

in.k175™

télécommande câblée



Spécifications, installation
Manuel d'utilisation



Un contrôle total
à portée de la main!

Aeware
by gecko

CLAVIER AUDIO/VIDÉO in.K175™ AEWARE

Avertissements :

À DÉFAUT DE RESPECTER CES AVERTISSEMENTS, CELA POURRAIT GRANDEMENT RÉDUIRE LA DURÉE DE VIE DU PRODUIT ET PROVOQUER DES DÉFAILLANCES AINSI QUE DES CONDITIONS DANGEREUSES*. LE BON SENS DOIT TOUJOURS PRÉVALOIR LORSQUE VOUS ÉVALUEZ L'INSTALLATION ET/OU L'UTILISATION D'UN CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE LORS D'UNE APPLICATION FINALE.

- Les conditions ambiantes maximales concernant ce PRODUIT doivent être respectées en tout temps (température, humidité, etc.).
 - Ce PRODUIT doit être installé par du personnel qualifié.
 - Ce PRODUIT doit être entretenu par du personnel qualifié seulement. Il n'y a pas de pièces remplaçables à l'intérieur.
 - Ce PRODUIT est compatible avec les produits in.tune d'Aeware seulement.
 - Ce PRODUIT doit être installé sur une surface propre et plane.
 - Le joint d'étanchéité derrière l'appareil est là pour prévenir les infiltrations d'eau, derrière la surface de montage. Si le joint d'étanchéité est endommagé, l'utilisateur doit sceller l'arrière de l'appareil avec du silicone pour éviter les fuites derrière la surface de montage.
- * **CONDITIONS DANGEREUSES** : Une condition qui est susceptible d'être dommageable et/ou dangereuse pour l'opérateur ou les alentours. Ceci comprend, mais ne se limite pas à : incendie, inondation ou autres dommages causés par l'eau, ruptures diélectriques (présence de haute tension), etc.

Compatibilité :

Les modèles de radio compatibles avec l'in.k175™ :

- Les récepteurs in.tune™ / in.tune.110™ d'Aeware®.
- Modèle audio/vidéo in.pix d'Aeware®.

Spéc. environnementales :

- Humidité : Jusqu'à 95 % condensée
- Temp. de fonct. : -20 à 50°C
- Temp. d'entreposage : -30 à 70°C

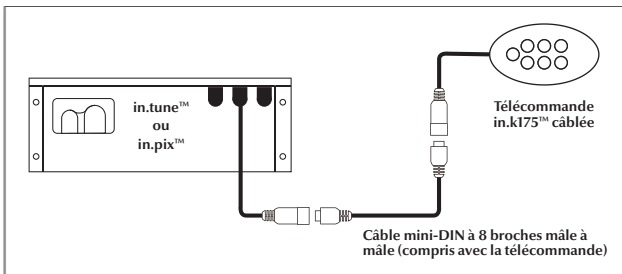
Spéc. mécaniques :

- 3,58" (90 mm) de longueur par 2,15" (55 mm) de largeur par 0,20" (5 mm) de hauteur
- Joint d'étanchéité souple

Normes :

- Classification IP IPX5
- Résistance aux UV
- UL 1563
- CSA C22.2 No.218.1

Schéma électrique :



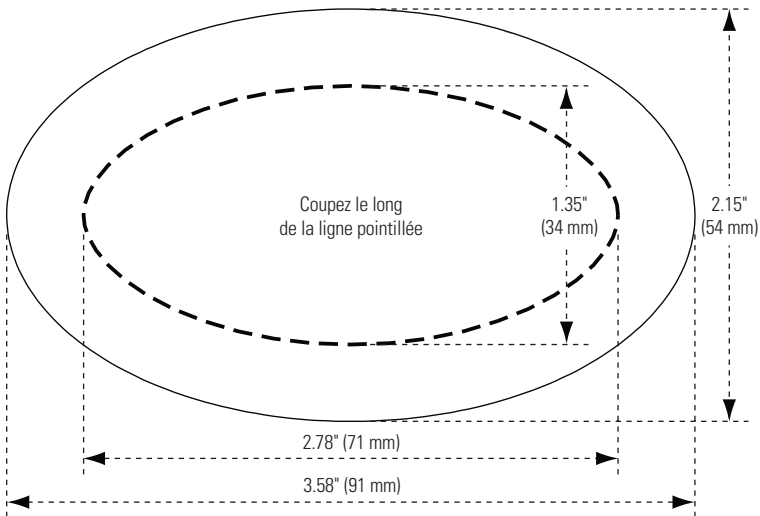
Installation :

- Pour installer le in.k175™, utilisez le gabarit de perçage pour couper la surface, retirez le papier protecteur de l'adhésif et coller le in.k175™ sur la surface.
(voir l'illustration ci-contre).



Gabarit de perçage :

- Échelle 1 : 1



Instructions:

**Source :**

Une pression sur **SRC** vous permet de sélectionner une des sources suivantes (dans l'ordre) : Radio, CD/DVD, changeur CD, Aux.

**Bande :**

Appuyez sur **BAND** pour choisir entre FM1, FM2, FM3, AM1, AM2 et WB (bande météo disponible avec le in.tune™ seulement).

**Piste - :**

Mode Radio

Appuyez sur **Piste -** pour aller à la station préréglée précédente.

Bande météo

Appuyez sur **Piste -** pour aller à la station mémorisée précédente. (in.tune™ seulement)

Mode CD

Appuyez sur **Piste -** pour changer de piste.

Mode MP3

Appuyez sur **Piste -** pour sélectionner le fichier précédent. Si la source est un CD ou changeur CD, appuyez sur cette touche pour aller à la chanson précédente.

Mode DVD

Appuyez sur **Piste -** pour sélectionner le chapitre précédent.

Sourdine :

Appuyez 2 secondes sur cette touche pour mettre en sourdine la sortie audio. Appuyez à nouveau 2 secondes pour retourner au volume initial.

Instructions:



Piste + :

Mode Radio

Appuyez sur **Piste +** pour aller à la station préréglée suivante.

Bande météo

Appuyez sur **Piste +** pour aller à la station mémorisée suivante. (in.tune™ seulement)

Mode CD

Appuyez sur **Piste +** pour changer de piste.

Mode MP3

Appuyez sur **Piste +** pour sélectionner le fichier suivant. Si la source est un CD ou changeur CD, appuyez sur cette touche pour aller à la chanson suivante.

Mode DVD

Appuyez sur **Piste +** pour sélectionner le chapitre suivant.



Volume + :

Appuyez sur **Volume +** pour augmenter le volume.




Volume - :

Appuyez sur **Volume -** pour diminuer le volume.

Instructions:



Marche/Arrêt : Appuyez sur cette touche pour mettre l'appareil sous tension ou pour l'arrêter.

Équilibreur : Appuyez 2 secondes sur  pour sélectionner un des réglages suivants :

- FAD-FRONT: Haut-parleur avant seulement.
- FAD-REAR: Haut-parleur arrière seulement.
- FAD-ALL: Haut-parleurs avant et arrière.

Aeware
by gecko 

www.geckoalliance.com

