

# Cassetta per le lettere in acciaio inox Designer BIG - Grigio antracite RAL 7016 - Sistema GIRA 106 - Sistema citofonico - Set completo AUDIO | RAL 7016 grigio antracite struttura fine opaco | Variante intonacata o da incasso 150 mm

Artikelnummer 515B-R-KSAGI106-UP150-701



## Produktbeschreibung

### Cassetta per le lettere in acciaio inox Designer BIG - RAL a scelta - GIRA System 106 - Sistema citofonico - AUDIO set completo

Cassetta per le lettere di alta qualità della Briefkasten Manufaktur in formato extra-large. Gira System 106 perfettamente integrato nel design da incasso. Sono inclusi 3 moduli di sistema GIRA, per cui la cassetta delle lettere può essere utilizzata direttamente. I moduli di sistema possono essere sostituiti in qualsiasi momento grazie al semplice sistema di montaggio. La stazione di casa GIRA e l'unità di controllo per completare questa cassetta per le lettere sono incluse.

Si tratta di una cassetta per le lettere che attira l'attenzione. Linee chiare e design senza fronzoli caratterizzano la cassetta per le lettere di design con GIRA System 106. I nostri prodotti hanno un'alta qualità, una funzionalità affidabile e una propria identità. Prodotto da Briefkasten Manufaktur.

- Cassetta per le lettere di design in acciaio inox con pannello frontale in acciaio inox V2A da 2 mm, verniciato a polvere in colore RAL.
- Sportello frontale per l'asporto della posta 320 mm x 300 mm, con apertura dall'alto verso il basso. Inclusive 2 chiavi con numero di chiave.
- Fessura per la posta dal lato anteriore, dimensioni: L 32 cm x H 6,3 cm, C4 orizzontale. Le lettere molto grandi entrano qui senza sgualcirsi. Attenzione: nessuna protezione per la rimozione!
- **Ora con elementi di smorzamento integrati che consentono allo sportello di chiudersi lentamente e silenziosamente.**
- Dimensioni della scatola: H 710 mm x L 410 x P 100 | 150 mm. ATTENZIONE: il pannello frontale sporge di 2 cm su tutto il perimetro, anche nel caso di scatole da incasso.
- Scatola da intonaco in acciaio zincato. Scatola da incasso in acciaio inox V2A, rettificata su tutti i lati senza collegamento a vite visibile.
- Scatola in gesso con ingressi cavi preforati su tutti i lati.
- Targhetta in acciaio inox, verniciata a polvere in colore RAL. Il vostro nome può essere inciso al laser sulla targhetta.
- A scelta, con numero civico inciso al laser.
- Incl. Posto esterno e centralina di comando GIRA inclusi, modulo posto esterno System 106 e modulo info o modulo dummy installati.

GIRA not found or type unknown

Modulo info Gira System 106 - 5560 920, installato

- Per i numeri civici che devono essere ben visibili.

Modulo posto esterno Gira System 106 - 5565 920, installato senza cablaggio

- Modulo vocale compatto con pulsante di chiamata integrato per la comunicazione tra interno ed esterno.
- Un microfono di alta qualità e un altoparlante resistente alle intemperie garantiscono una buona comunicazione.
- Alimentazione tramite bus a 2 fili. Collegamento aggiuntivo per ZV (ad esempio, necessario per il terzo modulo telecamera).
- Tutti gli altri moduli del Sistema 106 (tranne il modulo vocale) sono alimentati dal modulo del posto esterno.

