



TRA-2235

Portable FM Radio

User manual

Bedienungsanleitung

Manuel d'instructions

Manuale d'istruzioni

Manual de instrucciones

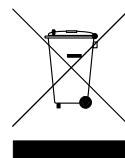
Manual de instruções

Gebruiksaanwijzing

Návod k použití

Návod na použitie

Instrukcja obsługi

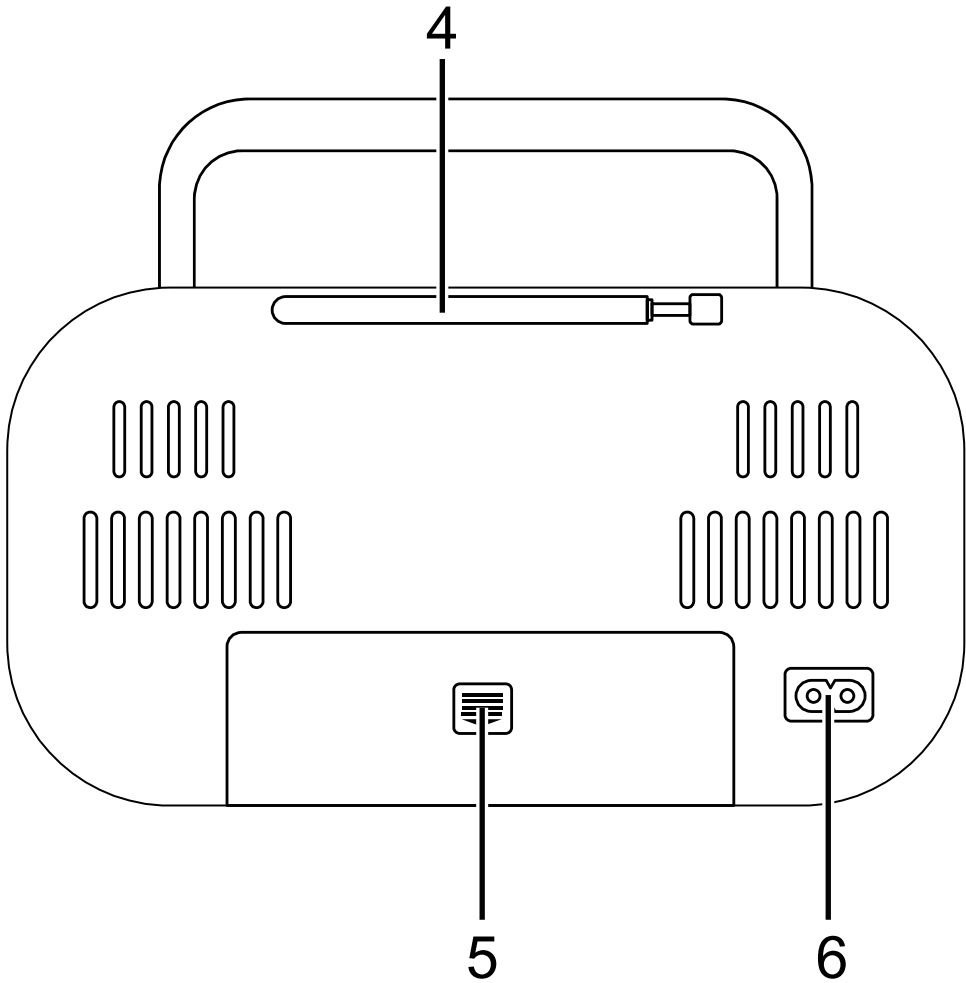
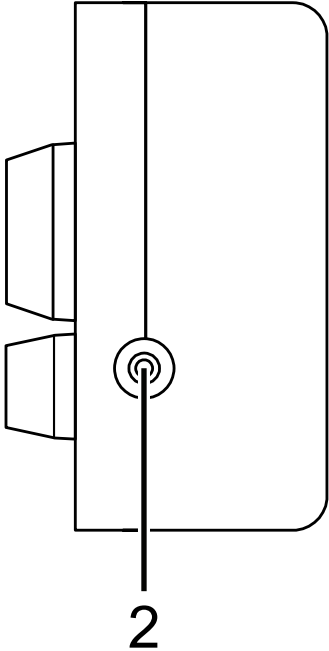
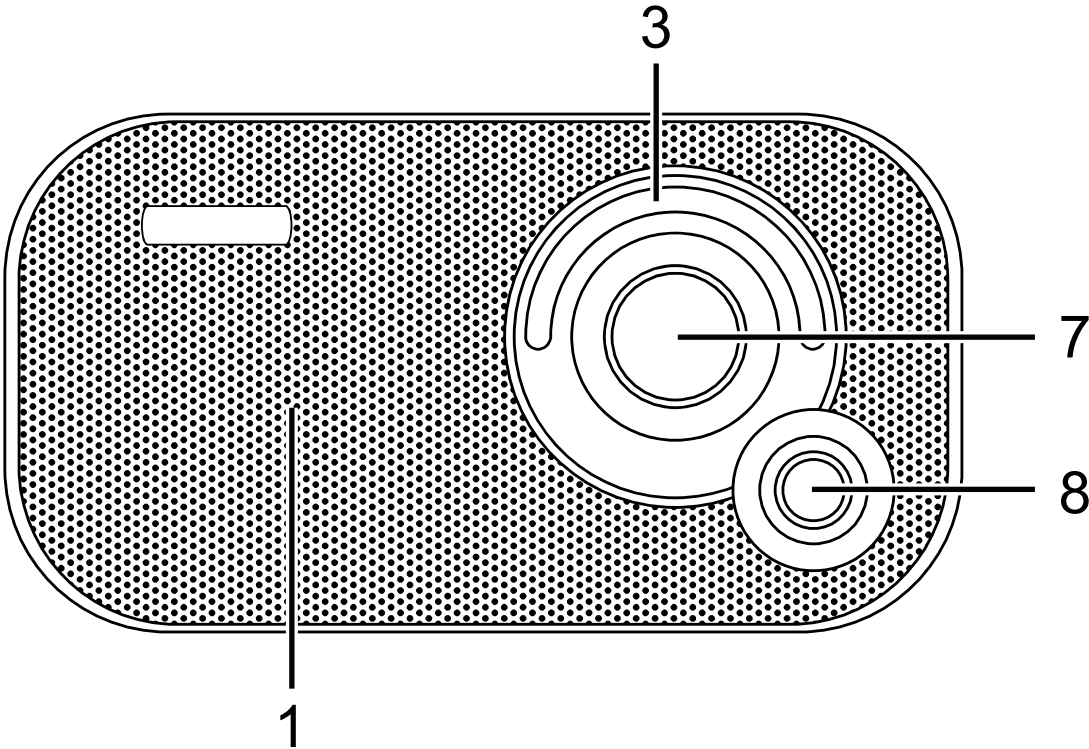


