



# ÉMETTEURS PROGRAMMABLES

Tous nos émetteurs sont des dispositifs médicaux. Nous vous recommandons l'intervention d'un/une ergothérapeute lors du choix de cet équipement.



Gewa One



Gewa Maxi



Gewa Connect

RÉFÉRENCE	11763	01925	16118
TYPE D'INTERFACE UTILISATEUR	Écran tactile	Clavier à membrane	Smartphone Android (non fourni)
NOMBRE DE TOUCHES	Infini	16	Infini
NOMBRES DE CANAUX	Infini	16	Infini
DÉFILEMENT	oui	non	oui
IR	oui	oui	oui
ZWAVE	oui	non	oui
FONCTION TÉLÉPHONE	oui	non	oui
RETOUR VOCAL / SONORE	oui / oui	oui / oui	oui / oui
RETOUR VIBREUR	non	oui	non
DIMENSIONS DU BOITIER (mm)	166 x 83 x 13,3	242 x 160 x 42	108 x 67 x 22
POIDS DONT BATTERIE (g)	267	540	153
TYPE D'ALIMENTATION	Batterie Li-Ion	4 piles AA	Batterie Li-Ion
PILOTABLE PAR FRE	oui	non	oui
SAUVERGARDE DES REGLAGES POSSIBLE	oui via wifi/4g	non	oui via wifi/4g



Tous nos émetteurs sont des dispositifs médicaux. Nous vous recommandons l'intervention d'un/une ergothérapeute lors du choix de cet équipement.



Control Prog



Control Medi Easy / Standard / Multi

01709	01920 / 01921 / 01922
Clavier à membrane	Clavier à membrane
18	2 à 4 / 8 / 8
241	4 / 28 / 28
oui	non / non / oui
oui	oui
non	non / non / oui
non	non
non / oui	non / oui
non	oui
134 x 70 x 25	56 x 100 x 22
180	100
4 piles AAA	3 piles AAA
oui	non
oui via PC, logiciel et câble inclus	oui via interface vendue séparément





## Récepteurs Andromeda IR et Zwave 2-4 canaux

Code ISO 241203

Réf. voir tableau

Gewa Andromeda a été conçu pour être facile à programmer en mode Infra-rouge ou Zwave. Il possède aussi un certain nombre de fonctions avancées telles que la fonction mono/bistable, et de nouvelles fonctions temporisées.

RÉF.	DÉSIGNATION	TECHNOLOGIE	ALIMENTATION	CHARGE MAX. (SOUS 24V AC OU DC)	NOMBRE DE FONCTIONS	IP	DIMENSIONS L x l x h	DÉTECTEUR INTÉGRÉ
01900	Récepteur 2 canaux Andromeda IR-REC2	IR	12-24V AC/DC	3A résistif	2	20	96 x 96 x 36 mm	oui
01903	Récepteur 4 canaux Andromeda IRZ-REC4 DIN	IR + radio	12-24V AC/DC	3A résistif	4	20	85 x 78 x 38 mm	non
01904	Récepteur 4 canaux Andromeda IRZ-REC4 pour l'extérieur	IR + radio	12-24V AC/DC	3A résistif	4	55	100 x 100 x 57 mm	oui
01905	Récepteur 4 canaux Andromeda IRZ-REC4 pour ouverture de	IR + radio	12-24V AC/DC	3A résistif	4	20	96 x 96 x 36 mm	oui
01901	Récepteur 4 canaux Andromeda IRZ-REC4	IR + radio	12-24V AC/DC	3A résistif	4	20	96 x 96 x 36 mm	oui
01906	Détecteur Andromeda avec câble 15 m IR-DET15	IR	12-24V AC/DC	-	-	55	70 x 42 x 28 mm	
01902	Détecteur Andromeda avec câble 3 m IR-DET3	IR	12-24V AC/DC	-	-	55	70 x 42 x 28 mm	



Récepteur Andromeda 01903  
à monter sur rails DIN



Utilisation et  
programmation  
très simples !



## Récepteur Gewalink 8 canaux pour ascenseur

Code ISO 241203

Réf. voir tableau

Grâce à la technologie GewaLink, les résidents d'une collectivité prennent le contrôle sur leur ascenseur avec une fiabilité parfaite.

Le contrôle de l'appel d'urgence et des étages leur est accessible, et leur procure ainsi une plus grande autonomie quotidienne. GewaLink est compatible avec de nombreux modèles de télécommande infrarouge, permettant ainsi aux ergothérapeutes un large choix de solutions adaptées.

Nota : Ce récepteur étant situé sur le toit de la cabine, nous recommandons son installation et son raccordement par l'ascensoriste ayant fourni la cabine.



