



BRIEFKASTENANLAGEN TÜRSEITENTEIL



AUSSTATTUNGSÜBERSICHT

	RENZ PLAN S	RENZ EXKLUSIV	RENZ CLASSIC	leabox.com
Wärmedämmung				
Frontplatte thermisch getrennt	●	●	●	●
Isolierte Einwurflappe mit Zugluftschutz	●	–	–	–
Briefkasten isoliert und zugluftdicht, U-Wert in W / (m²K)	○ 1,2	○ 1,7	–	–
Einwurflappe				
Aus Vollmaterial gelasert und flächenbündig mit Griffleiste	●	–	–	–
Geräuschdämpfung für leises Schließen	●	●	○	○
Wärmeisoliert, mit schützender Zugluftlippe	●	–	–	–
Einwurfsystem mit erhöhtem Regenschutz für trockene Post	●	●	–	–
Frontplatte				
Frontplatte thermisch getrennt	●	●	●	●
Stärke 36 mm	●	●	●	●
Namensschilder flächenbündig integriert	●	●	○	–
Namensschilder aufgesetzt	–	–	●	●
Frontplatte in verstärkter Ausführung	●	●	●	–
Besonders stabile Entnahmesicherung und Klappenabhängung	●	●	●	●
Integration von bauseitigen Modulen, z. B. Kamera, Fingerprint usw.	○	○	○	–
Kastengehäuse				
Briefkästen nach DIN EN 13724 lieferbar	●	●	●	●
Briefkasten isoliert und zugluftdicht, U-Wert in W / (m²K)	○ 1,2	○ 1,7	–	–
Großvolumiges Format, mind. 21 Liter, senkrecht und waagrecht	●	–	–	–
Standardformat senkrecht, waagrecht oder schräg	–	●	●	●
Entnahmetüre innen				
Materialdicke in mm	1,25	1,25	1,25	1,00
Erhöhte Stabilität durch tiefgezogene Kanten	●	●	●	–
DIN rechts angeschlagen	●	●	●	●
Alternativ auch DIN links angeschlagen lieferbar	○	○	○	–
Namensschilder flächenbündig integriert	●	●	●	–
Namensschilder aufgesetzt	–	–	–	●
Hochwertiges Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln	●	●	●	–
Einfaches Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln	–	–	–	●
Klingelsystem				
RSA ₂ flächenbündig mit LED-Beleuchtung	●	○	●	–
RSA tiefgezogen mit Beleuchtung	–	●	–	–
Kunststoff-Module mit Beleuchtung	–	–	●	–
Kunststoff-Einzeltaster, aufgesetzt	–	–	–	●
Aluminium-Einzeltaster, aufgesetzt	–	–	–	○
Material / Farbe				
Hochwertiges, gebürstetes Edelstahl V4A	○	○	–	–
Geschliffenes Edelstahl V2A	–	–	–	○
Hochwertiges Galfan-Stahlblech	●	●	●	–
Verzinktes Stahlblech	–	–	–	●
Eloxiertes Aluminium	–	–	○	○
Service / Gewährleistung				
Montage- und Bedienungsanleitung im Internet downloadbar	●	●	●	–
5 Jahre Gewährleistung	●	●	●	●
10 Jahre Garantie gegen Durchrostung	●	●	●	–
20 Jahre Ersatzteilverfügbarkeit	●	●	●	–

● serienmäßig ○ optional – nicht lieferbar

BRIEFKASTENANLAGEN

FÜR DAS TÜRSEITENTEIL

RENZ PLAN S

SEITE 4



RENZ EXCLUSIVE

SEITE 6



RENZ CLASSIC

SEITE 8



PAKETKÄSTEN

SEITE 10



leabox.com

SEITE 12



ISOLIERUNG SEITE 15

EINWURFKLAPPEN SEITE 16

MATERIALIEN SEITE 17

KASTENFORMATE SEITE 17

KLINGELSYSTEM SEITE 18



Isolierte Frontplatte



Isolierte Einwurfklappe



Isolierte Briefkästen (auf Wunsch)



