




Destinataires

Personnes déficientes auditives ne pouvant utiliser un réveil classique.




Description




Réveil communiquant l'alarme sonore par le biais d'un système vibrant ou d'un flash lumineux.



| NOM | PHOTO | CARACTERISTIQUES | PRIX MOYEN | LIEUX DE VENTE |
|-------------------------------------|---|---|------------|--|
| Wake and shake - Geemarc |  <p>Disponible à l'essai à ELSA</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Grand écran, gros chiffres (5cm) - Intensité lumineuse réglable, intensité des vibrations réglable, volume réglable (95dB max), tonalité réglable - Fonctionne sur prise - Sonnerie, flash et vibreur : 2 modes simultanés maximum - Flash peu important - Possible de relier le téléphone au réveil - Pas de radio | 50 à 70€ | Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive |
| Sonic Boom Sweetheart – Sonic Alert |  | <ul style="list-style-type: none"> - Affichage numérique multicolore - Design pour enfant - Intensité des vibrations réglable, volume réglable, tonalité réglable - Sonnerie + flash et/ou vibration - Sonnerie par défaut, ne peut pas être enlevée - Flash orange, peu important - Vendu avec le coussin vibrant | 50€ | Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive |

| | | | | |
|---|---|---|-----------------------|---|
| <p>Réveil Lisa Time Flash - Humantech nik</p> |  <p>Disponible à l'essai à ELSA</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Analogique - Flash intégré + possible de brancher un coussin vibrant - Eclairage automatique du cadran - Réveil vibrant avec un module de réception radio Lisa. Il pourra ainsi être utilisé pour deux usages : le réveil avec vibration et informe si un émetteur radio Lisa s'est déclenché (alarme incendie, babyphone, téléphone, porte d'entrée etc.). Pour plus d'informations consulter la fiche «Système LISA » Il est nécessaire de disposer d'au moins un émetteur radio LISA pour pouvoir utiliser le module de réception radio LISA du réveil. - Lorsqu'un émetteur LISA se déclenche (par exemple le détecteur de fumée), le réveil va vibrer et va afficher à l'aide d'une LED lumineuse de couleur le pictogramme correspondant au signal (dans ce cas de la fumée). Depuis le lit, la personne est informée du déclenchement. La vibration sera différente en fonction de l'émetteur qui se déclenche. - Le réveil dispose d'une batterie intégrée permettant de fonctionner pendant 72h en cas de coupure de courant | <p>200 à 250€</p> | <p>Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive</p> |
|---|---|---|-----------------------|---|



| | | | | |
|--|---|--|-----------------|---|
| <p>VC 10 – Humantech nik</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> - Analogique - Basique - Pas de flash ni de sonnerie, seulement coussin vibrant - Fonctionne sur piles | <p>55 à 80€</p> | <p>Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive</p> |
| <p>Sonic Alert SBA 475 – Sonic Alert</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> - Analogique - Réglage de l'alarme difficile (aiguille) - Flash rose et bleu - Intensité lumineuse réglable, volume réglable (80dB), tonalité réglable - Sonnerie et/ou flash et/ou vibration - Vendu avec le coussin vibrant | <p>60€</p> | <p>Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive</p> |
| <p>Sonic Shaker – Sonic Alert</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> - Réveil de voyage, housse de transport - Numérique - Ecran inclinable - Réglable en 12 ou 24h - Sonnerie et/ou vibration, pas de flash (70dB) - Pas de coussin vibrant, le réveil lui-même vibre - Fonctionne sur piles - Boutons de réglages très petits - Existe en version SBP100 avec un écran inclinée permettant de lire plus confortablement l'heure quand il est posé | <p>40€</p> | <p>Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive</p> |

