

**F** Notice d'emploi**Radio stéréo DAB / internet RF-IRDAB-RETRO1**

N° de commande 1613308

Utilisation conforme

Le produit reproduit les stations de radio internet, DAB et FM. La musique peut également être diffusée sur votre réseau ou via une connexion Bluetooth®. D'autre part une horloge avec fonction réveil est intégrée.

La connexion à internet et à votre réseau est établie actuellement par WLAN ou câble réseau. L'alimentation électrique fournie n'est autorisée que pour le raccordement à la tension alternative 100-240 V/CA, 50/60 Hz. L'alimentation électrique de l'appareil de radio ne doit s'effectuer que par le bloc d'alimentation fourni.

L'utilisation n'est permise que dans des pièces fermées, donc pas en extérieur. Le contact avec l'humidité, p. ex. dans la salle de bain entre autres, doit absolument être évité.

Pour des raisons de sécurité et de licence, vous ne devez pas transformer et/ou modifier le produit. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites, celui-ci peut être endommagé. D'autre part, une utilisation non conforme peut entraîner des risques tels que court-circuit, incendie, électrocution, etc.

Lisez attentivement tout le mode d'emploi et conservez-le. Ne transmettez le produit à un tiers qu'accompagné du mode d'emploi.

La marque verbale Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. L'utilisation de cette marque verbale a été autorisée.

Toutes les raisons sociales et désignations de produits mentionnées sont des marques déposées des propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

Modes d'emploi en cours

Téléchargez les modes d'emploi actuels via le lien www.conrad.com/downloads ou scannez le code QR illustré. Suivez les indications sur le site web.

**Explication des symboles**

Le symbole avec l'éclair dans le triangle est utilisé lorsqu'il existe un risque pour votre santé, p. ex. par un choc électrique.



Le symbole avec le point d'exclamation dans le triangle indique des informations importantes dans ce mode d'emploi, qui doivent être impérativement observées.



Le symbole de la flèche précède les astuces et indications particulières sur le fonctionnement.



Ce symbole indique que le bloc d'alimentation est de classe de protection II. Il dispose d'une isolation renforcée ou double entre le circuit d'alimentation et la tension de sortie.



Le symbole avec la maison indique à l'utilisateur que l'appareil doit être utilisé exclusivement dans des espaces fermés.

Consignes de sécurité

Lisez attentivement tout le mode d'emploi et observez notamment les consignes de sécurité. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages corporels et matériels résultant d'une manipulation non conforme, si vous ne suivez pas les consignes de sécurité et les indications. D'autre part, dans de tels cas la garantie légale/commerciale est annulée.

a) Généralités

- Le produit n'est pas un jouet, il n'est pas adapté aux enfants. Les enfants ne peuvent pas estimer les risques liés au maniement d'appareils électriques.
- Ce dispositif n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) aux capacités physiques, sensorielles et intellectuelles limitées ou manquant d'expérience et/ou de connaissance ; à moins d'être surveillées par une personne responsable de leur sécurité ou d'avoir reçu des instructions sur la façon dont l'appareil doit être utilisé.
- Ne laissez pas le matériel d'emballage sans surveillance. Celui-ci pourrait devenir un jouet dangereux pour les enfants.
- Protégez le produit des températures extrêmes, de la lumière directe du soleil, des fortes vibrations, de l'humidité élevée, de l'eau, des gaz inflammables, des vapeurs et solvants.
- Ne soumettez pas le produit à des contraintes mécaniques.