Geräuschgedämpfte Einwurfklappe



Senkrechte Briefkästen



Waagrecht Briefkästen



Edelstahl gebürstet



Stahl pulverbeschichtet



Zugluftschutz



BESTENS ISOLIERT UND ZUGLUFTGESCHÜTZT

Dank der vollflächigen Isolierung der Frontplatte, der Einwurfklappe und optional des Briefkastens wurden RENZ PLAN S Topwerte für die Dämmeigenschaften bescheinigt. Das Prüfinstitut ift-Rosenheim hat der Testanlage einen überragenden U-Wert von $1,2^* \text{ W / (m}^2\text{K)}$ bestätigt – perfekt für den Einsatz in energieeffizienten Gebäuden!



Die innovative Briefkastengeneration für das Türseitenteil heißt RENZ PLAN S. Renz setzt damit neue Maßstäbe bei Briefkastenanlagen. Neben dem reduzierten Design durch eine absolut plane Oberfläche und äußerst präzisen Kanten erleben Sie eine einzigartige Qualität. Die Front ist aus spürbar massivem Material, entweder aus edel gebürstetem V4A-Edelstahl oder aus pulverbeschichtetem Stahl.

RENZ PLAN S

PRÄZISION IN MASSIVER BAUWEISE



GERÄUSCHGEDÄMPFT

RENZ PLAN S ist serienmäßig mit einer geräuschgedämpften und isolierten, zugluftgeschützten Einwurflappe ausgestattet.



MODERN & ELEGANT

Das moderne und flächenbündige Sprech-/Klingelsystem **RSA2** unterstreicht die elegante, hochwertige Optik von RENZ PLAN S. Design aus einem Guss eben.



Isolierte Frontplatte



Isolierte Briefkästen (auf Wunsch)



Geräuschgedämpfte Einwurfklappe



Senkrechte Briefkästen



Waagrecht Briefkästen



Schräge Briefkästen



Edelstahl gebürstet

Stahl pulverbeschichtet



Zugluftschutz (nur bei isoliertem Briefkasten)



GUT ISOLIERT

Bei RENZ EXKLUSIVE ist nicht nur die Frontplatte isoliert, sondern auch die Briefkästen können auf Wunsch mit einer Isolierung geliefert werden. So bleiben Kälte und Zugluft draußen.

Mit RENZ EXKLUSIVE haben Sie vielfältige Möglichkeiten. Wählen Sie einen isolierten Briefkasten, der vor Zugluft schützt und dazu die geräuschgedämpfte Einwurfsklappe für eine fast lautlose Zustellung Ihrer Post. Auch beim Klingelsystem können wir zwei Varianten anbieten: modern oder klassisch. In jedem Fall entscheiden Sie sich für Qualität und modernste Technik.

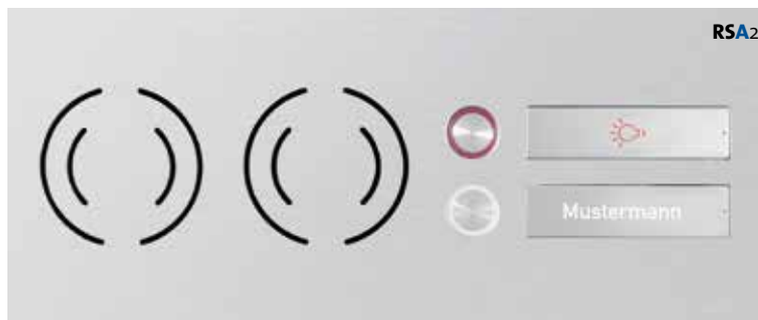
RENZ EXCLUSIVE

VIELFALT DER MÖGLICHKEITEN



GERÄUSCHGEDÄMPFT

Die Renz-System-Klappe **RSK** hat nicht nur eine Geräuschdämpfung, sondern auch ein integriertes Regenablesystem.



BEWÄHRT ODER MODERN

Serienmäßig erhalten Sie das bewährte Sprech-/Klingelsystem **RSA** mit tiefgezogenen Namensschildern und gelochtem Sprechsieb. Optional können Sie das moderne und flächenbündige Sprech-/Klingelsystem **RSA2** wählen.