| | | | | |
|--|---|--|------------|--|
| <p>Travel Tim – Humantech nik</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> - Réveil de voyage, pliant - Rétroéclairage de l'écran - Réglable en 12 ou 24h - Sonnerie et flash ou vibreur (possibilité de mettre les 3 en même temps) - Flash peu important - Prise pour ajouter un coussin vibrant (non inclus à l'achat) | <p>60€</p> | <p>Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive</p> |
| <p>SmartShaker 2 vibrant Bluetooth - iLuv</p> |  | <p>Dispositif qui se gère par le biais d'une application gratuite sur smartphone (App Store ou Google play), il se place sous l'oreiller et vibre.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sans fil - Portatif - 3 niveaux de vibration - 3 modes d'alarmes | <p>60€</p> | <p>Site internet, magasins spécialisés en déficience auditive, darty</p> |
| <p>Réveil vibreur sonic bomb SBB500 – Geemarc</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> - Vibreur et sonnerie réglable jusqu'à 113 db - Possibilité de régler la tonalité (aigu/grave) - Fonctionne sur secteur et possède une pile de sauvegarde de l'heure en cas de coupure de courant - Affichage de l'heure 12/24h | <p>60€</p> | <p>Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive</p> |
| <p>Réveil vibrant gros chiffres flash TCL 410 – Amplicomms</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> - Chiffres de 7.6 cm - Prise usb pour charger le téléphone par exemple - Tonalité et volume réglables - Son réglable jusqu'à 80 db - Flash 6 LED au-dessus de l'écran - Equipé d'un micro qui peut détecter une alarme sonore de détecteur de fumée s'il est placé à proximité (2 à 3 | <p>80€</p> | <p>Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive</p> |

| | | | | |
|--|---|--|------|---|
| | | <p>mètres). Le réveil peut donc être utilisé comme un système d'alerte visuel et sonore qui s'adapte au détecteur incendie.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pile de sauvegarde permettant de conserver les réglages de l'heure en cas de coupure de courant | | |
| <p>Réveil Lisa DS-1- RF - HUMA NTEC NIK</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> - Affichage numérique, mode 12 ou 24 heures - Gros chiffres (hauteur 2.5 cm) - Fonctionne sur secteur ou avec piles pour conserver le réglage de l'heure en cas de coupure de courant - Volume et tonalité réglables - Possibilité de transformer le réveil vibrant en réveil lumineux en ajoutant un module flash (vendu séparément) - Affichage de l'heure 12/24h | 160€ | <p>Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive</p> |
| <p>Réveil vibreur Sonic Traveller SBT600SS - GEEMARC</p> |  | <ul style="list-style-type: none"> - Faibles dimensions permettant de facilement le transporter - Volume et tonalité réglables - Son jusqu'à 100 db - Port usb permettant de charger son téléphone sur le réveil - Pile de sauvegarde en cas de coupure d'électricité | 50€ | <p>Sites internet, magasins spécialisés déficience auditive</p> |

N.B : La liste des aides techniques présentée ci-dessus ne prétend pas à l'exhaustivité. La sélection effectuée par les ergothérapeutes de CRIAS se veut néanmoins représentative.

Financements possibles

PCH, caisses de retraite, caisses de retraite complémentaire, mutuelles



L'appartement de démonstration ELSA est un service de l'association CRIAS.
 CRIAS | 71C cours Albert Thomas | 69003 LYON | Tél. 04 78 62 98 24
www.crias.fr | www.elsa.criasmieuxvivre.fr | Youtube : [Elsa CriasMieuxVivre](https://www.youtube.com/c/ElsaCriasMieuxVivre)

Association loi 1901 reconnue de bienfaisance par décision préfectorale du 26 avril 2012 |
 Centre d'Information et de Conseil sur les Aides Techniques (CICAT)





L'œil de l'ergothérapeute

Le coussin vibrant se positionne habituellement sous l'oreiller. Si la personne bouge beaucoup la nuit, à peur de le faire tomber ou si simplement la vibration est trop forte : possibilité de positionner le coussin sous le matelas.



L'appartement de démonstration ELSA est un service de l'association CRIAS.
CRIAS | 71C cours Albert Thomas | 69003 LYON | Tél. 04 78 62 98 24
www.crias.fr | www.elsa.criasmieuxvivre.fr | Youtube : [Elsa CriasMieuxVivre](#)

Association loi 1901 reconnue de bienfaisance par décision préfectorale du 26 avril 2012 |
Centre d'Information et de Conseil sur les Aides Techniques (CICAT)