Lorsque plus aucun fonctionnement sécurisé n'est possible, mettez l'appareil hors service et sécurisez-le contre une utilisation imprévue. Le fonctionnement sécurisé n'est plus garanti lorsque le produit :

- présente des dommages visibles,
 - ne fonctionne plus en conformité,
 - a été stocké pendant une période prolongée dans des conditions environnementales défavorables ou
 - soumis à des contraintes de transport importantes.
- Procédez avec prudence avec le produit. Il peut être endommagé par des chocs, des coups ou une chute même de faible hauteur.
- Consultez également les consignes de sécurité supplémentaires des chapitres distincts de ce mode d'emploi.
- Consultez également les consignes de sécurité et les modes d'emploi des appareils courants raccordés au produit.
- Adressez-vous à un spécialiste si vous avez des doutes sur le mode de fonctionnement, la sécurité ou le branchement du produit.
- Faites exécuter les travaux de maintenance, d'entretien et de réparation par un spécialiste ou dans un atelier spécialisé.
- Si vous avez d'autres questions auxquelles ce mode d'emploi ne répond pas, adressez-vous à notre service client technique ou à d'autres professionnels.
- Toutes les personnes qui doivent utiliser, installer, monter, mettre en service ou maintenir cet appareil doivent respecter ce mode d'emploi.
- Veillez pendant le fonctionnement à une ventilation suffisante de l'appareil. Ne couvrez pas les ouïes d'aération avec des magazines, couvertures et rideaux.
- Ne placez pas de flammes nues telles que des bougies allumées sur ou à côté de l'appareil.
- Ne mettez pas en marche l'appareil à proximité de baignoires, piscines ou d'éclaboussures d'eau.
- N'exploitez pas l'appareil sans surveillance.
- Utilisez l'appareil uniquement en climat tempéré, pas sous climat tropical.

b) Bloc d'alimentation

- Utilisez exclusivement le bloc d'alimentation fourni pour l'alimentation électrique de l'appareil radio.
- La télécommande ne peut être utilisée qu'avec des piles.
- Le bloc d'alimentation appartient à la classe de protection II. Comme source de tension, employer uniquement une prise de courant de sécurité conforme (100-240 V/CA, 50/60 Hz), raccordée au réseau d'alimentation public.
- Pour débrancher complètement l'appareil du réseau, il faut retirer le bloc d'alimentation de la prise de courant.
- La prise de courant doit se trouver à proximité de l'appareil et facile d'accès.
- Ne prenez jamais le bloc d'alimentation avec les mains humides ou mouillées. Il y a un risque mortel de choc électrique !
- Ne remplacez jamais une conduite de raccordement défectueuse du bloc d'alimentation. Si la conduite de raccordement est endommagée, le bloc d'alimentation ne peut plus être utilisé et doit être éliminé. Une réparation n'est pas permise.
- Observez que le câble d'alimentation du bloc d'alimentation n'est pas coincé, plié, endommagé par des arêtes pointues ou alourdi autrement mécaniquement. Évitez une charge thermique excessive du bloc d'alimentation liée à une chaleur ou un froid important. Ne modifiez pas le bloc d'alimentation. Dans le cas contraire, le bloc d'alimentation peut être endommagé. Un bloc d'alimentation endommagé peut entraîner un choc électrique mortel.
- Ne touchez pas un bloc d'alimentation présentant des dommages. Débranchez d'abord la prise de courant correspondante de tous les pôles (p. ex. par les disjoncteurs automatique et différentiel correspondants) et retirez ensuite avec précaution le bloc d'alimentation de la prise de courant. N'exploitez en aucun cas le produit avec un bloc d'alimentation endommagé.
- Ne placez jamais de récipients contenant des liquides, p. ex. verres, seau, vases ou plantes sur l'appareil ou sur le bloc d'alimentation ou dans sa proximité. Les liquides pourraient pénétrer à l'intérieur du boîtier et ainsi endommager la sécurité électrique. De plus, il y a un risque très élevé d'incendie ou de choc électrique mortel ! Débranchez dans ce cas la prise de courant correspondante de tous les pôles (p. ex. par les disjoncteurs automatique et différentiel correspondants) et retirez ensuite avec précaution le bloc d'alimentation de la prise de courant. Le produit ne doit ensuite plus être utilisé. Amenez-le dans un atelier spécialisé.