Isolierte Frontplatte



Senkrechte Briefkästen



Waagrecht Briefkästen



Aluminium eloxiert

Stahl pulverbeschichtet



ISOLIERT

Die Frontplatte ist zur Verringerung von Wärmeverlusten isoliert. Damit wird z. B. Schwitzwasser effektiv vermindert.



BEWÄHRT

Die Einwurfklappe ist aus eloxiertem oder pulverbeschichtetem Aluminium. Zur Geräuschminderung ist sie auf der Innenseite mit einem Dämpfungsgummi ausgestattet.



Legen Sie hauptsächlich Wert auf eine solide Verarbeitung und bewährte Funktionen? Dann ist RENZ CLASSIC genau richtig für Sie. Hier überzeugt besonders die isolierte Frontplatte, durch die Wärmeverluste nach draußen verringert werden. Die Einwurflappe ist aus leichtem und rostfreiem Aluminium und das Klingelsystem ist sehr einfach zu beschriften.

RENZ CLASSIC

BODENSTÄNDIGE
QUALITÄT



FUNKTIONAL

Das beleuchtete Klingelmodul lässt sich einfach mit Papierenlegern beschriften. Das gelochte Sprechfeld ist vandalismusgeschützt und hat zudem ein schönes Design.



Mit einer myRENZbox Paketkastenanlage können die Bewohner eines Mehrfamilienhauses Pakete von allen Paketdienstleistern empfangen und auch versenden. Die engen Kooperationen mit DHL und ParcelLock haben es möglich gemacht, deren Zustellprozesse mittels passender Schnittstellen perfekt in die Renz-Steuerunit zu integrieren. Weitere Dienstleister, aber auch Lieferdienste wie zum Beispiel ein Wäscheservice oder Nachbarn und Freunde, können Waren mittels Authentifizierung per PIN zustellen und abholen. Dieser Multi-Logistik-Prozess ist bei einer myRENZbox Paketkastenanlage integriert.

Die myRENZbox Steuereinheit mit Touchdisplay ist eine zentrale, menügeführte Bedieneinheit. Bewohner und Zusteller können darüber die Paketkastenanlage bedienen und zum Beispiel Empfänger und Fachgröße auswählen.



DIGITAL LEADER AWARD

Der Onlinehandel wächst weiter und somit auch das Paket-aufkommen. Mit myRENZbox Paketkastenanlagen reagiert Renz auf diesen wachsenden Bedarf. Die intelligenten Lösungen machen den Empfang oder Versand von Paketen von zu Hause aus zum Kinderspiel – egal, ob die Bewohner anwesend sind oder nicht.

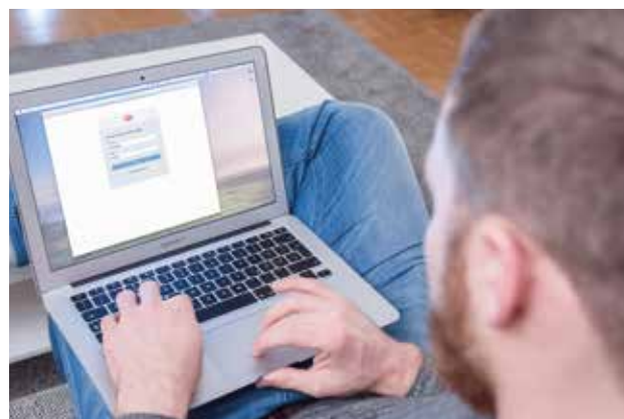


PAKETKASTENANLAGEN

INTELLIGENTE LÖSUNGEN FÜR IHRE PAKETE



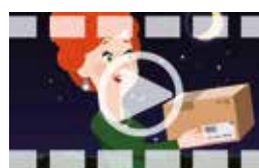
Mit der myRENZbox-App können Sie sich mit Ihrem Handy an der Paketkastenanlage authentifizieren und sie öffnen. Außerdem erhalten Sie eine Push-Nachricht, wenn ein Paket eingelegt oder abgeholt wurde.