INDEX

English	Page	1
Deutsch	Seite	3
Français	Page	5
Italiano	Pagina	7
Español	Página	9
Português	Página	11
Nederlands	Pagina	13
Čeština	Strana	15
Slovenský	Strana	17
Polski	Strona	19

- Your new unit was manufactured and assembled under strict ROADSTAR quality control. Thank-you for purchasing our product for your music enjoyment. Before operating the unit, please read this instruction manual carefully. Keep it also handy for further future references.
- Ihr neues Gerät wurde unter Beachtung der strengen ROADSTAR Qualitätsvorschriften gefertigt. Wir danken Ihnen für den Kauf unseres Produktes und wünschen Ihnen optimalen Hörgenuss. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung durch, und heben Sie sie auf, um jederzeit darin nachschlagen zu können.
- Il vostro nuovo apparecchio é stato prodotto ed assemblato sotto lo stretto controllo di qualità ROADSTAR. Vi ringraziamo di aver acquistato un nostro prodotto per il vostro piacere d'ascolto. Prima di procedere all'utilizzo dell'apparecchio, leggete attentamente il manuale d'istruzioni e tenetelo sempre a portata di mano per futuri riferimenti.
- Seu novo aparelho foi construido e montado sob o estrito controle de qualidade da ROADSTAR. Agradecemos por ter comprado nosso produto para a sua diversão. Antes de usar esta unidade é necessário ler com atenção este manual de instruções para que possa ser usada apropriadamente; mantenha o manual ao seu alcance para outras informações.
- Votre nouvel appareil a été fabriqué et monté en étant soumis aux nombreux tests ROADSTAR. Nous espérons que cet appareil vous donnera entière satisfaction. Avant de vous adonner à ces activités, veuillez lire attentivement ce manuel d'instructions. Conservez-le à portée de main à fin de référence ultérieure.
- Vuestro nuevo sistema ha sido construido según las normas estrictas de control de calidad ROADSTAR. Le felicitamos y le damos las gracias por su elección de este aparato. Por favor leer el manual antes de poner en funcionamiento el equipo y guardar esta documentación en case de que se necesite nuevamente.

TRA-2235



LOCATION OF CONTROLS

1. SPEAKER
2. EARPHONE OUTPUT
3. DIAL SCALE
4. TELESCOPIC ANTENNA
5. BATTERY COMPARTMENT
6. AC CABLE
7. TUNING KNOB
8. VOLUME CONTROL / ON - OFF SWITCH

POWER SOURCES

AC POWER:

You can power your portable radio by plugging the AC power cord into the AC plug (6) at the back of the unit and into a wall AC power outlet.

Check that the rated voltage of your appliance matches your local voltage.

Make sure that the AC power cord is fully inserted into the appliance.

BATTERY POWER:

To use the radio with batteries, disconnect the AC power cord and insert 4 × “LR6” batteries into the compartment (5).

Be sure that the batteries are inserted correctly to avoid damage to the appliance.

Remove the batteries when the radio will not be used for a long period of time, as this will cause leakage to the batteries and subsequently damage to your radio.

RADIO OPERATION

1. Turn the “ON - OFF SWITCH” (8) clockwise to switch the unit ON.
2. Adjust radio frequency to your desired station by using the tuning control (7).
3. Adjust the volume control (8) to the desired level.
4. Turn the “ON - OFF SWITCH” (8) counter clockwise to switch the unit OFF.

Note: For a better reception, reorient the antenna (4).

SPECIFICATIONS

Power

Power Supply: AC 230V ~ 50Hz.
DC 6V (4 x "LR6" Battery).

Radio Frequency Coverage

FM: 87.5 - 108 MHz.

General

Earphone out: 3.5mm jack plug.

Specifications and the design are subject to possible modifications without notice due to improvement.

WARNINGS



The exclamation point within the triangle is a warning sign alerting the user of important instructions accompanying the product.



The lightning flash with arrowhead symbol within the triangle is a warning sign alerting the user of "dangerous voltage" inside the unit.



To reduce the risk of electric shock, do not remove the cover. No user serviceable parts inside the unit. Refer all servicing to qualified personnel.

230v~



This unit operates on 230V ~ 50Hz. If the unit is not used for a long period of time, remove the plug from the AC mains.



Ensure all connections are properly made before operating the unit.



This unit must not be exposed to moisture or rain.



This unit should be positioned so that it is properly ventilated. Avoid placing it, for example, close to curtains, on the carpet or in a built-in installation such as a bookcase.

Do not expose this unit to direct sunlight or heat radiating sources.

CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT (Waste Electrical & Electronic Equipment)



This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

LAGE DER BEDIENUNGSELEMENTE

1. LAUTSPRECHER
2. KOPFHÖRERAUSGANG
3. ABSTIMMANZEIGE
4. TELESKOP-ANTENNE
5. BATTERIEFACH
6. AC NETZKABEL
7. ABSTIMM-REGLER
8. LAUTSTÄRKEREGLER / EIN - AUS-TASTE

STROMQUELLEN

WECHSELSTROM:

Sie können Ihr tragbares Stereosystem mit Strom versorgen, indem Sie das Netzkabel in den Netzstecker (6) an der Rückseite des Gerätes und dann in die Steckdose an der Wand stecken.

Prüfen Sie, dass die Nennspannung des Geräts mit Ihrer lokalen Spannung übereinstimmt. Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel vollständig in das Gerät eingesetzt ist.

BATTERIESTROM:

Um das Radio mit Batterien zu verwenden, ziehen Sie das Netzkabel ab und legen Sie 4 × „LR6“-Batterien in das Batteriefach (5) ein.

Stellen Sie sicher, dass die Batterien richtig eingelegt sind, um Schäden am Gerät zu vermeiden. Entfernen Sie die Batterien, wenn das Gerät für längere Zeit nicht verwendet wird, da dies zu einer Leckage an den Batterien führen und in der Folge zu Ihr Radio beschädigen kann.

