

# Design Briefkastenstele GOETHE mit Zeitungsfach - RAL nach Wahl - DoorBird Video-Sprechanlage

Artikelnummer 215-STL-160-1ZFSP-DB



## Produktbeschreibung

### Design Briefkastenstele GOETHE mit Zeitungsfach - RAL nach Wahl - DoorBird Video-Sprechanlage

Hochwertig gefertigte Briefkastenstele mit Zeitungsfach und einer nahtlos integrierten DoorBird IP Video Türstation D2100E oder D1100E im flächenbündigen Design. Die DoorBird IP Video Türstation D2100E oder D1100E ist die smarte Lösung für Ihre Eingangstür. Die IP Video Türstation kann als eigenständige Einheit betrieben werden oder in eine bestehende Smart-Home-Plattform integriert werden. Auch bereits vorhandene, klassische Installationen wie ein Türgong oder ein elektrischer Tür- und Toröffner können mit DoorBird weiter verwendet und über die App gesteuert werden.

Die Maße des Einzelkastens ermöglicht ein Fassungsvermögen von ca. 16 Litern, der große Einwurf garantiert auch bei DIN-C4-Umschlägen und Zeitschriften oder nach mehrtägiger Abwesenheit keine zerknitterte Post. Das innovative Push-Key-Schloss verbirgt sich unsichtbar im Inneren des Briefkastens. Der Schlüssel wird lediglich in die vorhandene Öffnung gesteckt (kein Drehen nötig) und die Tür öffnet sich. Mit der Anordnung des Schlosses ist dieser Briefkasten so konzipiert, dass die Entnahmetür verhindert, dass Ihnen die Post entgegenfällt. Durch die Wasserablaufkante ist die innen liegende Post optimal vor Witterungseinflüssen geschützt. Die Einwurfklappe ist mit hochwertigen Achsdämpfern ausgestattet, so ist ein leises Schließen garantiert und es gibt kein störendes Klappern durch Witterungseinflüsse.

Die Briefkastenanlagen der Kollektion GOETHE zeichnen sich durch die konsequente Verwendung von Edelstahl und Aluminium aus. Das Resultat ist eine sehr hohe Langlebigkeit und Nachhaltigkeit. Die Konstruktion ist durch unsere eigenen Ingenieure mit Hinblick auf hohe Flexibilität bzw. Modularität, einfache Ersatzteilmontage und unkomplizierte Selbstmontage entwickelt worden. Für alle GOETHE Anlagen sind Ersatzteile direkt in unserem Shop verfügbar.

Dank der Konstruktionsweise gestaltet sich die Selbstmontage unkompliziert.

**Geschütztes Gebrauchsmuster laut DPMA Aktenzeichen DE: 20 2021 101 679.5**

- Hochwertige Briefkastensäule aus Edelstahl und Aluminium.
- Qualitätsfertigung - Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Briefkasten (BH 400x400mm) aus Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl), pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Innovatives Push-Key-Schloss mit 2 Schlüsseln.
- Der Briefeinwurf und die Entnahme erfolgen von vorne. Einwurfklappe mit hochwertigen Achsdämpfern für sehr leisen Einwurf der Post.
- Der Briefkasten entspricht der DIN/EN 13724. Einwurfgröße (3,5 cm x 36,0 cm) für C4 quer, hier passen auch große Briefe rein, ohne zu knicken.
- Entnahmetür ist zu öffnen von oben nach unten. So kann Ihnen die Post nicht entgegen fallen.
- Wahlweise mit Hausnummer und Namensbeschriftung, gelasert.
- Zeitungsfach (BH 400x200mm) aus Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl), pulverbeschichtet in RAL nach Wahl mit Edelstahl Laserbeschriftung "Zeitung" (Schriftart ARIAL, wenn Name/Hausnummer, dann gleich Ihrer gewählten Schriftart).
- Zeitungsfach ist zu öffnen von unten nach oben.
- Funktionskasten (BH 400x400mm) aus Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl), pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Optimaler Regenschutz durch Regenaublaufkanten und einem Regendach aus 3mm Aluminium AlMg3 W19, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Seitenverkleidung aus 3mm Aluminium AlMg3 W19, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Rückwand und Bodenplatte aus 6mm Aluminium AlMg3 W19, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- Unsichtbare Befestigung in der Stele durch verstärkte Bodenplatte.
- Unsichtbare Kabelzuführung durch den Korpus möglich. Die Bauhöhe beträgt 1,65 m.
- Inkl. DoorBird IP Video Türstation D2100E oder D1100E verbaut.

## Wichtige Information

Kamera oder Sprechstellenvorbereitung

**Die Sprechanlagen sind von einem Elektroinstallateur anzuschließen. Wenden Sie sich zur Planung, Einbau und Installation an den Elektroinstallateur Ihres Vertrauens.**

Wasserschutz

Um einen optimalen Wasserschutz Ihrer Post zu erreichen, sollte sich nach Möglichkeit der Briefkasten bzw. die Briefkastenanlage unter einem Vordach befinden.