Mit dem Portal www.myrenz.com kann die Paketkastenanlage zentral verwaltet werden. Durch das Portal wird ein zeitsparendes Nutzermanagement für Bewohner und Hausverwaltungen gewährleistet. Zusätzlich stehen Informationen zur Nutzung und Status der Anlage zur Verfügung.



Umfassende Infos zur myRENZbox finden Sie im Internet unter www.renzgroup.com oder in unserem myRENZbox Prospekt.



Im Erklärfilm unter: www.renzgroup.com/film-paketkastenanlage



Isolierte Frontplatte



Senkrechte Briefkästen



Waagrecht Briefkästen



Schräge Briefkästen



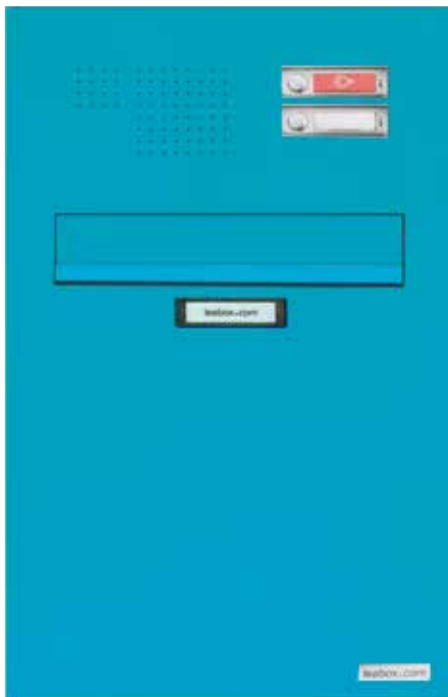
Edelstahl gebürstet



Aluminium eloxiert



Stahl pulverbeschichtet



ISOLIERT

Die Frontplatte ist zur Verringerung von Wärmeverlusten isoliert. Damit wird z. B. Schwitzwasser effektiv vermindert.



FUNKTIONAL

Die Einwurfklappe ist aus Aluminium. Zur Geräuschminderung ist sie auf der Innenseite mit einem Dämpfungsgummi ausgestattet.



Legen Sie hauptsächlich Wert auf gute Qualität zu einem möglichst günstigen Preis? Dann sind Briefkastenanlagen von leabox.com genau das Richtige für Sie. Hier überzeugt besonders die isolierte Frontplatte, durch die Wärmeverluste nach draußen verringert werden. Die Einwurflappe ist aus leichtem und rostfreiem Aluminium und das Klingelsystem ist sehr einfach zu beschriften.

leabox.com

DIE PREISGÜNSTIGE ALTERNATIVE



EINFACH

Die Klingeltaster lassen sich einfach mit Papiereinlegern beschriften. Das gelochte Sprechfeld ist vandalismusgeschützt und hat zudem ein schönes Design.



PRODUKTVORTEILE

SCHUTZ VOR WÄRMEVERLUST

Ein Briefkasten im Türseitenteil ist einfach komfortabel: Man muss nicht vor die Haustür, sondern kann die Post bequem von drinnen entnehmen. Doch dabei besteht die Gefahr von Zugluft und Wärmeverlust. Eine gute Isolierung ist beim Türseitenteil deswegen genauso wichtig wie bei der Haustür selbst. Bei uns haben Sie je nach Budget verschiedene Möglichkeiten.



1. RENZ PLAN S:

Den besten Schutz vor Wärmeverlust und Zugluft. Hier ist neben der vollflächig isolierten Frontplatte sogar die Einwurfsklappe isoliert und auf Wunsch auch das komplette Briefkastengehäuse. Der U-Wert der Testanlage mit isoliertem Briefkasten beträgt $1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.



2. RENZ EXKLUSIVE:

Hat einen sehr guten Schutz durch eine isolierte Frontplatte sowie auf Wunsch ein komplett isoliertes Briefkastengehäuse. Die Einwurfsklappe ist nicht isoliert.