RADIO BENUTZEN

1. Drehen Sie EIN—AUS-TASTE (8) im Uhrzeigersinn um das Gerät wieder einschalten.
2. Wählen Sie den gewünschten Sender mithilfe der Abstimmung (7) an.
3. Stellen Sie den Lautstärkeregler (8) auf die gewünschte Stufe ein.
4. Reduzieren Sie die Lautstärke vollständig LAUTSTÄRKEREGLER / EIN - AUS-TASTE (8) mit dem Gerät auszuschalten.

Hinweis: Richten Sie die Antenne (4) für einen besseren Empfang aus.

TECHNISCHE DATEN

Power

Stromversorgung: AC 230V ~ 50Hz.
DC 6V (4 x "LR6" Batterien)

Radiofrequenzabdeckung

FM: 87.5 - 108 MHz.

Sonstiges

Kopfhörer: 3.5mm jack buchse.

Spezifikationen und Design unterliegen möglichen Änderungen ohne vorherige Ankündigung aufgrund von Verbesserungen.

SICHERHEITSHINWEISE



Das Ausrufszeichen im Dreieck weist den Benutzer auf wichtige Bedienungs- und Wartungsanweisungen (Service) in diesem Handbuch hin, die unbedingt zu befolgen sind.



Um die Gefahr elektrischer Schläge auszuschliessen, Gehäuse auf keinen Fall abnehmen.



Im Innem befinden sich keine vom Benutzer selbst instandsetz-baren Teile. Reparaturen dürfen nur von einer autorisierten Fachwerkstatt durchgeführt werden.

230v~



Dieses Gerät ist für 230V ~ 50Hz Netzspannung ausgelegt. Bei längerer Nichtbenutzung des Geräts ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.



Setzen Sie das Gerät weder Feuchtigkeit noch Regen aus.



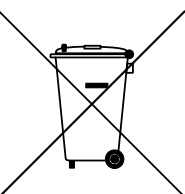
Schalten Sie das System erst dann ein, wenn Sie alle Verbindungen genau geprüft haben.



Stellen Sie das Gerät so auf, dass immer eine ungestörte Frischluftzufuhr sichergestellt ist. Es ist zum beispiel keinesfalls auf Teppiche und in der Nähe von Gardinen zu stellen oder in Bücherregale einzubauen.

Setzen Sie das Gerät weder direkter Sonneneinstrahlung noch Wärmequellen aus.

KORREKTE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS (Elektromüll)



Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Verkaufsvertrags konsultieren. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

POSITIONNEMENT DES COMMANDES

1. HAUT-PARLEUR
2. SORTIE CASQUE
3. AFFICHEUR SYNTONISATION
4. ANTENNE FM
5. COMPARTIMENT PILES
6. CÂBLE ALIMENTATION
7. CONTRÔLE SYNTONISATION
8. CONTRÔLE VOLUME / MARCHE - ARRÊT

SOURCES D'ALIMENTATION

ALIMENTATION CA:

Pour alimenter la chaîne stéréo portative, il suffit de brancher le cordon d'alimentation CA dans la prise CA (6) située à l'arrière de l'appareil et dans une prise de courant CA murale.

Vérifier que la tension nominale de l'appareil correspond à la tension locale.

Vérifier que le cordon d'alimentation CA est complètement inséré dans l'appareil.

PILES ÉLECTRIQUE:

Pour faire fonctionner la radio avec des piles, débrancher le cordon d'alimentation CA et insérer 4 piles "LR6" dans le compartiment (5).

S'assurer que les piles sont correctement insérées pour éviter d'endommager l'appareil.

Retirer les piles lorsque la radio ne sera pas utilisée pendant une longue période de temps, car cela causera des fuites dans les piles et endommagera la radio.

FONCTIONNEMENT DE LA RADIO

1. Tourner bouton MARCHE - ARRÊT (8) vers la droite pour allumer l'appareil.
2. Ajuster la fréquence à la station désirée avec la commande de syntonisation (7).
3. Régler la commande de volume (8) au niveau désiré.
4. Tourner bouton MARCHE - ARRÊT (8) complètement vers la gauche pour éteindre l'appareil.

Remarque: Pour une meilleure réception, réorienter l'antenne (4).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Source d'énergie:	AC 230V ~ 50Hz. DC 6V (4 batteries "LR6")
Couverture de radiofréquence	
FM:	87.5 - 108 MHz.
Général	
Sortie écouteur:	prise 3.5mm jack.

Les spécifications peuvent être modifiées sans avis préalable.

ATTENTION



Le symbole "point d'exclamation" à l'intérieur d'un triangle avertit l'utilisateur que d'importantes instructions d'utilisation et de maintenance sont contenues dans le mode d'emploi.



Le symbole "éclair" à l'intérieur d'un triangle sert à avertir l'utilisateur de la présence du courant à l'intérieur de l'appareil qui pourrait constituer un risque.



Afin de minimiser les risques, ne pas ouvrir le boîtier ni ôter le dos de l'appareil. En case de panne, faites appel aux techniciens qualifiés pour les réparations. L'appareil ne renferme aucune pièce réparable par l'utilisateur.

230v~



Cet appareil a été conçu pour une tension d'alimentation de 230V ~ 50Hz. Débranchez la prise de courant quand on prévoit de ne pas utiliser l'appareil pendant un certain temps.



Mettez l'appareil sous tension seulement après avoir vérifié que tous les raccordements soient corrects.



L'unité ne doit pas être exposée à l'humidité ou à la pluie.

L'appareil doit être gardé dans un endroit suffisamment ventilé. Ne le gardez jamais par exemple près des rideaux, sur un tapis ou dans des meubles, tels qu'une bibliothèque.



L'unité ne doit pas être exposée à la lumière directe du soleil ou à des sources de chaleur.

COMMENT ÉLIMINER CE PRODUIT

(déchets d'équipements électriques et électroniques)



Ce symbole sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles. Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement. Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux.

LOCALIZZAZIONE DEI CONTROLLI

1. ALTOPARLANTE
2. USCITA CUFFIE
3. SCALA SINTONIA
4. ANTENNA TELESCOPICA
5. COMPARTIMENTO BATTERIE
6. CAVO ALIMENTAZIONE
7. CONTROLLO SINTONIA
8. CONTROLLO VOLUME / ACCENSIONE - SPEGNIMENTO

FONTI DI ALIMENTAZIONE

CORRENTE ALTERNATA:

Puoi alimentare la tua radio portatile connettendo il cavo di alimentazione nel connettore AC (6) e alla presa elettrica.