Das Postgut ist nur dann vor Wasser geschützt, wenn es komplett im Kasten abgelegt und die Einwurfklappe geschlossen ist. Nicht vollständig eingesteckte Post ermöglicht das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz in den Briefkasten. Diese Anlage ist gegen Eindringen von Wasser nach DIN EN 13724 geschützt. Wassereintritt ist kein Reklamationsgrund.

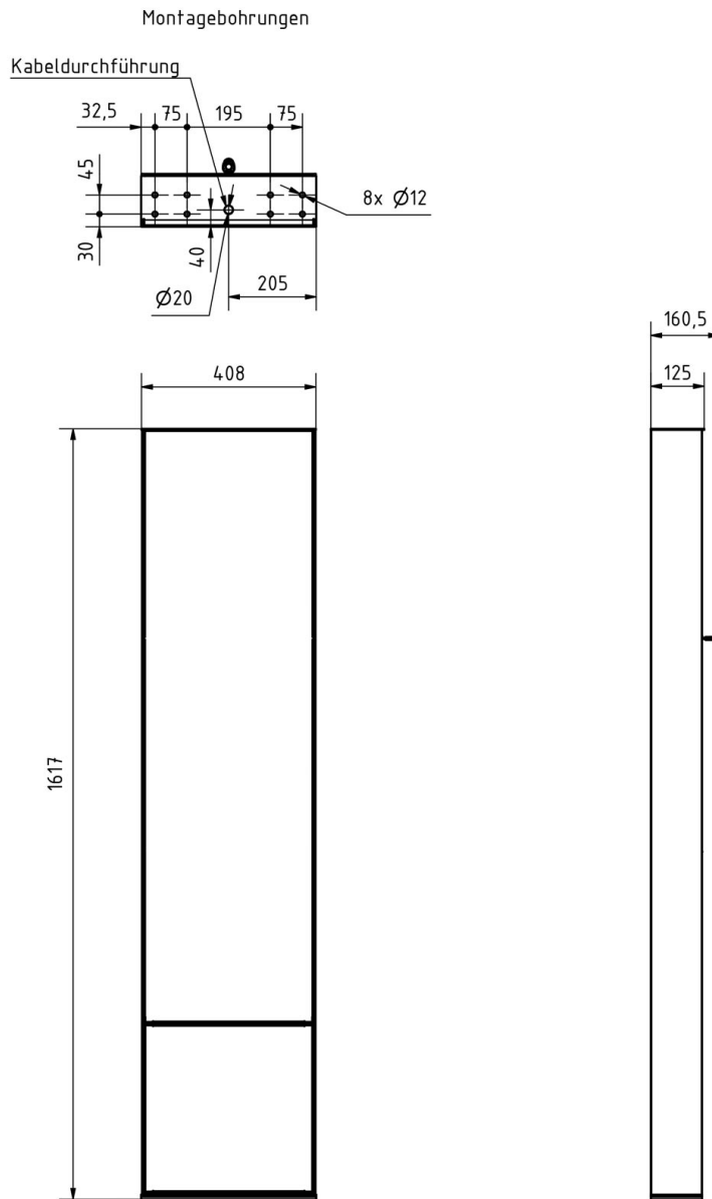
## Produkteigenschaften

<b>Oberfläche/Farbe</b>	RAL 9005 tiefschwarz, RAL 3004 purpurrot, DB 703 eisenglimmer, RAL 7016 anthrazitgrau, RAL nach Wahl (lt. Farbtabelle), RAL 9007 graualuminium, RAL 9016 verkehrsweiß
<b>Serie</b>	GOETHE
<b>Anschlussstechnik</b>	LAN
<b>Anzahl der Klingeltaster</b>	1 Taster
<b>Funktionen</b>	Zeitungsablage, Kamera, Sprechstelle, Fingerprint, Codetastatur
<b>Grundmaterial</b>	Aluminium AlMg3 W19, Edelstahl V2A 1.4301, Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl)
<b>Montageart</b>	Freistehend
<b>Hausnummer</b>	Hausnummer als Lasergravur
<b>Namensbeschriftung</b>	Namensbeschriftung als Lasergravur
<b>Postentnahme</b>	Frontseitig
<b>Anzahl der Briefkästen</b>	mit 1 Briefkasten
<b>Einzelkasten nach Volumen</b>	Groß > 16 Liter

## Abmessungen

<b>Höhe Einzelkasten in mm</b>	BK 400,0   ZF 200,0
<b>Breite Einzelkasten in mm</b>	400,0
<b>Volumen in Liter</b>	BK 16,0   ZF 8,0
<b>Höhe Briefeinwurfschlitz in mm</b>	35,0
<b>Breite Briefeinwurfschlitz in mm</b>	360,0
<b>Höhe Briefkastenanlage in mm</b>	1008,0
<b>Breite Briefkastenanlage in mm</b>	408,0
<b>Bauhöhe in mm</b>	1614,0
<b>Gesamtbreite in mm</b>	408,0
<b>Tiefe in mm</b>	100,0 + 25,0 Regendach
<b>Gewicht in kg</b>	47
<b>Lieferzustand</b>	Lieferung erfolgt montiert

Skizze



## Weitere Bilder