Der U-Wert der Testanlage mit isoliertem Briefkasten beträgt $1,7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

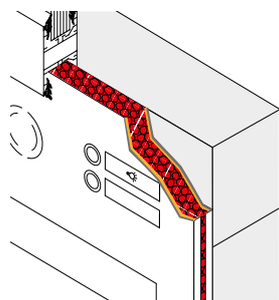


3. RENZ CLASSIC:

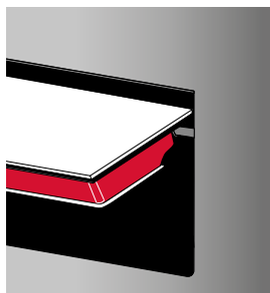
Bietet einen Grundschutz. Durch die isolierte Frontplatte wird der Wärmeverlust nach außen gegenüber einer nicht isolierten Frontplatte deutlich reduziert. Das Briefkastengehäuse und die Einwurfsklappe sind nicht isoliert.

4. leabox.com:

Durch die isolierte Frontplatte wird der Wärmeverlust nach außen gegenüber einer nicht isolierten Frontplatte deutlich reduziert. Das Briefkastengehäuse und die Einwurfsklappe sind nicht isoliert.



Isolierte Frontplatte



Isolierte Einwurfsklappe



Isoliertes Briefkastengehäuse



LEISE EINWURFKLAPPEN

Besonders für den Türseitenteilbereich empfehlen wir eine geräuschgedämpfte Einwurfklappe, da der Briefkasten hier oft an den Wohnbereich grenzt. Damit wird man vom unangenehmen Geräusch beim Einwerfen der Post oder Zeitung nicht belästigt. Genießen Sie diesen außergewöhnlichen Komfort.

› RENZ PLAN S:

Die lasergeschnittene Einwurfklappe verbirgt nicht nur eine innovative Isolierung. Sie ist zudem geräuschgedämpft, zugluftgeschützt und schließt durch integrierte Magnete besonders fest und bleibt auch bei starkem Wind geschlossen. Mit extra großem 135° Öffnungswinkel ist sie ideal für die Aufnahme von sperriger Post.

› RENZ EXKLUSIV mit Renz-System-Klappe RSK:

Sie bietet neben einem Dämpfer für sanftes und kaum hörbares Schließen zusätzlich eine Feder, welche die Klappe dicht geschlossen hält. Das integrierte Regenableitsystem sorgt dafür, dass von oben eindringendes Wasser direkt nach vorn herausgeleitet wird. So bleibt die Post zuverlässig trocken.

Für RENZ CLASSIC und leabox.com ist eine geräuschgedämpfte Einwurfklappe optional lieferbar (leabox.com ab Ende 2018).



Einwurfklappe RENZ PLAN S



Einwurfklappe RSK

FRONTPLATTE IN DREI MATERIALIEN



> Korrosionsgeschützter und pulverbeschichteter Galfan*-Stahl, in über 200 RAL-Farben lieferbar

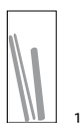
> Aluminium eloxiert

> Gebürsteter, hochwertiger Edelstahl V4A (bei leabox.com Edelstahl V2A)

*Galfan ist eine hochwertige Beschichtung aus 95 % Zink und 5 % Aluminium. Durch den Aluminiumgehalt hat man eine höhere Korrosionsbeständigkeit als bei Standardverzinkung gleicher Schichtdicke. Nicht bei leabox.com zutreffend.

LIEGENDE ODER STEHENDE POST

Die Briefkästen hinter der Frontplatte sind in verschiedenen Formen erhältlich. Je nach Platzangebot und Postvolumen haben Sie drei Typen zur Auswahl.



1



2



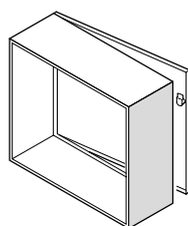
3

1. Senkrechte Briefkästen: In senkrechten Briefkästen steht die Post. Sie werden häufig dort eingesetzt, wo wenig Tiefe im Innenraum zur Verfügung steht.

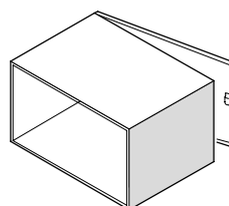
2. Waagerechte Briefkästen: In waagerechten Briefkästen liegt die Post. Diese Bauform ist ideal, für komplexe Wohneinheiten oder bei hohen Postvolumen.

