

# Transmetteur sans fil

Référence 475361 Noir  
475362 Blanc

TRANSMETTEUR SANS FIL Images et sons **FR**



 **METRONIC**





**ATTENTION : les adaptateurs Péritel / Jack ne sont pas identiques. L'un est pour l'émetteur, l'autre est pour le récepteur. Un code couleur est utilisé pour éviter les erreurs : l'adaptateur avec péritel bleu est pour l'émetteur, celui avec la péritel verte est pour le récepteur.**

**FR**

Ce produit permet de transmettre d'une pièce à une autre, et sans fil, des images et du son d'une qualité exceptionnelle. Vous pouvez par exemple :

- regarder la même émission sur 2 TV différentes sans tirer de câble d'antenne supplémentaire,
- utiliser le lecteur DVD de votre ordinateur pour regarder un film sur votre TV ou à l'aide d'un projecteur numérique (si votre ordinateur est équipé d'une sortie vidéo RCA et d'une carte son),
- voir un programme sur une TV source et un autre sur une seconde TV en utilisant le magnétoscope de la TV source,
- et bien d'autres fonctionnalités...

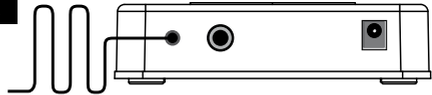
Attention, l'appareil ne peut être utilisé que pour une transmission audio / vidéo à l'intérieur des bâtiments. Il vous appartient d'éteindre l'émetteur quand vous n'utilisez plus le transmetteur vidéo.

### **DESCRIPTION DU CONTENU :**

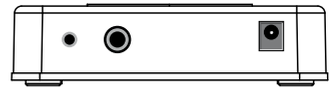
Cet ensemble contient :

- 1 émetteur
- 1 récepteur
- 2 blocs alimentations
- 2 cordons péritel / Jack
- 1 émetteur infrarouge

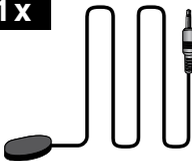
**1x**



**1x**



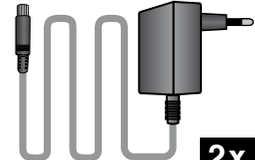
**1x**



**2x**



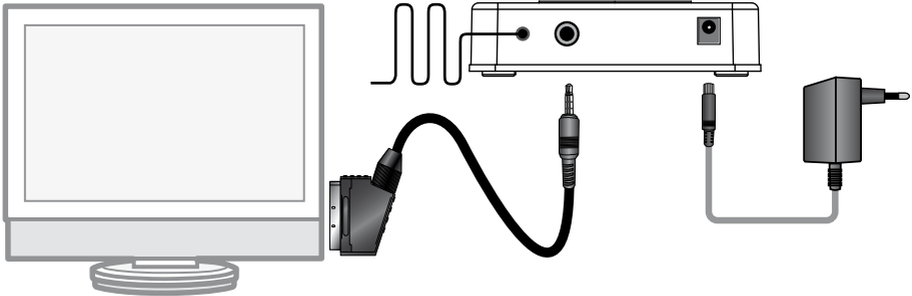
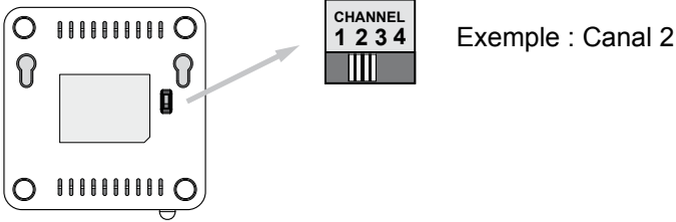
**2x**





## **BRANCHEMENT DU RECEPTEUR A L'APPAREIL DESTINATAIRE :**

ATTENTION : toutes les connexions doivent être faites avec l'interrupteur ON/OFF sur la position OFF.



**Vérifiez la couleur verte de la péritel**

Une fois la prise péritel branchée, commutez la TV en auxiliaire (AV), elle affichera les images et le son provenant de la source.

