




Zaunbriefkasten Convex Klingel Sprechsieb 17-0-17059

Art-Nr.: RENZ 17-0-17059 / GTIN: 4053042500614 / Marke: [RENZ](#)



703,36EUR / Stück

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

 Innerhalb von 3 bis 5 Tagen versandfertig





Produktinformation



Zaunbriefkasten Convex mit Sprech / Klingelkasten Renz 17-0-17052 / 17059 / 17053

Die Zaun-Briefkastenanlagen im CONVEX-Design bestechen durch das flache Dach, wodurch die Post bestens vor Regen geschützt ist. Der Posteinwurf erfolgt von vorn, die Entnahme von der Rückseite. CONVEX-Briefkastenanlagen von Renz in 4 Standardfarben und knapp 200 Ral Farben erhältlich.

Produktmerkmale

- Gefällige Optik mit flachem Dach
- 4 Standardfarben und knapp Ral Farben
- Sehr guter Regenschutz
- alle Versionen mit RS50 Schrägeinwurf
- Kipptür mit Öffnungsbegrenzer
- Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln
- mit RSA2 Sprechfeld (ohne Gegenlautsprecher)
- mit RSA2 kompakt Namensschild aus Kunststoff
- mit Klingel und Lichtknopf aus Edelstahl V4A

Kastenblockmaße

- 18 Liter - 286 x 550 x 147mm
- 19 Liter - 396 x 440 x 147mm
- 25 Liter - 396 x 550 x 147mm

Kastenformate

17-VV-BK-396x440x147-RS50 396 mm breit, Galvan-Stahl pulverbeschichtet

Durchwurf-Zaunbriefkästen mit CONVEX-Dach. Alle Briefkästen inklusive RS50-Schrägeinwurf mit gezackter Entnahmesicherung für einen optimalen Post- und Zeitungseinwurf, lichte Durchwurfhöhe 335 x 33 mm., Kipptür mit Öffnungsbegrenzern, Zylinderschloss mit zwei Schlüssel, RSA2 Kunststoff-Namensschild in der Entnahmetür. Alle Kästen ohne Befestigungsmaterial und Distanzen. Nur mit seitlichen Bohrungen lieferbar.

Gehäuse und Tür aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl, Klappe aus pulverbeschichtetem ALU.

Entspricht der DIN EN 13724.

Produktinformation



17-VV-BK-286x440x147-R550 286 mm breit, Galfan-Stahl pulverbeschichtet

Durchwurf-Zaunbriefkästen mit CONVEX-Dach. Alle Briefkästen inklusive R550-Schräginwurf mit gezackter Entnahmesicherung für einen optimalen Post- und Zeitungseinwurf, lichte Durchwurfhöhe 230 x 33 mm., Kipptür mit Öffnungsbegrenzern, Zylinderschloss mit zwei Schlüssel, RSA2 Kunststoff-Namensschild in der Entnahmetür. Alle Kästen ohne Befestigungsmaterial und Distanzen. Nur mit seitlichen Bohrungen lieferbar.

Gehäuse und Tür aus korrosionsgeschütztem und pulverbeschichtetem Stahl, Klappe aus pulverbeschichtetem ALU.

Entspricht der DIN EN 13724.

Optionen

Option Zusatznamensschild09 Zusätzliches Standard-Namensschild

Bei Renz ist je Einwurfsklappe ein Namensschild serienmäßig verbaut. Bei Bedarf erhalten Sie gern ein zweites Namensschild, zum Beispiel für einen zusätzlichen Namen. Material Kunststoff, Maße 75 x 19,5 mm.

