

avidsen
Simplicity & Comfort®



Manuel d'installation et d'utilisation

Ce manuel fait parti intégrante du
kit et ne doit jamais être séparé de celui-ci

FR



Combiné
audio

102186

Note importante

Assistance et conseils

Malgré tout le soin que nous avons apporté à la conception de nos produits et à la réalisation de cette notice, vous avez peut être des difficultés pour installer votre produit ou des questions sans réponses. Il est fortement conseillé de nous contacter, nos spécialistes sont à votre disposition pour vous conseiller.

En cas de problème de fonctionnement pendant l'installation ou après plusieurs jours d'utilisation, il est **IMPERATIF** de nous contacter avant votre installation afin que l'un de nos techniciens diagnostique l'origine du problème car celui-ci provient certainement d'un réglage non adapté ou d'une installation non conforme. Si le problème vient du produit, le technicien vous donnera un numéro de dossier pour le retour du produit en magasin. Sans ce numéro de dossier le magasin sera en droit de refuser l'échange de votre produit.

Ne jamais retourner au magasin où vous avez acheté votre produit sans avoir le numéro de dossier donné par l'un de nos techniciens.



Du lundi au vendredi de 9H à 12H et de 14H à 19H.

Le samedi de 9H30 à 12H30 et de 14H à 18H.

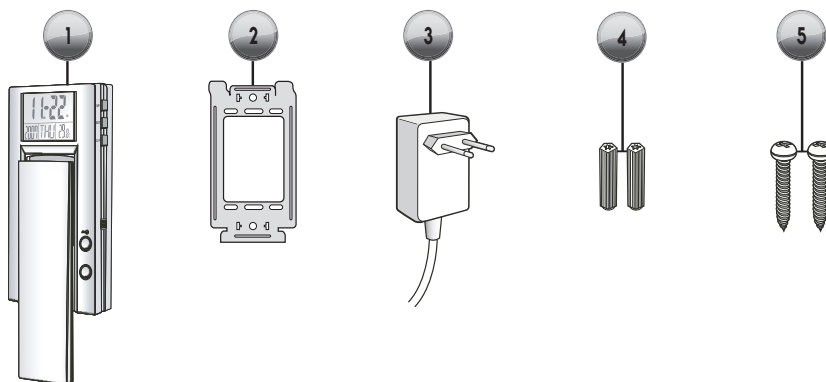
Assistance téléphonique : AUDIOTEL 0,337 Euros TTC/min

1 · Introduction

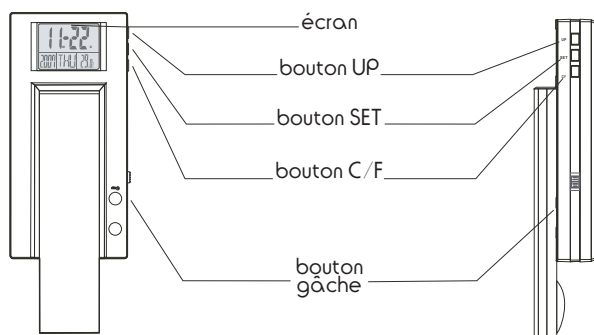
Ce combiné ne peut pas fonctionner seul. Il doit être relié à une platine de rue compatible afin de pouvoir l'utiliser comme interphone audio.

Ce combiné vient s'ajouter à une installation lorsqu'il est nécessaire d'utiliser plusieurs combinés avec une seule platine de rue.

2 · Contenu du kit



Item	Element	Quantité
1	Combiné	1
2	Support mural	1
3	Alimentation	1
4	Cheville	2
5	Vis	2

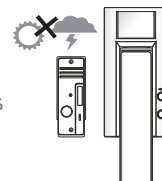


Installation

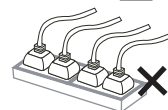
1 · Précaution d'installation

· **Avant d'installer ce combiné audio, il est important de vérifier les points suivants :**

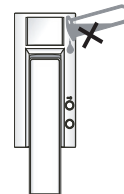
- Le combiné ne doit pas être installé dans des conditions extrêmes d'humidité, de température, de risques de rouille ou de poussière.
- Ne pas installer le combiné dans des lieux froids ou sujets à de grandes variations de températures.



- Ne pas multiplier les multiprises ou les câbles prolongateurs.