Verifica che il voltaggio della radio corrisponda a quello della tua rete di alimentazione. Assicurarsi che il cavo sia inserito completamente nel connettore.

FUNZIONAMENTO CON BATTERIE:

Per utilizzare la radio con le batterie, disconnettere il cavo di alimentazione e inserire 4 x "LR6" nell'apposito compartimento (5).

Assicurarsi che le batterie siano inserite con la giusta polarità per evitare di danneggiare la radio. Rimuovere le batterie quando non si usa la radio per un lungo periodo, siccome queste potrebbero avere perdite che danneggerebbero la radio.

UTILIZZO DELLA RADIO

1. Ruotare in senso orario la manopola ACCENSIONE - SPEGNIMENTO (8) per accendere l'apparecchio.
2. Sintonizzare la stazione radio desiderata con il controllo di sintonia (7).
3. Regolare il VOLUME al livello desiderato usando il controllo VOLUME (8).
4. Per spegnere la radio, ruotare completamente in senso antiorario la manopola ACCENSIONE - SPEGNIMENTO (8).

Nota: Per una miglior ricezione orientare l'antenna (4).

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione:	AC 230V ~ 50Hz. DC 6V (4 batterie "LR6")
Copertura radiofrequenze	
FM:	87.5 - 108 MHz.
Generali	
Uscita cuffie:	3.5mm jack.

Le specifiche e design sono soggetti a possibili modifiche senza preavviso a causa di miglioramenti.

ATTENZIONE



Il punto esclamativo all'interno di un triangolo avverte l'utente che il libretto d'istruzioni contiene delle importanti istruzioni per l'uso e la manutenzione.



Il simbolo del fulmine all'interno di un triangolo avverte l'utente della presenza di una pericolosa tensione all'interno dell'apparecchio.



Per ridurre i rischi di scosse elettriche, non aprire l'apparecchio. L'apparecchio non contiene parti riparabili dall'utente. In caso di guasto fare appello a tecnici qualificati per le riparazioni.

230v~



Questo apparecchio è stato progettato per funzionare a 230V ~ 50Hz. Se non si intende utilizzare l'apparecchio per un lungo periodo di tempo, rimuovere la spina dalla presa di corrente.



Utilizzare l'apparecchio solo dopo aver verificato che tutte le connessioni siano state eseguite correttamente.



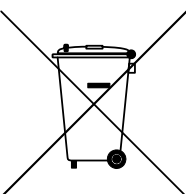
Non esporre l'apparecchio alla pioggia o all'umidità.



Posizionare l'apparecchio in un luogo sufficientemente ventilato. Evitare di sistemarlo vicino a tende, sul tappeto o all'interno di un mobile quale, ad esempio, una libreria.

Non esporre l'apparecchio alla luce diretta del sole o a fonti di calore.

CORRETTO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO (rifiuti elettrici ed elettronici)



Il marchio riportato sul prodotto e sulla sua documentazione indica che il prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici al termine del ciclo di vita. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dall'inopportuno smaltimento dei rifiuti, si invita l'utente a separare questo prodotto da altri tipi di rifiuti e di riciclarlo in maniera responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto a l'ufficio locale preposto per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata e al riciclaggio per questo tipo di prodotto. Gli utenti aziendali sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto non deve essere smaltito unitamente ad altri rifiuti commerciali.

LOCALIZACIÓN DE LOS CONTROLES

1. ALTAVOZ
2. SALIDA DE AURICULARES
3. PANTALLA SINTONIZACIÓN
4. ANTENA TELESCÓPICA FM
5. COMPARTIMIENTO DE LA BATERÍA
6. CABLE ALIMENTACIÓN
7. CONTROL SINTONIZACIÓN
8. CONTROL VOLUMEN / ENCENDER - APAGAR

FUENTES DE ENERGÍA

CORRIENTE ALTERNA:

Puede encender su equipo estéreo portátil conectando el cable de corriente alterna en la entrada de CA (6) situada en la parte trasera del aparato y el otro extremo a una toma CA en la pared.

Compruebe que la tensión de su aparato sea la misma que la que se usa en su zona. Asegúrese de que el cable de corriente esté conectado correctamente al aparato.

FUNCIONAMIENTO CON PILAS:

Para que la radio funcione con pilas, desconecte el cable de corriente alterna e introduzca 4 pilas "LR6" en el compartimento (5).

Asegúrese que las pilas estén colocadas correctamente para evitar dañar el aparato. Retire las pilas cuando no vaya a usar la radio durante un largo tiempo, ya que podrían descargarse y dañar la radio.

FUNCIONAMIENTO DE LA RADIO

1. Girar el CONTROL DE ENCENDIDO - APAGADO (8) en sentido horario para encender la unidad.
2. Ajuste la frecuencia de la emisora deseada usando el control sintonización (7).
3. Ajuste el volumen al nivel deseado mediante el control de volumen (8).
4. Girar el CONTROL DE ENCENDIDO - APAGADO (8) en sentido antihorario para apagar la unidad.

Nota: Para una mejor recepción, reoriente la antena (4).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fuente de alimentación:	CA 230V ~ 50Hz. CC 6V (4 baterías "LR6")
Cobertura de radiofrecuencia	
FM:	87.5 - 108 MHz.
General	
Salida Auriculares:	3.5mm jack.

Las características técnicas están sujetas a cambios sin aviso previo.

ATENCIÓN



El símbolo de exclamación dentro un triángulo tiene el objeto de advertir al usuario de la presencia de instrucciones importantes de funcionamiento y mantenimiento en la documentación adjunta con el equipo.



El símbolo del rayo con punta de flecha dentro de un triángulo advierte al usuario de la presencia de tensiones peligrosas en el equipo.



Para reducir los riesgos de descargas eléctricas, no retire la cubierta. La unidad no hay en su exterior componentes que pueda manipular el usuario. Encargue su reparación a personal cualificado.

230v~



Esta unidad funciona con 230V ~ 50Hz. Cuando el equipo vaya a estar un tiempo prolongado sin utilizarse, desenchufar el cable de alimentación.



No conecte la unidad hasta que no se hayan efectuado todas las otras conexiones.



La unidad no debería ser expuesta a lluvia o humedad.



La unidad no debería ser expuesta a la luz solar directa ni a fuentes emisora de calor.