3. Schräge Briefkästen: In schrägen Briefkästen liegt die Post sehr platzsparend und benötigt weniger Tiefe als waagerechte Briefkästen.

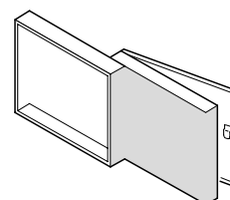
Achten Sie bei Ihrem Briefkasten auf ein ausreichendes Volumen, damit er bei Abwesenheit nicht überquillt. Wir empfehlen eine Größe ab 16 Litern Aufnahmevermögen.



Senkrechte Briefkästen



Waagerechte Briefkästen



Schräge Briefkästen

Eine Übersicht über die Kastenformate finden Sie online unter www.renzgroup.com im Bereich Downloads im PDF „Türseitenteil-Montage“.

FÜR EINEN HERZLICHEN EMPFANG

Bei uns erhalten Sie verschiedene Sprech-/Klingelvarianten, auch mit passenden Namensschildern unter der Einwurfklappe. Die Anlagen sind bereits für die Montage aller handelsüblichen Gegensprecher vorgerichtet.

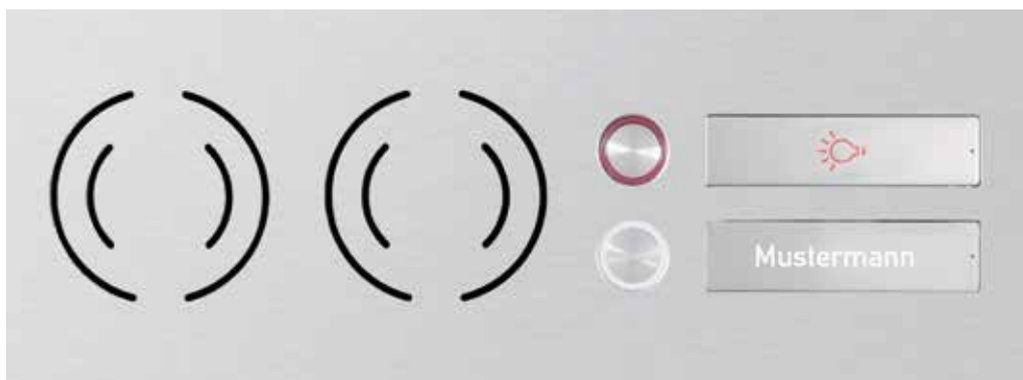
Sprech-/Klingelsystem RSA2



› **RSA2 bei RENZ PLAN S:**

Moderne Optik, flächenbündige Verarbeitung und durchdachte Funktion zeichnen **RSA2** aus. Die Licht- und Klingelknöpfe sind mit roter und weißer LED-Beleuchtung ausgestattet und ebenso wie die Namensschilder in den Materialien Aluminium, Edelstahl und Kunststoff erhältlich.

Optional bei RENZ EXKLUSIVE erhältlich.



> **RSA bei RENZ EXKLUSIVE:**

Mit tiefgezogenen runden Namensschildern und einem gelochten Sprechfeld präsentiert sich das hochwertige **RSA** („Renz-System-Antivandalismus“).



> **RSA1 bei RENZ CLASSIC**

Als kostengünstige Variante bieten wir das gelochte Sprechfeld **RSA1** in Kombination mit dem Kunststoff-Klingelmodul an, lieferbar in weiß oder grau.



> **Kunststoff- oder Aluminium-Taster bei leabox.com:**

Als kostengünstige Variante bieten wir ein gelochtes Sprechfeld in Kombination mit Kunststoff- oder Aluminium-Tastern an.





GROKE TÜREN UND TORE GMBH | Wikingenstr. 10 | 76189 Karlsruhe
Tel.: 0721/59 82-0 | Fax: 0721/59 82-55 | info@groke.de | www.groke.de

Ein Unternehmen der SOMMER-Gruppe



**my
RENZ
box**

Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG
www.renzgroup.com

leabox.com

leabox GmbH
www.leabox.com