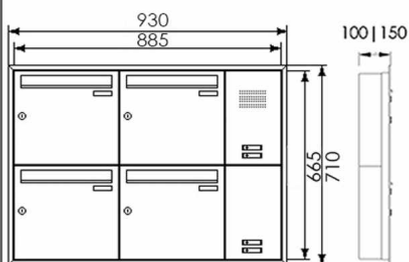
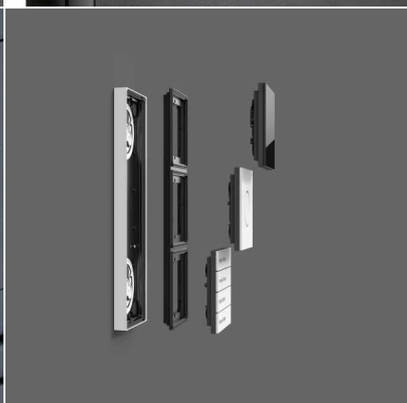
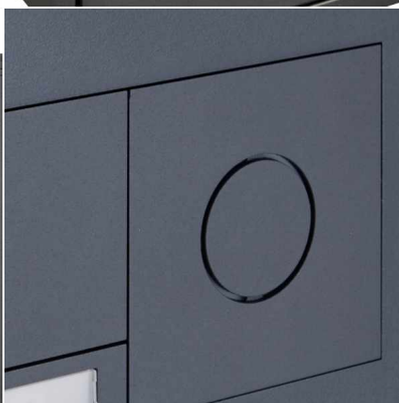
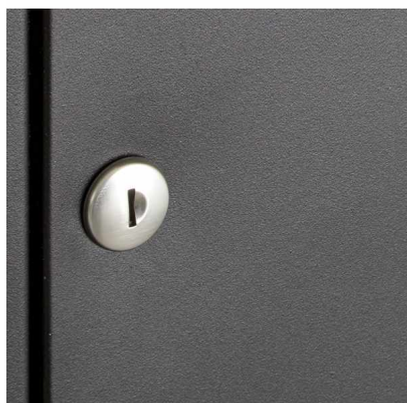


Réf. d'article : 382XU-4-SPS-KSAG106-R-100

Fabricant: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **3 015,00 € \***

incl. TVA [plus frais d'expédition](#)



## ensemble de 4 boîtes aux lettres encastrées en acier inoxydable BASIC Plus 382XU UP avec GIRA System 106 - AUDIO Set complet - RAL au choix

Boîte aux lettres moderne encastrée pour 4 parties - made in Germany by Briefkasten Manufaktur. Système 106 Gira parfaitement intégré dans un design affleurant. 4 modules système GIRA sont inclus, la boîte aux lettres peut donc être utilisée directement. Les modules du système peuvent être remplacés ultérieurement à volonté grâce au système de fixation simple. Les stations d'appartement GIRA correspondantes et l'appareil de commande pour compléter cette boîte aux lettres sont inclus.

La boîte aux lettres est entièrement fabriquée en acier inoxydable V2A, revêtue de poudre de couleur RAL. La finition de très haute qualité et le concept bien pensé font de cette boîte aux lettres encastrée notre top-seller. Un bord d'évacuation de la pluie pour une protection optimale contre l'eau, une lèvre en caoutchouc sur toute la longueur pour une insertion silencieuse, un badge solide interchangeable, une anse de maintien du courrier pratique et une serrure très robuste caractérisent cette boîte aux lettres encastrée. Le cadre encastré en acier inoxydable V2A est équipé d'un joint en caoutchouc mousse et garantit une très grande longévité.

Les boîtes aux lettres de la collection BASIC Plus se distinguent par l'utilisation systématique de l'acier inoxydable V2A. Il en résulte une très grande longévité et durabilité. La conception a été développée par nos propres ingénieurs en vue d'une grande flexibilité ou modularité, d'un montage facile des pièces de rechange et d'un auto-assemblage simple. Les pièces de rechange sont directement disponibles pour toutes les installations BASIC Plus.

### • Boîte aux lettres quadruple encastrée entièrement en acier inoxydable V2A 1.4301, revêtue par poudre en couleur RAL

- L'installation est créée chez la manufacture de boîtes aux lettres. Fabrication de qualité allemande "Made in Germany".
- Les boîtes aux lettres sont conformes à la norme DIN/EN 13724. Taille de l'ouverture (3,5 cm x 32,5 cm) pour C4 à l'horizontale, les grandes lettres peuvent y entrer sans se plier.
- Porte d'insertion avec joint en caoutchouc anti-bruit pour une insertion très silencieuse du courrier.
- La porte s'ouvre de gauche à droite.
- Incl. 2 clés avec numéro de clé, étiquette de nom interchangeable (type 2) sous le clapet d'introduction et étrier de maintien du courrier.
- Grande capacité grâce à la profondeur de boîte aux lettres optionnelle +50 mm = environ 17 l. Convient aux entreprises et aux ménages qui reçoivent un très grand volume de courrier.
- **Boîte de sonnette en acier inoxydable V2A 1.4301, revêtue par poudre en couleur RAL structure fine mate**
- Station d'appartement GIRA & appareil de commande inclus, module vocal du système 106, module d'information ou aveugle & module de boutons d'appel avec boutons d'appel, éclairés encastrés.
- Cadre de finition en profilé d'acier inoxydable 25 x 58 mm, peint par poudrage en couleur RAL.