Art.-Nr. 66-9-82259

Option Beschriftung Beschriftung mit Gravuren, Logos und Grafiken

Wir bieten Ihnen nahezu unbegrenzte Beschriftungsmöglichkeiten. Es können alle Materialien beschriftet werden, zum Teil auch mit effektvoller LED-Hinterleuchtung. Sie haben bei Renz eine große Auswahl: farbig ausgelegte Eingravuren, hinterleuchtete Durchgravuren, Glas mit Folienbeschriftung, Acrylglas mit Digitaldruck oder Logos im Siebdruck – für fast alles haben wir eine Lösung. Für mehr Informationen laden Sie die folgende PDF herunter oder nehmen Sie Kontakt mit uns auf.

Option Beleuchtung LED-Beleuchtung

Optisch passend zur Briefkastenanlage bieten wir vielfältige Beleuchtungsmöglichkeiten mit stromsparenden und hellen LEDs an. In der folgenden PDF finden Sie LED-Beleuchtungslösungen für Linie commercial und Anlagen mit TETRO-Verkleidungen, die aufgesetzte LED-Leuchte Vario, die LED-Leuchte Atmos sowie die LED-Hinterleuchtung bei Durchgravuren.

Lieber Kunde,

bei besonderen Wünschen zur Erstellung Ihrer Briefkastenanlage können Sie uns gern auch telefonisch oder per E-Mail kontaktieren.

Wir Erstellen Ihnen jederzeit gern auf Anfrage hin ein kostenloses Angebot inklusive Produktbild und technischer Zeichnung.