RÉF.	DIMENSIONS (L x l x H)	POIDS	ALIMENTATION	CHARGE MAX. (SOUS 24V AC OU DC)	NOMBRE DE FONCTIONS	IP
01737	225 x 150 x 80 mm	1900 g	230 V AC	7A (2A) 250V AC	8	55



### Détecteur d'ascenseur IR

Réf. 01745

Le détecteur est utilisable en intérieur et extérieur, livré avec 6 mètre de câble.

Il s'installe dans la cabine et est relié par câble au récepteur 01737 situé sur le toit de cette cabine.

# Supports pour émetteurs

Code ISO 241203

Réf. voir tableau

Les supports pour nos émetteurs sont conçus de deux parties :

- Un bras articulé
- Une station d'accueil pour fixer l'émetteur, elle-même se fixant sur le bras articulé de votre choix

CHOISISSEZ VOTRE BRAS ARTICULÉ :



RÉF.	DÉSIGNATION	LONGUEUR	ÉMETTEUR CONCERNE
451030	Mini Arm	40 cm	Tous
621966	Bras Universel	50 cm	Tous
461196	Station d'accueil pour GEWA Connect et TABLETTE	N.A.	GEWA Connect
16119-2	Station d'accueil pour GEWA One / Connect et SMARTPHONE	N.A.	GEWA One / Connect
810510	Station d'accueil pour Control Prog	N.A.	Control Prog
01923	Station d'accueil pour Control Medi	N.A.	Control Medi

CHOISISSEZ LA STATION D'ACCUEIL ADAPTÉE À VOTRE ÉMETTEUR :



Pour  
GEWA Connect  
et tablette



Pour Control Medi



Pour Control Prog



Pour  
GEWA One ou GEWA-  
Connect et smartphone

## CONTACTEURS



Big Red Twist

Piko (1)

Mini Piko (1)

## RÉFÉRENCE

06341  
(1 couleur : rouge)

01106 à 01112  
(6 couleurs rouge,  
vert, bleu, jaune, noir  
et blanc)

4510J/N/B  
(3 couleurs jaune,  
noir et blanc)

## VARIANTE

Aucune

Aucune

Aucune

TYPE  
D'ACTIVATION

Pression

Pression

Pression

## DIMENSION (mm)

127

50 x 25

30 x 25

## FORCE UTILE (gr)

150

125

75

## QUITTANCE

Click auditif/tactile

Click auditif/tactile

Click auditif/tactile

## CONNEXION

Jack 3,5 mm Mono

Jack 3,5 mm Mono

Jack 3,5 mm Mono

RÉFÉRENCE  
SUPPORT

063406

063406

063406

(1) Versions étanches WR disponibles en coloris  
noir et rouge : nous consulter





Contacteur au souffle

Flexible

SPECS

Micro léger

Kit contacteur

01119	06118	06322/06323/ 06324 (3 couleurs jaune, vert, bleu)	06247	62000 (06341+ 01115 + 01106 + 4510J + 06118 + 06322 + 06247 + 06229)
Aucune	Long	Coloris	Aucune	Kit de test comprenant 7 contacteurs et 1 testeur sonore.  Outil idéal pour les services d'ergothérapie afin de définir quel contacteur correspond à quel utilisateur.  Pour les services d'ergothérapie, ce kit peut également faire l'objet de locations mensuelles.  Nous consulter.
Expiration ou Aspiration	Flexion	Pression	Pression	
50 x 40 x 10	165 x 45 x 10	34 x 15	45 x 18 x 20	
14 mm Wp	100	80	10	
Aucune	Tactile	Click auditif/tactile	Tactile	
Jack 3,5 mm Mono	Jack 3,5 mm Mono	Jack 3,5 mm Mono	Jack 3,5 mm Mono	
01635	063406	063406	063366	