ELIMINACIÓN CORRECTA DE ESTE PRODUCTO (material eléctrico y electrónico de descarte)



La presencia de esta marca en el producto o en el material informativo que lo acompaña, indica que al finalizar su vida útil no deberá eliminarse junto con otros residuos domésticos. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, separe este producto de otros tipos de residuos y reciclelo correctamente para promover la reutilización sostenible de recursos materiales. Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto, o con las autoridades locales pertinentes, para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro. Los usuarios comerciales pueden contactar con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra. Este producto no debe eliminarse mezclado con otros residuos comerciales.

LOCALIZAÇÃO DOS COMANDOS

1. ALTIFALANTE
2. SAÍDA PARA AUSCULTADORES
3. VISOR SINTONIA
4. ANTENA TELESCÓPICA FM
5. COMPARTIMENTO DA BATERIA
6. CAVO ALIMENTAÇÃO
7. CONTROLO SINTONIA
8. CONTROLO VOLUME / LIGAR - DESLIGAR

ALIMENTAÇÃO

ALIMENTAÇÃO CA:

Você pode alimentar o seu sistema estéreo portátil conectando o cabo de alimentação CA ao conector (6) e em uma tomada CA de parede.

Verifique que a voltagem nominal do seu aparelho corresponde à sua voltagem local. Certifique-se de que o cabo CA esteja totalmente inserido no aparelho.

ALIMENTAÇÃO COM BATERIAS:

Para usar o rádio com baterias, desconecte o cabo de alimentação CA e insira 4 baterias "LR6" no compartimento (5).

Verifique que as baterias estejam inseridas corretam. para evitar danos ao aparelho. Remova as baterias quando não vai usar o rádio por um longo período de tempo, pois isso causará vazamento às baterias e, conseqüentemente, danos ao seu rádio.

UTILIZAÇÃO DO RÁDIO

1. Girar o botão LIGA - DESLIGA (8) no sentido horário para ligar o radio.
2. Ajuste la frecuencia de la emisora deseada usando el control sintonización (7).
3. Ajuste el volumen al nivel deseado mediante el control de volumen (8).
4. Girar o botão LIGA - DESLIGA (8) no sentido anti-horário para ligar o radio.

Nota: Para uma melhor recepção, reorienta a antena (4).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Alimentação:	CA 230V ~ 50Hz. DC 6V = (4 baterias “LR6”).
Cobertura de radiofrequência	
FM:	87.5 - 108 MHz.
Geral	
Saída de fones de ouvido:	Conector 3.5mm jack.

As especificações e o design estão sujeitos a possíveis modificações sem aviso devido a melhorias.

ATENÇÃO



O ponto de exclamação dentro de um triângulo avisa o utilizador que no livrete de instruções há importantes informações para a utilização e a manutenção.



O símbolo com o raio dentro de um triângulo avisa o utilizador que há tensão perigosa no interior do aparelho.



Para reduzir o risco de choque eléctrico, não abra o aparelho. O aparelho não contém peças que podem ser reparadas pelo utilizador. Em caso de defeitos, para a reparação, contacte um técnico qualificado.

230v~



Este aparelho foi projectado para funcionar com 230 V. ~ 50 Hz. Se o aparelho não for utilizado durante muito tempo, tire a ficha eléctrica da tomada de corrente.



Não exponha o aparelho à chuva nem à humidade.



Coloque o aparelho num local suficientemente ventilado. Evite colocá-lo perto de cortinas, em cima de alcatifas ou dentro de quaisquer móveis como por exemplo uma estante.



Não exponha o aparelho directamente à luz do sol nem a fontes de calor.

ELIMINAÇÃO CORRECTA DESTE PRODUTO

(Resíduo de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos)



Esta marca, apresentada no produto ou na sua literatura indica que ele não deverá ser eliminado juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados no final do seu período de vida útil. Para impedir danos ao ambiente e à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos deverá separar este equipamento de outros tipos de resíduos e reciclá-lo de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais. Os utilizadores domésticos deverão contactar ou o estabelecimento onde adquiriram este produto ou as entidades oficiais locais para obterem informações sobre onde e de que forma podem levar este produto para permitir efectuar uma reciclagem segura em termos ambientais. Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto não deveser misturado com outros resíduos comerciais para eliminação.

LOCATIE VAN DE BESTURINGSELEMENTEN

1. LUIDSPREKER
2. HOOFDTELEFOON UITGANG
3. AFSTEMSCHAAL
4. TELESCOPISCHE ANTENNE
5. BATTERIJCOMPARTIMENT
6. AC KABEL
7. TUNING-REGELAAR
8. VOLUME-REGELAAR / AAN - UIT

STROOMBRONNEN

WISSELSTROOM:

U sluit uw draagbare stereosysteem op de stroom aan door het netsnoer aan het aansluitpunt (6) aan de achterkant van het apparaat aan te brengen en de stekker in een stopcontact in de muur te steken.

Controleer of de nominale spanning van uw apparaat overeenkomt met uw lokale voltage. Zorg ervoor dat het netsnoer volledig in het apparaat is aangebracht.

BATTERIJSTROOM:

Om de radio met batterijen te gebruiken, haalt u de stekker uit het stopcontact en plaatst u 4 × "LR6" -batterijen in het vakje (5).

Controleer, ter voorkoming van schade aan het apparaat, of de batterijen correct zijn geplaatst. Verwijder de batterijen als de radio gedurende langere tijd niet wordt gebruikt. Dit ter voorkoming van lekkage van de batterijen en schade aan de radio.

DE RADIO GEBRUIKEN

1. Draai de "AAN - UIT SCHAKELAAR" (8) met de klok mee om het apparaat in te schakelen.
2. Met de afstemregelaar (7) stelt u de radiofrequentie in op de gewenste zender.
3. Stel de volumeregelaar (8) in op het gewenste niveau.
4. Draai de "AAN - UIT SCHAKELAAR" (8) tegen de klok in om het apparaat uit te schakelen.

Let op: Voor een betere ontvangst, verandert u de richting waarnaar de antenne (4) wijst.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Stroomvoorziening:	AC 230V ~ 50Hz. DC 6V (4 batterij "LR6")
Dekking van radiofrequentie	
FM:	87.5 - 108 MHz.
Algemeen	
Koptelefoon-Uitgang:	3.5mm jack plug.

Kenmerken zijn zonder voorafgaande kennisgeving onderhevig aan veranderingen.