Ihr BLV-Team

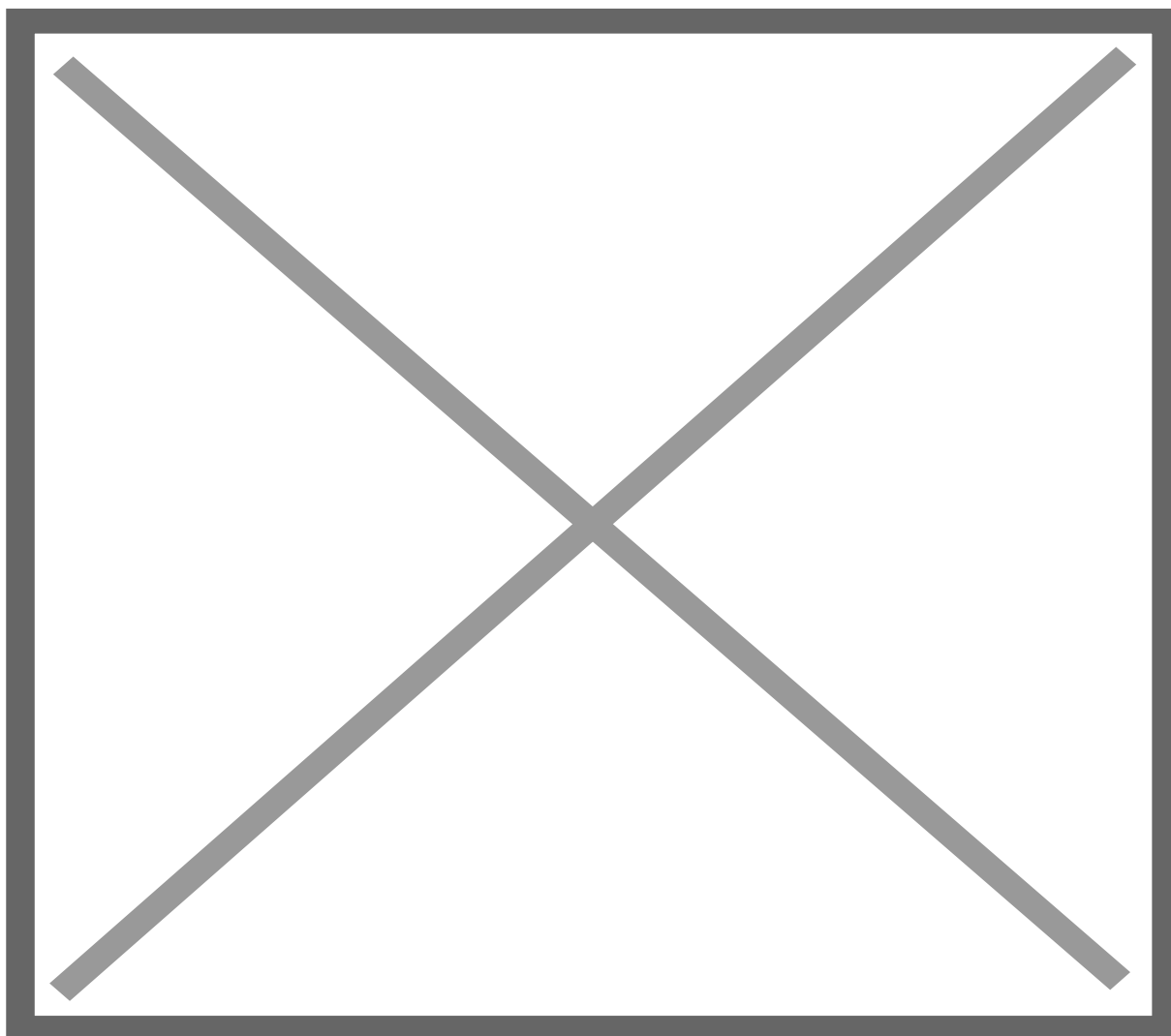
Sprech-/ Klingelausstattung

Sprechfeld RSA2

Produktinformation



Das RSA2-Sprechfeld bietet absoluten Vandalismusschutz und verhindert das Eindringen von Regenwasser (Schutzgrad IP43). Der patentierte Sprechfeldadapter, mit dem alle handelsüblichen Gegensprecher durch einfaches Klemmen montiert werden können, verhindert ein Durchstoßen und gewährleistet eine optimale Sprachqualität. Auch die Optik ist erstklassig: Die filigranen Ausstanzungen des Standard-Sprechfelds erinnern ein wenig an die Ohrmuschel des guten alten Telefons – und fordern den Betrachter instinktiv zum Gespräch auf. Weitere Sprechfeld-Designs sehen Sie unten, diese sind auf Anfrage lieferbar.



RSA2 Klingelsystem Edelstahl

Moderne Optik, flächenbündige Verarbeitung und durchdachte Funktion – das zeichnet das Klingelsystem RSA2 aus. „RSA“ steht wie beim Vorgängermodell für „Renz-System-Antivandalismus“. Das heißt, dass das Klingelsystem nicht nur mit dem Design punktet, sondern aufgrund der Bauart auch besonders gegen Vandalismus geschützt ist.

- flächenbündiger Licht- bzw. Klingelknopf aus Edelstahl mit rotem bzw. weißem LED-Leuchtring
- Namensschild wahlweise aus Edelstahl oder aus Kunststoff
- Edelstahl-Namensschild mit Gravur lieferbar
- Kunststoff-Namensschild von hinten LED-beleuchtet und mit Einleger beschriftbar

Produktinformation



- Namensschildwechsel einfach von vorn mittels beiliegendem Spezialwerkzeug
- In jede Renz-Briefkastenanlage integrierbar
- Identische Namensschilder für den Briefeinwurf erhältlich

- RSA2 Edelstahl

RSA2 Edelstahl

- RSA2 Kunststoff

RSA2 Klingelsystem Kunststoff

Moderne Optik, flächenbündige Verarbeitung und durchdachte Funktion – das zeichnet das Klingelsystem RSA2 aus. „RSA“ steht wie beim Vorgängermodell für „Renz-System-Antivandalismus“. Das heißt, dass das Klingelsystem nicht nur mit dem Design punktet, sondern aufgrund der Bauart auch besonders gegen Vandalismus geschützt ist.

