01420

Yoto Limited
Kemp House,
124 City Road,
London, EC1V 2NX

Yoto SAS,
8 rue Saint Augustin,
75002 Paris

Manufactured by Yoto Ltd.
London, EC1V 2NX, UK
Assembled in China, Shantou
yotoplay.com
hello@yotoplay.com

Yoto Inc.
228 Park Ave S
#48734,
New York
NY 10003

Ref: PAPKXX01623_01