WAARSCHUWING



Het uitroepteken in een gelijkzijdige driehoek is bedoeld om de gebruiker erop attent te maken dat de gebruikershandleiding belangrijke instructies bevat voor het gebruik en het onderhoud.



De bliksemschicht in een gelijkzijdige driehoek is bedoeld om de gebruiker te waarschuwen voor de aanwezigheid van gevaarlijke spanning binnen in het apparaat.



Om het risico op elektrische schokken te reduceren, dient het apparaat niet te worden geopend. Het apparaat bevat geen onderdelen die gerepareerd kunnen worden door de gebruiker. In het geval van een defect dient contact opgenomen te worden met een gekwalificeerde technicus voor de reparatie.

230v~



Dit apparaat is ontworpen om te werken op 230v~ 50Hz. Als het apparaat voor een langere tijd niet gebruikt gaat worden, dient de stekker uit het stopcontact te worden gehaald.



Stel het apparaat niet bloot aan regen of vocht.



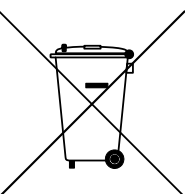
Gebruik het apparaat uitsluitend nadat is gecontroleerd dat alle aansluitingen correct zijn uitgevoerd.

Plaats het apparaat op een voldoende geventileerde plek. Plaats het apparaat niet in de buurt van gordijnen, op het tapijt of in in een stuk meubilair, zoals bijvoorbeeld een boekenkast.



Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht of aan warmtebronnen.

CORRECTE AFVALVERWERKING VAN HET PRODUCT (elektrisch en elektronisch afval)



Dit symbool dat staat weergegeven op het product en in de documentatie ervan, duidt erop dat het product niet kan worden weggegooid met het gewone huisvuil aan het einde van de levensduur. Om schade aan het milieu of aan de gezondheid door ongepaste afvalverwijdering te voorkomen, dient de gebruiker dit product te scheiden van andere soorten afval op verantwoorde wijze ter bevordering van duurzaam hergebruik van de materiële hulpbronnen. De thuisgebruiker dient contact op te nemen met de verkoper van het apparaat of met de lokale gemeente voor informatie met betrekking tot het scheiden en recyclen van dit type product. Zakelijke gebruikers dienen contact op te nemen met hun leverancier en de algemene voorwaarden van de verkoopovereenkomst te raadplegen. Dit product dient niet te worden gemengd met ander bedrijfsafval voor de verwijdering.

POPIS PRVKŮ

1. REPRODUKTOR
2. PŘEPÍNAČ FUNKCÍ (OFF/FM/AM)
3. STUPNICE LADĚNÍ
4. TELESKOPICKÁ ANTÉNA
5. VENTILAČNÍ OTVOR
6. PŘÍVODNÍ KABEL AC
7. KNOFLÍK LADĚNÍ
8. KNOFLÍK PRO OVLÁDÁNÍ HLASITOSTI

ZDROJE ELEKTRICKÉHO NAPÁJENÍ

NAPÁJENÍ Z ELEKTRICKÉ SÍTĚ:

Vaše stereo zařízení můžete napájet tak, že zastrčíte jeden konec napájecího kabelu do zásuvky pro napájení střídavým proudem (6) na zadní straně zařízení a druhý do zásuvky elektrické sítě ve stěně.

Zkontrolujte, zda jmenovité napětí vašeho zařízení odpovídá vašemu místnímu napětí elektrické sítě. Ujistěte se, že je napájecí kabel pro napájení střídavým proudem úplně zasunutý do zařízení.

NAPÁJENÍ Z BATERIÍ:

Pro použití rádia s bateriemi odpojte napájecí kabel a vložte 4 baterie „LR6“ do prostoru pro baterie (5).

Ujistěte se, že jsou baterie vloženy správně, aby se zabránilo poškození zařízení.

Baterie vyjměte, když se zařízení nebude delší dobu používat, protože v takovém případě by došlo k únikům z baterií a k následnému poškození vašeho rádia.

POUŽITÍ RÁDIA

1. Naladte rádiovou frekvenci na vaši požadovanou stanici prostřednictvím ovladače ladění (7).
2. Ovladačem hlasitosti (8) nastavte hlasitost na požadovanou úroveň.
3. Pro vypnutí přístroje přepněte prepínač Volume (8) do polohy OFF.

Poznámka: Pro lepší příjem nasměrujte anténu (4).

TECHNICKÉ ÚDAJE

Zdroj napájení:	AC 230V ~ 50Hz. DC 6V = (4 x "LR6" Baterie).
Rádiové kmitočty FM:	87.5 - 108 MHz.
Všeobecné Sluchátka ven:	3.5mm jack zástrčka.

Změny designu a technických údajů vyhrazeny bez předchozího oznámení.

UPOZORNĚNÍ



Vykřičník uvnitř trojúhelníka na zadní straně skříňky přístroje upozorňuje uživatele na důležité pokyny pro obsluhu a ošetřování přístroje, uvedené v jeho doprovodné dokumentaci. čeština



Symbol blesku uvnitř trojúhelníka na zadní straně skříňky přístroje upozorňuje uživatele na existenci životu nebezpečného napětí na některých dílech uvnitř skříňky přístroje.



Nevyjímejte přístroj ze skříňky – riziko úrazu elektrickým proudem. Uvnitř skříňky nejsou díly, které by mohl opravit nebo seřídit jeho uživatel bez odpovídajícího vybavení a kvalifikace. Bude-li přístroj vyžadovat seřízení nebo opravu kontaktujte odborný servis. Zásahem do přístroje v době platnosti záruky se vystavujete riziku ztráty event. záručních plnění.

230v~



Přístroj je konstruován pro napájení střídavým napětím 230 V / 50 Hz z elektrické sítě. Pokud nebudete přístroj delší dobu používat odpojte jej od elektrické sítě vyjmutím vidlice síťového kabelu přístroje ze síťové zásuvky.



Chraňte přístroj před zmoknutím, postříkáním nebo politím jakoukoliv kapalinou.



Vypnutím přístroje není přístroj odpojen od elektrické sítě. Pro odpojení přístroje od elektrické sítě vyjměte vidlici síťového kabelu přístroje ze síťové zásuvky. Před zapnutím přístroje přezkontrolujte všechna připojení k přístroji.



Okolo přístroje ponechte na všech stranách dostatečný volný prostor, nutný pro cirkulaci vzduchu okolo přístroje. Je tak odváděno teplo vznikající během jeho provozu.