- Flächenbündiger Licht- bzw. Klingelknopf aus weißem Kunststoff und mit rotem bzw. weißem LED-Leuchtring ausgestattet
- Namensschild aus Kunststoff mit LED-Beleuchtung
- Mit beschriftbarem Einleger
- Namensschild einfach von vorn mittels beiliegendem Spezialwerkzeug wechselbar
- In jede Renz-Briefkastenanlage verbaubar, sogar mit identischen Namensschildern für den Briefeinwurf
- RSA2 Kunststoff

RSA2 Kunststoff

Kunststoffmodul Kunststoff-Klingelmodul

Standardmäßig werden die meisten Renz-Briefkastenanlagen mit den Kunststoff-Klingelmodulen ausgeliefert. Hier können ein bis vier Klingeltaster untergebracht werden, bei Bedarf auch ein Lichttaster. Die Taster sind beleuchtbar und können auf dem wasserfesten Einleger beschriftet werden.

Lieferbar sind die Kunststoffmodule in den Farben weiß und grau.

Lieber Kunde,

bei besonderen Wünschen zur Erstellung Ihrer Briefkastenanlage können Sie uns gern auch telefonisch oder per E-Mail kontaktieren.

Wir Erstellen Ihnen jederzeit gern auf Anfrage hin ein kostenloses Angebot inklusive Produktbild und technischer Zeichnung.

Ihr BLV-Team

Farbe/Material

Korrosionsgeschützter und pulverbeschichteter Stahl Alternativ in Galfan-Stahl

Korrosionsgeschützter und pulverbeschichteter Galfan-Stahl, in vielen Farben alternativ lieferbar

Gebürstetes Edelstahl Alternativ in Edelstahl

Produktinformation



Gebürstetes Edelstahl V4A alternativ lieferbar

Gestelle

17-0-17048 B x H x T (in mm) Bestell-Nr.

Durchwurf-Zaunbriefkasten mit CONVEX-Dach, 18 Liter

komplett aus Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet,
RSA2-Namensschild Kunststoff,
Kastenblockmaß 286 x 440 x 147 mm,
Klappe 230 x 50 mm

Auch mit anderen Kastenordnungen auf Anfrage lieferbar.
Bei Kästen 286 mm breit max. Anlagenbreite 1144 mm
Bei Kästen aus Stahlblech verzinkt max. Anlagenhöhe 1320 mm

326 x 471 x 185

St.

17-0-17048

17-0-17058 B x H x T (in mm) Bestell-Nr.

Durchwurf-Zaunbriefkasten mit CONVEX-Dach, 19 Liter

komplett aus Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet,
RSA2-Namensschild Kunststoff,
Kastenblockmaß 396 x 330 x 147 mm,
Klappe 335 x 50 mm

Auch mit anderen Kastenordnungen auf Anfrage lieferbar.
Bei Kästen 396 mm breit max. Anlagenbreite 1584 mm
Bei Kästen aus Stahlblech verzinkt max. Anlagenhöhe 1320 mm

436 x 361 x 185

St.

17-0-17058

17-0-17049 B x H x T (in mm) Bestell-Nr.

Durchwurf-Zaunbriefkasten mit CONVEX-Dach, 25 Liter

komplett aus Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet,
RSA2-Namensschild Kunststoff,
mit JUMBO-Kasten,
Kastenblockmaß 396 x 440 x 147 mm,
Klappe 335 x 50 mm

Produktinformation



Auch mit anderen Kastenordnungen auf Anfrage lieferbar.

Bei Kästen 396 mm breit max. Anlagenbreite 1584 mm

Bei Kästen aus Stahlblech verzinkt max. Anlagenhöhe 1320 mm

436 x 471 x 185

St.