### **UTILISATION :**

A) Afin d'éviter des interférences avec d'autres systèmes similaires, vous pouvez choisir entre 4 fréquences différentes :

- Canal 1 : 2,434 GHz 
- Canal 2 : 2,452 GHz 
- Canal 3 : 2,473 GHz 
- Canal 4 : 2,410 GHz 

B) La transmission peut porter jusqu'à 40 m en vision directe émetteur - récepteur. Dans une habitation, les murs atténuent le signal et réduisent la distance de transmission.

Normalement, la transmission doit sans problème supporter deux cloisons (murs ou plafond).



### **COMMANDE INFRAROUGE :**

Il est possible de commander votre source depuis votre TV destinataire. Par exemple, en emportant dans votre chambre la télécommande de votre décodeur satellite, vous pouvez le piloter depuis votre chambre en dirigeant sa télécommande vers le récepteur. Il faut orienter la «souris» infrarouge de sorte que celle-ci illumine la face avant de l'appareil à commander.

### **EN CAS DE PROBLÈME :**

- Vérifiez les cordons péritels / Jack.  
L'un est spécifique pour l'émetteur (bleu), l'autre est spécifique pour le récepteur (vert).
  - Vérifiez la position des interrupteurs.  
Ex : pour choisir le canal 1, l'interrupteur de l'émetteur et celui du récepteur doivent être en position 1.
- 
- Problème de commande infrarouge :  
Le déport infrarouge doit être positionné à environ 10 cm devant l'appareil source que vous souhaitez commander (démodulateur, magnétoscope, terminal numérique, DVD, etc...).
  - La portée du déport infrarouge est souvent inférieure à la portée de l'image. Si vous rencontrez des problèmes avec le déport infrarouge, vérifiez que ce n'est pas un problème de distance en déconnectant le récepteur du téléviseur secondaire et en rapprochant le récepteur de l'émetteur.
  - Le déport infrarouge utilise une fréquence également utilisée pour certains équipements domestiques sans fil (alarme, stations météo, ...). En cas de dysfonctionnement, essayez de désactiver ces équipements pour identifier l'origine du problème.

**ATTENTION :** Eviter les interférences radios (micro-ondes). Cet équipement génère et utilise des ondes radio-fréquence et peut, dans certains cas, créer des perturbations et des interférences dans les communications radios.

## DECLARATION DE CONFORMITE

### Equipement radioélectrique

Nom :

Siège social : **METRONIC**

Téléphone : **33 2 47 346 346**

Adresse : **Node Park Touraine BP 1 TAUXIGNY**

Télécopie : **33 2 47 346 310**

Localité : **REIGNAC CEDEX**

Code Postal : **37310**

Identification du produit :

- Nature : **Transmetteur vidéo**
- Type : **Emetteur / Récepteur 2.45 GHz + 433.92 MHz**
- Réf : **475361 (noir) / 475362 (blanc)**
- Autres informations :

Déclare sous son entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles applicables et en particulier celles de la directive 1999/5/CE suivantes :

Article 3.1 a : **EN 60065 edition 2002**

Article 3.1 b : **EN 301 489-1 V1.5.1**

Article 3.2 : **ETSI EN 300 440-2 V1.1.2**  
**ETSI EN 300 220-2 V2.1.1**

A cet effet, déclare que toutes les séries d'essais radios ont été effectués

Identification de l'organisme notifié :

- Nom : **néant**
- Numéro d'identification : **néant**
- Procédure suivie : **Annexe II de la Directive**

Date : 30 mai 2008

Nicolas RAZAFINJATO  
Directeur Général



# ASSISTANCE ET CONSEILS

FR

Malgré le soin que nous avons apporté à la conception de nos produits et à la réalisation de cette notice, vous avez peut-être rencontré des difficultés. N'hésitez pas à nous contacter, nos spécialistes sont à votre disposition pour vous conseiller :



Assistance technique : **0892 350 315\***

\*Prix d'appel : 0,34 € TTC la minute depuis un poste fixe.