Neumísťujte přístroj na přímém slunci nebo v blízkosti zdrojů tepla. Vysokými teplotami je významně zkracována životnost elektronických dílů přístroje.

POKYNY PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI VÝROBKU

(likvidaci použitých elektrických a elektronických zařízení)



Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo obalu označuje, že při pozdější likvidaci výrobku (z jakýchkoliv důvodů) nesmí být s výrobkem zacházeno jako s domovním odpadem. Výrobek zlikvidujte jeho předáním na sběrné místo pro likvidaci použitých elektrických a elektronických zařízení šetrnou k životnímu prostředí. Zajištěním jejich správné likvidace zabráníte vzniku potenciálních rizik pro životní prostředí a lidské zdraví, která by mohla vzniknout nesprávným zacházením s odpady. Kromě toho recyklace odpadových materiálů napomáhá udržení přírodních zdrojů surovin pro příští generace. Podrobné informace k likvidaci tohoto výrobku šetrné k životnímu prostředí získáte u pracovníka ochrany životního prostředí místního (městského nebo obvodního) úřadu nebo v prodejně, ve které jste výrobek zakoupili.

POPIS PRVKOV

1. REPRODUKTOR
2. PREPÍNAČ FUNKCII (OFF/FM/AM)
3. STUPNICA LADENIA
4. TELESKOPICKÁ ANTÉNA
5. VENTILAČNÝ OTVOR
6. PRIVODNÝ KABEL AC
7. KNOFLÍK LADENIA
8. KNOFLÍK PRE OVLADANIE HLASITOSTI

ZDROJE ELEKTRICKÉHO NAPÁJANIA

NAPÁJANIE Z ELEKTRICKEJ SIETE:

Vaše stereo zariadenie pripojíte tak, že zastrčíte jeden koniec napájacieho kábla do zásuvky pre napájanie striedavým prúdom (6) na zadnej strane zariadenia a druhý do elektrickej zásuvky v stene.

Skontrolujte, či menovité napätie vášho zariadenia odpovedá miestnemu napätiu elektrickej siete. Uistite sa, že napájací kábel pre napájanie striedavým prúdom je úplne zasunutý do zariadenia.

NAPÁJANIE Z BATÉRIÍ:

Pre použitie rádia s batériami odpojte napájací kábel a vložte 4 batérie „LR6“ do priestoru pre batérie (5).

Uistite sa, že batérie sú vložené správne, aby sa zabránilo poškodeniu zariadenia.

Batérie vyberte, keď sa zariadenie nebude dlhšiu dobu používať, pretože by mohlo dôjsť k úniku z batérií a k následnému poškodeniu vášho rádia.

LADENIE FM

1. Naladíte rádiovú frekvenciu na požadovanú stanicu ovládačom ladenia (7).
2. Ovládačom hlasitosti (8) nastavte hlasitosť na požadovanú úroveň.
3. Pre vypnutie prístroja prepnete prepínač funkcií (8) do polohy OFF.

Poznámka: Pre lepší príjem nasmerujte anténu (4).

TECHNICKÉ ÚDAJE

Zdroj:	AC 230V ~ 50Hz. DC 6V = (4 x "LR6" Batérie).
Rádiové frekvenčné pokrytie FM:	87.5 - 108 MHz.
Všeobecný	
Vypnutie slúchadiel:	3.5mm jack sviečka.

Zmeny dizajnu a technických údajov vyhradené bez predchádzajúceho oznámenia.

OPOZORILO



Výkričník vo vnútri trojuholníka na skrinke prístroja upozorňuje užívateľa na existenciu dôležitých pokynov pre jeho obsluhu uvedených v návode.



Symbol blesku vo vnútri trojuholníka upozorňuje užívateľa na nebezpečné napätie na niektorých dieloch vo vnútri skrinky prístroja.



230v~



Nevyberajte prístroj zo skrinky - riziko úrazu elektrickým prúdom. Vo vnútri skrinky prístroja nie sú diely ktoré by mohol opraviť alebo nastaviť jeho užívateľ bez zodpovedajúceho vybavenia a kvalifikácie. Ak bude prístroj vyžadovať nastavenie alebo opravu kontaktujte odborný servis. Zásahom do prístroja v dobe platnosti záruky sa vystavujete riziku straty príp. záručných plnení.



Chráňte prístroj pred zmoknutím, postriekaním alebo poliatím akoukoľvek kvapalinou - riziko úrazu elektrickým prúdom. Nepoužívajte prístroj mimo miestnosti.



Pre odpojenie prístroja od elektrickej siete vyberte vidlicu sieťového kábla prístroja zo sieťovej zásuvky.



Prístroj umiestenie na dobre vetranom mieste. Nezakrývajte vetracie otvory skrinky prístroja - riziko jeho prehriatia a poškodenia.

Chráňte prístroj pred priamym slnkom, neumiestňujte prístroj v blízkosti zdrojov tepla. Vysokými teplotami je výrazne skracovaná životnosť elektronických komponentov prístroja.

POKYNY PRE SPRÁVNU LIKVIDÁCIU VÝROBKU

(likvidácii použitých elektrických a elektronických zariadení)



Tento symbol na výrobku, jeho príslušenstve alebo obale označuje, že pri naskoršej likvidácii výrobku (z akýchkoľvek dôvodov) nesmie byť s výrobkom zachádzané ako s domácim odpadom. Výrobok zlikvidujte jeho odovzdaním na zberné miesto pre likvidáciu použitých elektrických a elektronických zariadení šetrnú k životnému prostrediu. Zaistením ich správnej likvidácie zabránite vzniku potenciálnych rizík pre životné prostredie a ľudské zdravie, ktorá by mohla vzniknúť nesprávnym zachádzaním s odpadmi. Okrem toho recyklácia odpadových materiálov napomáha udržaniu prírodných zdrojov surovín pre budúce generácie. Podrobné informácie k likvidácii tohto výrobku šetrné k životnému prostrediu získate u pracovníka ochrany životného prostredia miestneho (mestského alebo obvodného) úradu alebo v predajni, v ktorej ste výrobok zakúpili.

OPIS ELEMENTÓW

1. GŁOŚNIK
2. WYJŚCIE SŁUCHAWKOWE
3. SKALA TUNERA
4. ANTENA TELESKOPOWA
5. KOMORA BATERII
6. KABEL SIECIOWY
7. POKRĘTŁO STROJENIA
8. POKRĘTŁO GŁOŚNOŚCI

ŹRÓDŁO ZASILANIA

Przed włączeniem upewnij się, że napięcie w sieci odpowiada temu wskazanemu na tabliczce znamionowej umieszczonej na spodzie urządzenia. Dla własnego bezpieczeństwa przeczytaj poniższą instrukcję przed podłączeniem do głównego zasilania.