c) Batteries

- Conserver les piles hors de la portée des enfants.
- Conservez les piles hors de portée des enfants. Les enfants ou les animaux domestiques risqueraient sinon de les avaler. En cas d'ingestion consultez immédiatement un médecin.
- Enlevez les piles du télécommande, si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période pour éviter les dommages par des fuites. En cas de contact avec la peau, les piles qui fuient ou sont endommagées peuvent causer des brûlures à l'acide. En tel cas, employez donc des gants de protection appropriés.
- Toutes les piles doivent toujours être remplacées en même temps. Le mélange de piles anciennes et neuves peut causer des fuites de piles et des dommages sur la télécommande.
- Il est interdit de court-circuiter, d'ouvrir ou de jeter les piles dans le feu. Il y a un risque d'explosion !
- Il est interdit de recharger les piles jetables traditionnelles, risque d'explosion ! Rechargez uniquement les batteries prévues à cet effet et employez des chargeurs appropriés.
- Lors de la mise en place des piles, respectez la polarité (ne pas inverser les bornes Plus/+ et Moins/-).

Élimination

a) Produit



Les appareils électriques sont recyclables et ne font pas partie des déchets ménagers. Éliminez le produit à la fin de son cycle de vie conformément à la législation en vigueur.

Retirez la pile insérée dans la télécommande puis éliminez-la séparément du produit.

b) Élimination des piles vides



En tant qu'utilisateur final, vous êtes tenu par la loi (ordonnance sur les piles) de rapporter toutes les piles usagées ; leur élimination dans les déchets ménagers est interdite.

Les piles qui contiennent des substances toxiques sont caractérisées par les symboles ci-contre qui indiquent l'interdiction de les jeter avec les ordures ménagères. Les désignations des principaux métaux lourds sont : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb.

Vous pouvez rapporter gratuitement vos piles usagées aux centres de récupération de votre commune, à nos succursales ou à tous les points de vente de piles. Vous répondez ainsi aux exigences légales et contribuez à la protection de l'environnement.

Déclaration de conformité

Par la présente Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau déclare que ce produit est conforme à la directive 2014/53/EU.

→ Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante : www.conrad.com/downloads.

Sélectionnez une langue en cliquant sur le drapeau et saisissez le numéro de commande du produit dans le champ de recherche ; vous pouvez ensuite télécharger la déclaration de conformité UE au format PDF.

Données techniques

Tension de service.....	100-240 V/CA, 50/60 Hz (bloc d'alimentation)
	9 V/DC (Appareil radio)
Puissance absorbée.....	1 /11 W (standby /max.)
Puissance de sortie.....	2 x 5 W
Écran.....	6,1 cm (2,4") écran couleur TFT
Réception radio.....	Radio internet, radio DAB+ / DAB, radio FM
Minuterie de veille.....	15/30/45/60/90/120/150/180 min
Heures du réveil.....	2
Raccordements.....	AUX IN, LINE OUT, Ecouteurs
Connexion réseau.....	WiFi et LAN
Wi-Fi.....	IEEE802.11b/g/n
Codage.....	WEP, WPA, WPA2
Formats audio pris en charge.....	MP3, AAC, AAC+, FLAC
Fréquence d'émission WiFi.....	2,4 GHz
Puissance d'émission WiFi.....	14 dBm (72,2 Mbps) / 20 dBm (11b mode)
Fréquence d'émission Bluetooth®.....	2,4 GHz
Puissance d'émission Bluetooth®.....	0 dBm
Portée Bluetooth®.....	env. 10 m
Version Bluetooth®.....	V4.2BR/EDR
Dimensions.....	295 x 123 x 166 mm
Poids.....	1,6 kg
Conditions de fonctionnement.....	0 à +60 °C/30-85 % humidité relative de l'air
Conditions de stockage.....	-20 à +60 °C/30-85 % humidité relative de l'air