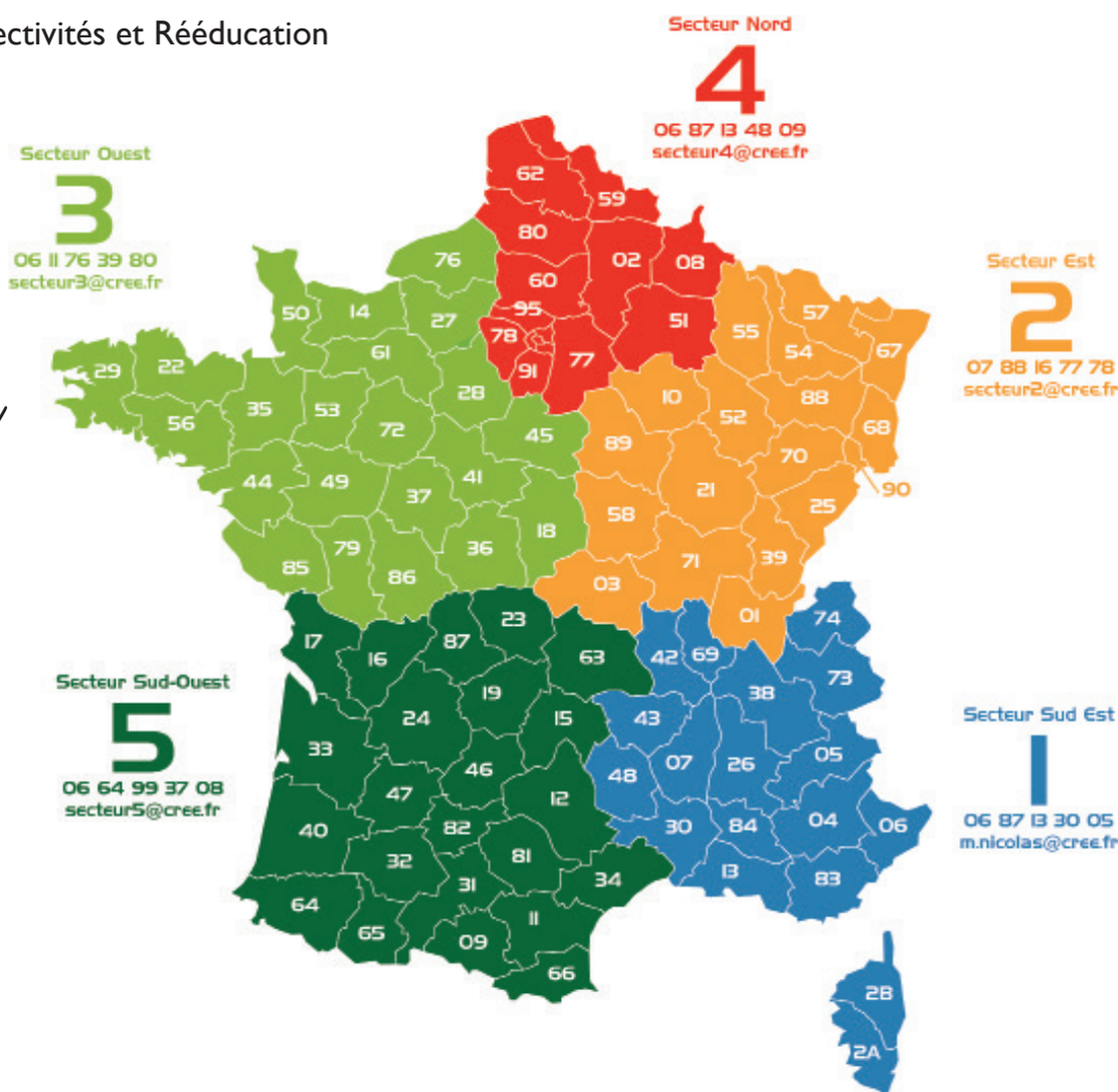
# NOTRE ÉQUIPE À VOTRE ÉCOUTE pour vous accompagner dans votre projet

N'hésitez pas à vous rendre sur notre site  
relatifs à nos autres domaines d'interventions :

[www.cree.fr](http://www.cree.fr)

ou à consulter les livrets CREE

- Aménagements des logements
- Intégration Sensorielle et Cognition
- Collectivités et Rééducation
- Positionnement et Mobilité



*Suivez nous !*

*Suivez nous !*



• Une équipe de professionnels et spécialistes produits dont l'objectif premier est votre satisfaction.  
Pour tout renseignement, vous pouvez les contacter en appelant le standard au : 04 72 24 08 99.

• Un éventail de services avant et après-vente vous garantissant qualité de travail et tranquillité d'utilisation du matériel pour le client :  
Prêts de matériel, assistance aux démonstrations et essais de produits, aide à l'élaboration de cahiers des charges en équipement domotique et sanitaire, mises en service, SAV... sont autant de compétences maîtrisées, et qui ne cessent de progresser dans le temps.

Service Accueil

cree@cree.fr  
04 72 24 08 99

Devis

Nathalie MAYAUD  
n.mayaud@cree.fr  
04 72 24 19 81

Commandes

David ESPEITTE  
commandes@cree.fr

Livraisons

Ludovic DUBOS  
l.dubos@cree.fr

SAV

Youssef CHERID  
sav@cree.fr  
Ligne d'assistance  
technique :

0 899 493 251 Service 0,60€/min + prix appel