ZASILANIE SIECIOWE (AC)

To urządzenie zostało zaprojektowane do działania w sieci zasilanej prądem 230V 50 Hz. Podłączenie do innego źródła zasilania może spowodować uszkodzenie urządzenia.

PRACY Z BATERII (DC)

Włożyć 4 baterie typu LR6 z komory baterii (5)

TUNER RADIOWY FM

1. Ustaw ulubioną stację radiową poprzez obracanie pokrętkiem do strojenia (7).
2. Ustaw poziom głośności do pożądanego poziomu (8).
3. Aby wyłączyć urządzenie z pokrętkiem głośności (8)

ANTENA

Dla zapewnienia najlepszego odbioru stacji radiowych, urządzenie zostało wyposażone w antenę teleskopową (4). Aby uzyskać najlepszy odbiór stacji należy rozłożyć antenę.

SPECYFIKACJA

AC:	230V ~ 50Hz
Bateria:	4 x LR6
FM:	87.5 - 108 MHz

Zmiana specyfikacji technicznej produktu zastrzeżona przez producenta.

UWAGA

SYMBOL WYKRZYKNIKA w trójkącie równobocznym, służy zwróceniu uwagi użytkownika na fakt, że instrukcja obsługi zawiera bardzo istotne dla bezpieczeństwa informacje dotyczące obsługi, utrzymania i serwisowania urządzenia.



SYMBOL BŁYSKAWICY ZE STRZAŁKĄ w trójkącie równobocznym służy ostrzeżeniu użytkownika przed obecnością niebezpiecznych, niez izolowanych elementów pod napięciem, które grozi ryzykiem porażenia.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC
SHOCK
DO NOT OPEN

Aby zminimalizować ryzyko porażenia prądem, nie należy zdejmować pokrywy. Nie należy samodzielnie podejmować prób naprawy.



Urządzenie działa pod napięciem 230V ~ 50Hz. Jeżeli nie jest używane należy odłączyć wtyczkę od źródła zasilania.



Przed użyciem należy upewnić się, że wszystko jest prawidłowo podłączone.

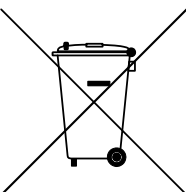


Urządzenie nie powinno być wystawione na działanie wilgoci lub deszczu.



To urządzenie powinno być ustawione w miejscu przewiewnym. Unikać miejsc niewentylowanych, blisko zasłon lub na dywanie.

Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub źródeł ciepła.

Likwidacja zużytego sprzętu elektrycznego/elektronicznego

Ten symbol znajdujący się na produkcie, jego wyposażeniu lub opakowaniu oznacza, że z produktem nie można obchodzić się jak ze zwykłymi odpadami domowymi. Kiedy urządzenie lub bateria/akumulator będą nadawały się do wyrzucenia prosimy, aby Państwo przewieźli ten produkt na odpowiednie miejsce zbiorcze, gdzie zostanie przeprowadzona jego utylizacja. Na terenie Unii Europejskiej oraz w innych europejskich krajach znajdują się miejsc zbiórki zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz baterii i akumulatorów. Dzięki zapewnieniu właściwej utylizacji produktów mogą Państwo zapobiec możliwym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia. Mogłyby one wystąpić w wypadku nieodpowiedniego postępowania z odpadami elektrycznymi i elektronicznymi lub zużytymi bateriami i akumulatorami. Utylizacja materiałów pozwala chronić źródła naturalne. Z tego powodu prosimy nie wyrzucać starych elektrycznych oraz elektronicznych urządzeń oraz akumulatorów i baterii wraz z odpadami domowymi. Aby uzyskać więcej informacji o sposobach utylizacji starych urządzeń, należy skontaktować się z władzami lokalnymi, przedsiębiorstwem zajmującym się utylizacją odpadów lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

Hereby, Roadstar Management SA declares that the radio equipment type TRA-2235 is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2235.pdf>

or by scanning the following QR Code.

Roadstar Management SA erklärt hiermit, dass das Funkgerät vom Typ TRA-2235 der Richtlinie 2014/53 / EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2235.pdf>

oder durch Scannen des folgenden QR-Codes.

Nous, soussignés Roadstar Management SA, déclarons que l'équipement radio de type TRA-2235 est conforme aux exigences de la directive 2014/53/EU.

Le texte complet de cette déclaration de conformité EU est disponible à l'adresse internet suivante:

<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2235.pdf>

ou en scannant le code QR suivant.

Con la presente, Roadstar Management SA dichiara che l'apparecchiatura radio del tipo TRA-2235 è conforme alla Direttiva 2014/53 / UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2235.pdf>

o eseguendo la scansione del seguente codice QR.

Por la presente, Roadstar Management SA declara que el equipo de radio tipo TRA-2235 cumple con la Directiva 2014/53 / EU.

El texto completo de la declaración de conformidad UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2235.pdf>

o escaneando el siguiente código QR.

Por este meio, a Roadstar Management SA declara que o tipo de equipamento de rádio TRA-2235 está em conformidade com a Diretiva 2014/53 / UE.

O texto completo da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de internet:

<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2235.pdf>

ou digitalizando o seguinte QR Code.

Wij, ondergetekende Roadstar Management SA, verklaren dat radioapparatuur van het type TRA-2235 voldoet aan de vereisten van Richtlijn 2014/53 / EU. De volledige tekst van deze EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2235.pdf>

of door de volgende QR-code te scannen.

Společnost Roadstar Management SA tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu TRA-2235 je v souladu se směrnicí 2014/53 / EU.

Úplné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na této internetové adrese:

<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2235.pdf>

nebo skenováním následujícího QR kódu.

Roadstar Management SA týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu TRA-2235 je v súlade so smernicou 2014/53 / EÚ.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese:

<http://roadstar.com/images/ce/TRA-2235.pdf>

alebo skenovaním nasledujúceho kódu QR.



MANUAL VER.: 2.2
21.11.2018

Roadstar Management SA, via Passeggiata 7 CH 6883 Novazzano (Switzerland)

 **Roadstar** is a registered Trademark of Roadstar S.A. - Switzerland. All rights reserved.