

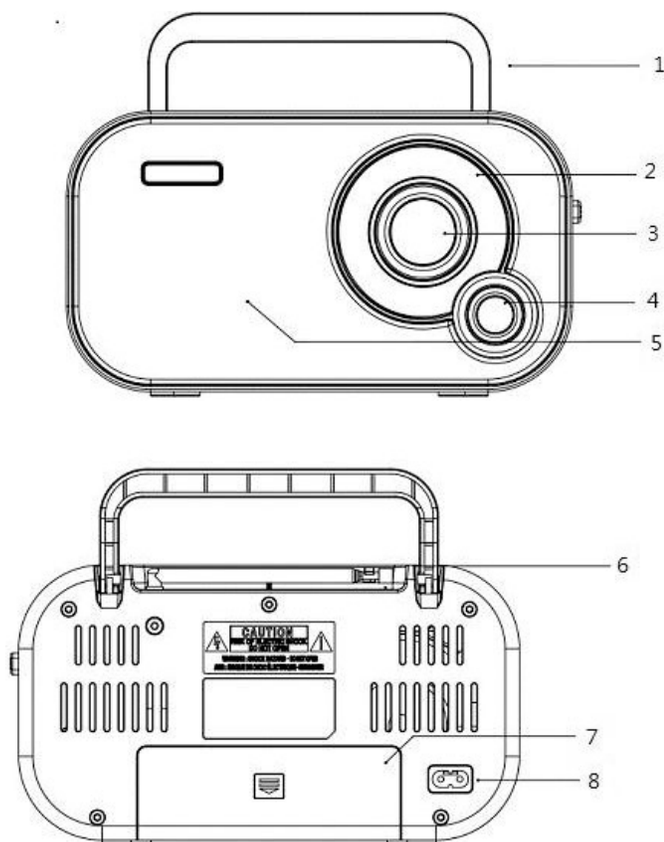
Consignes de sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser le produit pour la première fois et conservez-les pour référence ultérieure.

- 1.Ce produit n'est pas un jouet. Maintenez-le hors de portée des enfants.
- 2.Gardez le produit hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter qu'ils les mordent et les avalent.
- 3.N'utilisez jamais des piles anciennes et neuves ou différents types de piles en même temps. Retirez les piles lorsque vous n'utiliserez pas le système pendant une période prolongée. Vérifiez toujours la polarité (+/-) des piles lors de leur insertion dans le produit. Une erreur de polarité peut provoquer une explosion. Les piles ne sont pas incluses.
- 4.La température de fonctionnement et de rangement du produit est comprise entre 0 et 40 degrés Celsius. Une température inférieure ou supérieure peut affecter le fonctionnement.
- 5.N'ouvrez jamais le produit. Toucher les pièces électriques à l'intérieur peut provoquer une décharge électrique. Les réparations ou l'entretien doivent toujours être effectués par du personnel qualifié.
- 6.N'exposez pas l'appareil à la chaleur, l'eau, l'humidité et la lumière directe du soleil !
- 7.Préservez vos oreilles d'un volume sonore élevé. Un volume sonore élevé peut endommager les oreilles et causer une perte d'acuité auditive.
- 8.L'unité n'est pas étanche. Si de l'eau ou des objets pénètrent dans l'unité, cela peut causer un incendie ou une électrocution. Si de l'eau ou un objet pénètre dans l'unité, cessez immédiatement l'utilisation.
- 9.N'utilisez pas d'accessoires non officiels avec le produit, car cela peut causer un mauvais fonctionnement.

Modèle TR-51
Radio FM portable CA/CC

Guide d'utilisation



PIÈCES

1. Poignée de transport
2. Indicateur de fréquence FM
3. Bouton de syntonisation
4. Bouton Volume
5. Haut-parleur
6. Antenne télescopique
7. Compartiment à piles
8. Prise secteur

FONCTIONNEMENT SUR PILES

1. Ouvrez le compartiment à piles à l'arrière de l'appareil.
2. Insérez quatre piles AA/UM-3 (non fournies) en respectant les polarités indiquées.
3. Retirez les piles de leur compartiment si l'appareil n'est pas utilisé pendant de longues périodes.
4. Retirez toutes les piles lorsque vous utilisez cet appareil avec l'alimentation secteur.

Attention ! N'utilisez pas cet appareil lorsqu'il est alimenté par le secteur et les piles.

FONCTIONNEMENT SUR SECTEUR

1. Branchez le cordon électrique fourni à la prise secteur à l'arrière de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'entrée : 230 V/CA, 50 Hz, ou 4 piles 1,5 V AA/UM-3 (non fournies)

Plage de fréquence FM : 87,5 – 108 MHz

Remarque - Tous les produits sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Ce document est établi sous toute réserve d'erreur et d'omission.

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER A/S



www.denver.eu



Les équipements électriques et électroniques contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets (appareils électriques et électroniques) ne sont pas traités de façon appropriée.

Les équipements électriques et électroniques sont marqués du symbole d'une poubelle barrée, comme illustré ci-dessus. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques doivent être triés et jetés séparément des ordures ménagères.

Toutes les municipalités disposent de points de collecte dans lesquels les appareils électriques et électroniques peuvent être déposés sans frais en vue de leur recyclage, ou offrent des services de ramassage des déchets. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des services de votre municipalité.

Par la présente, Denver A/S déclare que l'équipement radioélectrique du type TR-51 est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante :

www.denver.eu , et cliquez sur l'icône de recherche situé en haut de la page. Numéro de modèle :

TR-51. Entrez dans la page produit, la directive RED se trouve dans Téléchargements/Autres téléchargements.

Plage des fréquences de fonctionnement: FM 88-108MHz

Puissance de sortie maximale: 0.7W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

www.facebook.com/denver.eu