du lundi au vendredi de 9h à 12h / 14h à 19h

et le samedi de 9h30 à 12h30 / 14h à 18h (sauf Juillet et Août)

Vous pouvez également nous envoyer un courrier électronique à l'adresse suivante : [hotline@metronic.com](mailto:hotline@metronic.com)

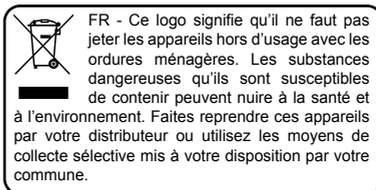
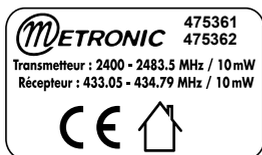


**IMPORTANT** : dans la partie objet de votre message, veuillez à faire apparaître le mot METRONIC.



Munissez-vous des informations suivantes AVANT TOUT APPEL :

- Produit : TRANSMETTEUR SANS FIL (**475361-475362**)



Conformément aux obligations faites par le respect de la norme EN 60065, nous attirons votre attention sur les éléments de sécurité suivants. Il convient de ne pas obstruer les ouvertures d'aération avec des objets tels que journaux, nappes, rideaux, etc. Une distance minimale de 5 cm est requise autour de l'appareil pour assurer une aération suffisante. Il convient de ne pas placer sur l'appareil, ou à proximité, des sources de flammes nues telles que des bougies allumées. L'appareil ne doit pas être exposé à des égouttements d'eau ou des éclaboussures et de plus, aucun objet rempli de liquide tel que des vases ne doit être placé sur l'appareil.

Lorsque la prise d'alimentation est utilisée comme dispositif de déconnexion, ce dispositif doit demeurer aisément accessible.



# CERTIFICAT DE GARANTIE

Le Transmetteur sans fil images et sons est garanti un an pièces et main d'œuvre. En cas de panne, les frais de transport aller sont à la charge du client, les frais de port retour à notre charge.

Pour être valable, le bon de garantie doit être dûment complété et retourné accompagné de la photocopie de la facture ou du ticket de caisse.

Réf. du matériel : TRANSMETTEUR SANS FIL (475361 - 475362)

Date d'achat : \_\_\_\_\_

N° de série : \_\_\_\_\_

A renvoyer à SAV Metronic, BP 56, La Tombe,  
37320 ESVRES SUR INDRE, FRANCE



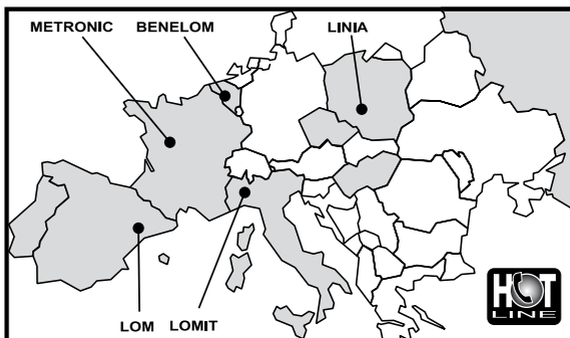
**N'envoyez jamais d'appareil sans avoir au préalable obtenu un accord de retour.**







[www.metronic.com](http://www.metronic.com)



**FRANCE** assistance technique : 0892 350 315 prix d'appel  
0,34€ TTC / min depuis un poste fixe  
**BENELUX** +32 (0)4 264 86 68 / **ITALIA** +39 (0)2 94 94 36 91  
**ESPAÑA** +34 (0) 93 865 22 38 / **PORTUGAL** +34 (0) 93 865 22 38  
**POLSKA** +(48) 515 256 643 / **MAGYARORSZÁG** 0036 20 964 1110  
**РУССКИЙ** 007 926 207 36 39 / **ČESKÝ** 0042 0608 706 502

**METRONIC**

Node Park Touraine  
BP 1 TAUXIGNY  
37310 REIGNAC SUR INDRE  
CEDEX FRANCE

[www.metronic.com](http://www.metronic.com)

Produit fabriqué en Asie.