## GIRA

### 2x Boîtier apparent 2 fois Gira Système 106 - 5502 910

- Pour un montage affleurant des modules.

### Module d'information Gira Système 106 - 5560 920, encastré

- Pour les numéros de maison qui doivent être bien visibles.

### Module vocal Gira System 106 - 5563 920, encastré sans câblage

- Module vocal compact avec bouton d'appel intégré pour la communication entre l'intérieur et l'extérieur.
- Un microphone de haute qualité et un haut-parleur résistant aux intempéries assurent une bonne compréhension.
- Alimentation électrique via le bus 2 fils. Connexion supplémentaire pour ZV (nécessaire par exemple à partir du 3e module de caméra).
- Tous les autres modules System 106 (sauf le module vocal) sont alimentés par le module de station de porte.

### Module de bouton d'appel Gira System 106 - 5539 000

- Avec 4 boutons de mise en service pour un montage par étapes.
- 4x bouton d'appel avec champ d'inscription 5547920.

### Station d'appartement AP Gira 1250XX, jointe

- Station d'appartement entièrement prémontée en saillie, donc installation rapide et propre.
  - Diversité de design grâce à l'intégration dans le programme d'interrupteurs, ce qui donne une apparence uniforme à la communication de porte et à l'installation électrique.
  - Montage avec ou sans cadre de finition.
  - Montage facile grâce aux bornes à vis enfichables sur la plaque de montage. Le contact avec la station d'appartement se fait lors de l'enfichage de la station d'appartement sur la plaque de montage.
  - Démontage facile de la station d'appartement lors de travaux de rénovation.
  - Trous de fixation pour le montage.
  - Transmission du signal et alimentation de la station d'appartement via un bus 2 fils protégé contre les inversions de polarité et les courts-circuits.
  - Possibilité de connecter jusqu'à trois stations d'appartement en parallèle (en cas d'alimentation via le bus 2 fils).
  - Mise en service par une seule personne grâce à une procédure de mise en service simple.
  - Différenciation de la sonnerie entre l'appel de porte, l'appel interne et l'appel d'étage.
  - Choix de cinq mélodies d'appel différentes, qui peuvent être attribuées individuellement à chaque bouton d'appel.
  - Fonction mains libres (interphone à commande vocale avec suppression de l'écho et du bruit de fond).
  - Fonction d'affirmation de soi en cas de bruits ambiants forts pendant la connexion vocale.
  - Verrouillage de l'écoute.
  - Boutons de commande avec diodes lumineuses intégrées pour indiquer l'état.
- ### Boîtier de commande audio REG Gira 128700, fourni
- Alimentation du bus 2 fils protégé contre les inversions de polarité et les courts-circuits.
  - Détection électronique de court-circuit et de surcharge à réinitialisation automatique des tensions de fonctionnement et de la connexion de bus.
  - Boutons pour la programmation du système et de l'ouvre-porte.
  - Indicateurs d'état LED pour le fonctionnement, la surcharge, la programmation du système et la programmation de l'ouvre-porte.
  - AC Sortie 12 V pour alimenter un ouvre-porte du commerce.
  - Sortie permanente AC 12 V pour alimenter une passerelle TKS-TK.
  - Sortie relais pour commuter un ouvre-porte avec sa propre alimentation électrique.
  - Temps de commutation de l'ouverture de porte réglable en continu de 1 à 10 s.

### Information importante

#### Caméra ou préparation pour interphone

Les interphones doivent être raccordés par un installateur électrique. Adresse-toi à ton électricien de confiance pour la planification, le montage et l'installation.

#### Protection contre l'eau

Pour obtenir une protection optimale contre l'eau de ton courrier, la boîte aux lettres ou l'ensemble de boîtes aux lettres devrait, si possible, se trouver sous un auvent. Le courrier n'est protégé de l'eau que lorsqu'il est entièrement déposé dans la boîte et que le clapet d'insertion est fermé. Le courrier qui n'est pas complètement inséré permet à l'humidité et à la saleté de pénétrer dans la boîte aux lettres. Il est donc nécessaire de prévoir des boîtes aux lettres suffisamment dimensionnées pour les besoins à venir. Dans certaines conditions météorologiques extrêmes, l'eau peut tout de même s'infiltrer (selon DIN EN 13724 jusqu'à 1ccm). Cela ne constitue pas un motif de réclamation.

### Abmessungen & Details

Nombre de parties:	4
Prélèvement de poste:	Côté frontal
Matériau de base:	Acier inoxydable
Hauteur du bac individuel en cm:	33,0
Largeur du bac individuel en cm:	35,5
Volume du bac individuel en litres:	12,0   17,0
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en cm:	3,5
Largeur de la fente d'introduction du courrier en cm:	32,5
Hauteur de la boîte aux lettres en cm:	71,0
Largeur de la boîte aux lettres en cm:	93,0
Profondeur en cm:	10,0   15,0
Poids en kg:	34,0
État de livraison:	Livraison entièrement montée
Informations sur l'envoi:	Livraison par une entreprise de transport sur une palette à usage unique. Avant la livraison, l'entreprise de transport te contactera par téléphone pour convenir d'un rendez-vous.