17-0-17049

Service

Unsere Serviceleistungen

- Sie erhalten zu jeder Briefkastenanlage eine genaue Beschreibung und Zeichnung incl. Bild der Anlage in der gewählten Farbe
- Angebotserstellung Werktags innerhalb von 48 Stunden unter - d.hampel.74@web.de
- Fachkundige Beratung und Planung auch per Tel. 03493 / 3498362

verfügbare Optionen

Kastengröße / Anlagenfarbe

396 x 440 x 147mm (19 Liter) / Standard Farben	396 x 440 x 147mm (19 Liter) / Ral Farben nach Wahl (+72,34EUR)	286 x 550 x 147mm (18 Liter)/ Standard Farben (+5,56EUR)	286 x 550 x 147mm (18 Liter) / Ral Farben nach Wahl (+89,19EUR)	396 x 550 x 147mm (25 Liter)/ Standard Farben (+41,97EUR)	396 x 550 x 147mm (25 Liter) / Ral Farben nach Wahl (+145,60EUR)
--	--	--	--	---	---

Farbauswahl Standard

RAL 9007 Graualuminium

RAL 7016 Anthrazitgrau

RAL 9016 Verkehrsweiß

DB 703 Eisenglimmer

Farbauswahl RAL-Farben

RAL 1000 Gruenbeige	RAL 1001 Beige	RAL 1002 Sandgelb	RAL 1003 Signalgelb	RAL 1004 Goldgelb	RAL 1005 Honiggelb
RAL 1006 Maisgelb	RAL 1011 Braunbeige	RAL 1012 Zitronengelb	RAL 1014 Elfenbein	RAL 1015 Hellelfenbein	RAL 1016 Schwefelgelb
RAL 1017 Safrangelb	RAL 1018 Zinkgelb	RAL 1019 Graubeige	RAL 1020 Olivgelb	RAL 1021 Rapsgelb	RAL 1023 Verkehrsgelb
RAL 1024 Ockergelb	RAL 1026 Leuchtgelb	RAL 1027 Currygelb	RAL 1028 Melonengelb	RAL 1032 Ginstergelb	RAL 1033 Dahliengelb

Produktinformation



RAL 1034 Pastellgelb	RAL 1037 Sonnengelb	RAL 2000 Gelborange	RAL 2001 Rotorange	RAL 2002 Blutorange	RAL 2003 Pastellorange
RAL 2004 Reinorange	RAL 2005 Leuchtorange	RAL 2007 Leuchthellorange	RAL 2008 Hellrotorange	RAL 2009 Verkehrsorange	RAL 2010 Signalorange
RAL 2011 Tieforange	RAL 2012 Lachsorange	RAL 3000 Feuerrot	RAL 3001 Signalrot	RAL 3002 Karminrot	RAL 3003 Rubinrot
RAL 3004 Purpurrot	RAL 3005 Weinrot	RAL 3007 Schwarzrot	RAL 3009 Oxidrot	RAL 3011 Braunrot	RAL 3012 Beigerot
RAL 3013 Tomatenrot	RAL 3014 Altrosa	RAL 3015 Hellrosa	RAL 3017 Rose	RAL 3018 Erdbeerrot	RAL 3020 Verkehrsrot
RAL 3022 Lachsrot	RAL 3024 Leuchtrot	RAL 3026 Leuchthellrot	RAL 3027 Himbeerrot	RAL 3031 Orientrot	RAL 4002 Rotviolett
RAL 4003 Erikaviolett	RAL 4004 Bordeauxviolett	RAL 4005 Blaulila	RAL 4006 Verkehrspurpur	RAL 4007 Purpurviolett	RAL 4008 Signalviolett
RAL 4009 Pastellviolett	RAL 4010 Telemagenta	RAL 5000 Violettblau	RAL 5001 Gruenblau	RAL 5002 Ultramarinblau	RAL 5003 Saphirblau
RAL 5004 Schwarzblau	RAL 5005 Signalblau	RAL 5007 Brilliantblau	RAL 5008 Graublau	RAL 5009 Azurblau	RAL 5010 Enzianblau
RAL 5011 Stahlblau	RAL 5012 Lichtblau	RAL 5013 Kobaltblau	RAL 5014 Taubenblau	RAL 5015 Himmelblau	RAL 5017 Verkehrsblau
RAL 5018 Tuerkisblau	RAL 5019 Capriblau	RAL 5020 Ozeanblau	RAL 5021 Wasserblau	RAL 5022 Nachtblau	RAL 5023 Fernblau
RAL 5024 Pastellblau	RAL 6000 Patinagruen	RAL 6001 Smaragdgruen	RAL 6002 Laubgruen	RAL 6003 Olivgruen	RAL 6004 Blaugruen
RAL 6005 Moosgruen	RAL 6006 Grauoliv	RAL 6007 Flaschengruen	RAL 6008 Braungruen	RAL 6009 Tannengruen	RAL 6010 Grasgruen
RAL 6011 Resedagruen	RAL 6012 Schwarzgruen	RAL 6013 Schilfgruen	RAL 6014 Gelboliv	RAL 6015 Schwarzoliv	RAL 6016 Tuerkisgruen
RAL 6017 Maigruen	RAL 6018 Gelbgruen	RAL 6019 Weissgruen	RAL 6020 Chromoxidgruen	RAL 6022 Braunoliv	RAL 6024 Verkehrsgruen