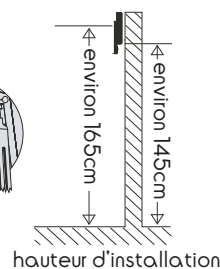
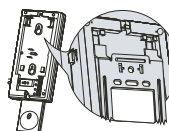
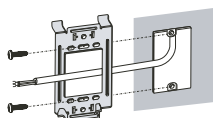
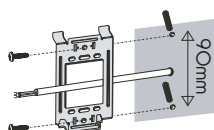


- Ne pas installer à proximité des produits chimiques acides, de l'ammoniac ou d'une source d'émission de gaz toxiques.
- Aucun récipient d'eau ne doit être placé au dessus de l'appareil.



- Le combiné et l'adaptateur doivent être utilisés uniquement en intérieur.

2 · fixation



1. Choisir un endroit approprié.
2. Perçer deux trous dans le mur en respectant les 90mm indiqués sur le dessin ci-dessus.
3. Mettre les chevilles.
4. Placer le support mural et utiliser les vis pour le fixer.
5. Accrocher le combiné sur le support mural.

3 · Câblage

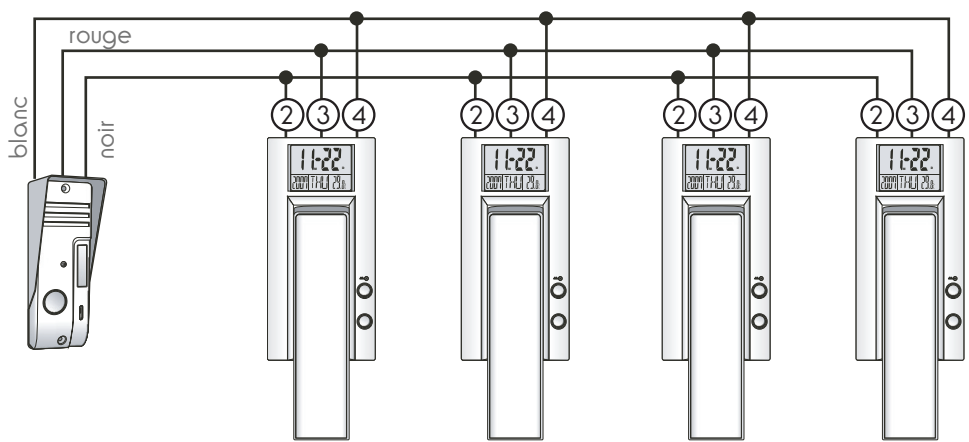
La section de câble dépend de la longueur de câble à utiliser entre le combiné et la platine de rue :

- de 0 à 25m : section 6/10^e (type câble téléphonique)
- de 25 à 50m : section de 0,75mm²
- de 50 à 100m : section de 1,5mm²

· Câblage des combinés

Il est possible d'utiliser jusqu'à 4 combinés avec la platine de rue.

Attention : bien respecter la section de câble préconisée en fonction de la longueur totale de câble nécessaire pour câbler l'ensemble.



Utilisation

1 - Interphone audio

- Quand la sonnette retenti, il faut décrocher le combiné et parler.
- En appuyant sur le bouton « Gâche », le combiné envoi du courant électrique à la gâche électrique ce qui permet de déverrouiller la porte sur laquelle la gâche est montée (la gâche est activée pendant 5s).

2 - Réglage du calendrier et du thermomètre :

UP
Pour régler la valeur pendant le mode réglage du calendrier.
Un appui augmente la valeur d'une unité

SET
Appuyer pendant 2 secondes sur ce bouton pour entrer en mode réglage du calendrier.
Rappuyer sur ce bouton suivant pour passer au réglage suivant :
→ Année - Mois - Jour - Heure - Minute - Seconde

C/F
Pour basculer entre degré Celsius et Fahrenheit ou pour régler la valeur pendant le mode réglage du calendrier.
Un appui diminue la valeur d'une unité.
→ Degré celsius — Fahrenheit

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	DC15V, 1A : ondulation < 80mV _{p-p}
Courant consommé	170 ± 50mA
Nombre maxi de combiné par platine de rue	4
Température de fonctionnement	-10°C - +50°C
Taux d'humidité	85% max
Dimensions externes	265(L) x 94(I) x 45(H) mm

• Entretien général et nettoyage :

- Un simple chiffon doux humidifié à l'eau savonneuse suffit.
- Ne pas vaporiser à l'aide d'un aérosol, ce qui pourrait endommager l'intérieur des modules.
- Ne pas utiliser de liquides abrasifs qui risqueraient de rayer et d'endommager la surface des modules.
- Le moniteur doit être protégé de la poussière et de la graisse.



Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.