#### Posto esterno Gira 1250XX, chiuso

- Posto esterno completamente preassemblato per un'installazione rapida e pulita.
- Diversità di design grazie all'integrazione nella gamma di interruttori, con conseguente uniformità dell'aspetto della citofonia e dell'installazione elettrica.
- Installazione sia con che senza cornice di copertura.
- Installazione semplice grazie ai morsetti a vite a innesto sulla piastra di montaggio. Il contatto con il posto esterno avviene quando quest'ultimo viene inserito nella piastra di montaggio.
- Facile rimozione della stazione domestica durante i lavori di ristrutturazione.
- Fori di fissaggio per il montaggio.
- Trasmissione del segnale e alimentazione alla stazione domestica tramite bus a 2 fili protetto da inversione di polarità e cortocircuito.
- Possibilità di collegare in parallelo fino a tre stazioni domestiche (con alimentazione tramite bus a 2 fili).
- Messa in funzione da parte di un solo uomo grazie alla semplice procedura di messa in funzione.
- Differenziazione della suoneria tra chiamata alla porta, chiamata interna e chiamata al piano.
- Scelta di cinque diverse melodie di suoneria che possono essere assegnate individualmente ai singoli pulsanti di chiamata.
- Funzione vivavoce (citofono a comando vocale con cancellazione dell'eco e del rumore di fondo).
- Funzione di esclusione dei rumori ambientali forti durante la comunicazione vocale.
- Blocco dell'ascolto.
- Pulsanti operativi con LED integrati per la visualizzazione dello stato.

#### Dispositivo di controllo audio REG Gira 128700, in dotazione

- Alimentazione del bus a 2 fili protetto da inversione di polarità e cortocircuito.
- Rilevamento elettronico auto-ripristinante dei cortocircuiti e dei sovraccarichi delle tensioni di esercizio e del collegamento al bus.
- Pulsanti per la programmazione del sistema e dell'apriporta.
- Indicatori di stato a LED per il funzionamento, il sovraccarico, la programmazione del sistema e la programmazione dell'apriporta.
- Uscita 12 V CA per l'alimentazione di un apriporta standard.
- Uscita permanente 12 V CA per l'alimentazione di un gateway DCS-TC.
- Uscita a relè per la commutazione di un apriporta con alimentazione propria.
- Tempo di commutazione dell'apriporta regolabile in continuo da 1 a 10 s.

## Informazioni importanti

### Preparazione della telecamera o del citofono

**I sistemi citofonici devono essere collegati da un elettricista. Rivolgetevi al vostro elettricista di fiducia per la progettazione, il montaggio e l'installazione.**

### Protezione dall'acqua

Per ottenere una protezione ottimale dall'acqua per la posta, la cassetta delle lettere o il sistema di cassette delle lettere dovrebbero essere collocati possibilmente sotto una tettoia.

La posta è protetta dall'acqua solo se è completamente inserita nella cassetta e lo sportello è chiuso. La posta non completamente inserita permette all'umidità e allo sporco di penetrare nella cassetta delle lettere. È quindi necessario progettare cassette delle lettere sufficientemente dimensionate per le prossime esigenze. In alcune condizioni climatiche estreme, l'acqua può comunque penetrare (fino a 1 ccm secondo la norma DIN EN 13724). Questo non è un motivo di reclamo.

## Produkteigenschaften

<b>Serie</b>	DESIGNER
<b>Tecnologia di connessione</b>	A 2 fili
<b>Numero di pulsanti del campanello</b>	1 pulsante
<b>Funzioni</b>	Portagiornali, Stazione interfonica
<b>Scatola delle funzioni preparata per il produttore</b>	GIRA
<b>Materiale di base</b>	Acciaio inox V2A 1.4301
<b>Numero civico</b>	Numero civico come incisione laser
<b>Superficie/colore</b>	RAL 7016 grigio antracite
<b>Etichettatura dei nomi</b>	Etichettatura dei nomi come incisione laser
<b>Ritiro dell'articolo</b>	Lato anteriore
<b>Numero di cassette per le lettere</b>	con 1 cassetta per le lettere
<b>Scatola singola a volume</b>	Grande > 16 litri
<b>Tipo di montaggio</b>	Montaggio ad incasso

## Abmessungen

**Altezza della singola scatola in mm:** 710,0 | 750,0

**Larghezza della singola scatola in mm:** 410,0 | 450,0

**Volume in litri:** 21,0 | 31,0

**Altezza della fessura per le lettere in mm:** 63,0

**Larghezza della fessura per le lettere in mm:** 320,0

**Profondità in mm:** 100,0 | 150,0

**Peso in kg:** 32

**Condizioni di consegna:** La consegna è assemblata

**Informazioni sulla spedizione:** A seconda del volume dell'ordine, la consegna avverrà tramite pacco postale o merce ingombrante. Per i prodotti smontabili sono possibili consegne parziali (ad esempio, le cassette postali da appoggio possono essere spedite separatamente).

## Weitere Bilder