Produktinformation



RAL 6025 Farngruen	RAL 6026 Opalgruen	RAL 6027 Lichtgruen	RAL 6028 Kieferngruen	RAL 6029 Minzgruen	RAL 6032 Signalgruen
RAL 6033 Minttuerkis	RAL 6034 Pastelltuerkis	RAL 7000 Fehgrau	RAL 7001 Silbergrau	RAL 7002 Olivgrau	RAL 7003 Moosgrau
RAL 7004 Signalgrau	RAL 7005 Mausgrau	RAL 7006 Beigegrâu	RAL 7008 Khakigrâu	RAL 7009 Gruengrau	RAL 7010 Zeltgrau
RAL 7011 Eisengrau	RAL 7012 Basaltgrau	RAL 7013 Braungrau	RAL 7015 Schiefergrau	RAL 7016 Anhrazitgrau	RAL 7021 Schwarzgrau
RAL 7022 Umbragrau	RAL 7023 Betongrau	RAL 7024 Graphitgrau	RAL 7026 Granitgrau	RAL 7030 Steingrau	RAL 7031 Blaugrau
RAL 7032 Kieselgrau	RAL 7033 Zementgrau	RAL 7034 Gelbgrau	RAL 7035 Lichtgrau	RAL 7036 Platingrau	RAL 7037 Staubgrau
RAL 7038 Achatgrau	RAL 7039 Quarzgrau	RAL 7040 Fenstergrau	RAL 7042 Verkehrsgrau_A	RAL 7043 Verkehrsgrau_B	RAL 7044 Seidengrau
RAL 7045 Telegrau_1	RAL 7046 Telegrau_2	RAL 7046 Telegrau_4	RAL 8000 Gruenbraun	RAL 8001 Ockerbraun	RAL 8002 Signalbraun
RAL 8003 Lehmbraun	RAL 8004 Kupferbraun	RAL 8007 Rehbraun	RAL 8008 Olivbraun	RAL 8011 Nussbraun	RAL 8012 Rotbraun
RAL 8014 Sepiabraun	RAL 8015 Kastanienbraun	RAL 8016 Mahagonibraun	RAL 8017 Schokoladenbraun	RAL 8019 Graubraun	RAL 8022 Schwarzbraun
RAL 8023 Orangbraun	RAL 8024 Beigebraun	RAL 8025 Blassbraun	RAL 8028 Terrabraun	RAL 9001 Cremeweiss	RAL 9002 Grauweiss
RAL 9003 Signalweiss	RAL 9004 Signalschwarz	RAL 9005 Tiefschwarz	RAL 9006 Weissaluminium	RAL 9007 Graualuminium	RAL 9010 Reinweiss
RAL 9011 Graphitschwarz	RAL 9016 Verkehrsweiss	RAL 9017 Verkehrsschwarz	RAL 9018 Papyrusweiss		