



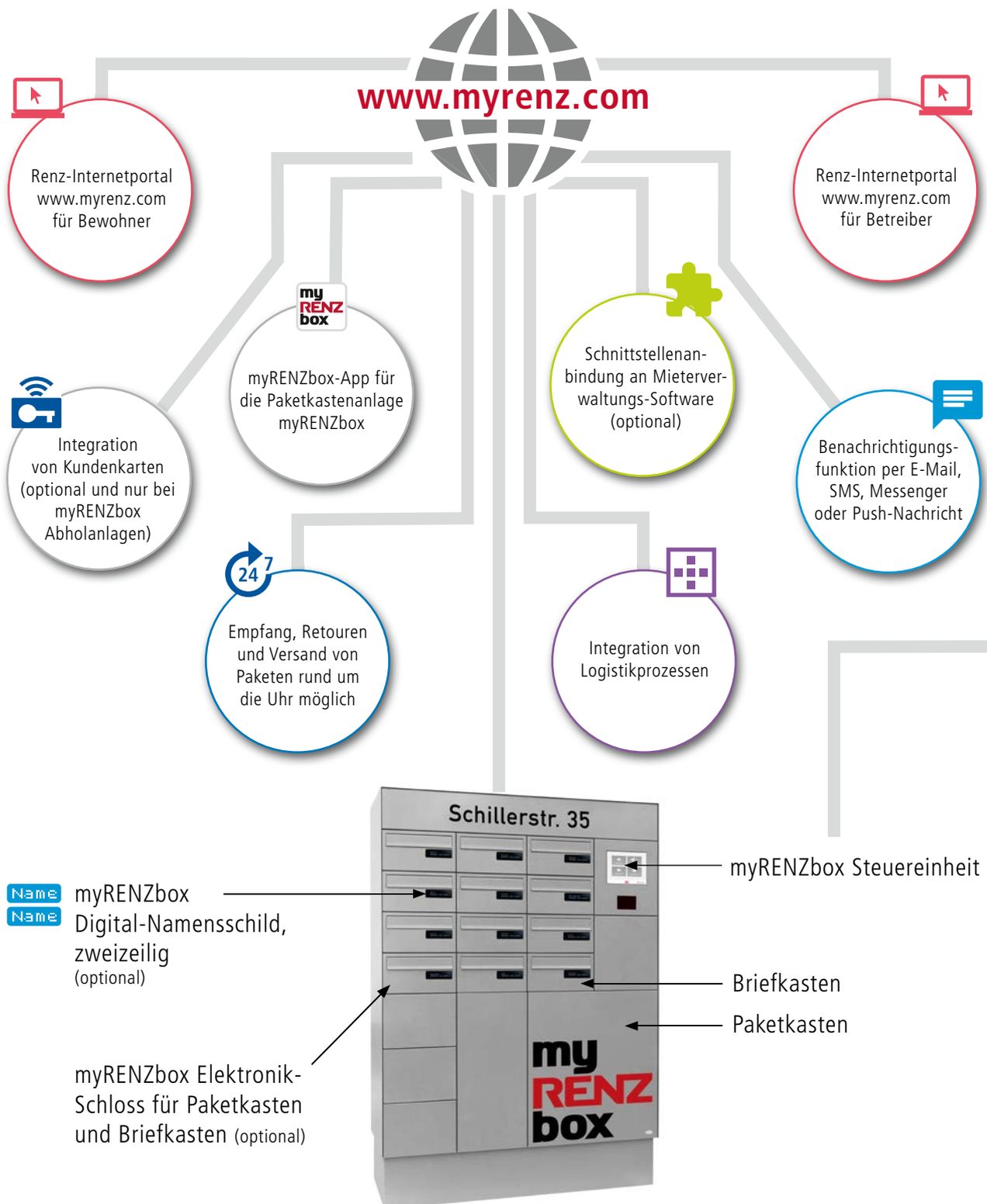
intelligent boxes



Neuheiten 2018
Schweiz

myRENZbox – die intelligente Paketkastenanlage

Mit myRENZbox sind Hausverwaltung, Bewohner und Paketdienstleister optimal vernetzt. Die Steuerung erfolgt über das Renz-Internetportal, die myRENZbox App sowie über das Touchdisplay.

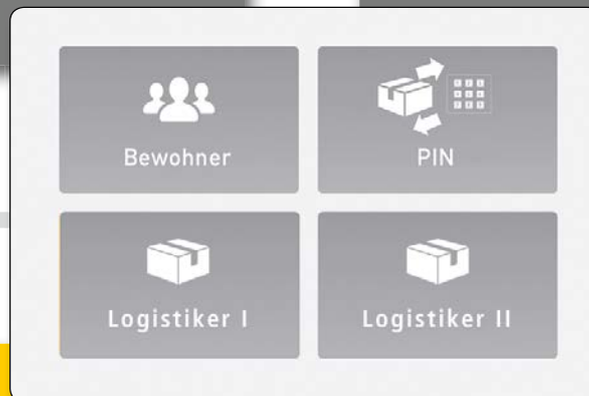


Neu bei Renz: Integration von Logistikprozessen

Mit einer Renz-Paketkastenanlage können die Bewohner eines Mehrfamilienhauses Pakete von allen Paketdienstleistern empfangen und auch versenden. 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-Anlage integriert.

Möglichkeiten für Bewohner: Die Authentifizierung der Bewohner erfolgt per myRENZbox-App, elektronischem Schlüsselchip oder durch Eingabe einer persönlichen PIN am Touchdisplay. Anschließend kann zwischen den Funktionen „Abholung“, „Retouresendung“ oder „Zustellung“ gewählt werden. Das beinhaltet auch die Möglichkeit, eine Sendung für den Nachbarn zu hinterlegen.

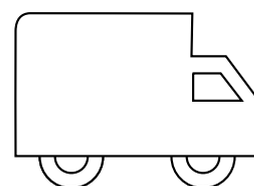
Empfangen und Versenden mit verschiedenen Dienstleistern: Dank der Möglichkeit, sich per PIN zu authentifizieren, ist die Paketkastenanlage für alle örtlichen Lieferdienste wie beispielsweise Apotheken, Bäcker oder Wäscheservices und auch für Freunde und Nachbarn benutzbar!



Empfangen und Versenden mit PIN oder elektronischem Schlüsselchip: Dank des integrierten Logistikprozesses können Pakete mit einem elektronischem Schlüsselchip oder PINs in die Renz-Paketkastenanlage einfach empfangen und auch versendet werden.



Empfangen und Versenden: Pakete können durch einen elektronischem Schlüsselchip oder PINs in die Paketkastenanlage zugestellt und versendet werden.



Einfach Pakete empfangen



Paket wird eingelegt

Der Paketdienstleister fährt die Renz-Paketkastenanlage an der Zustelladresse an. Er erkennt sie an der Aufschrift myRENZbox.



Benachrichtigung kommt

Der Bewohner erhält eine Zustellbenachrichtigung per Messenger, SMS, E-Mail oder Push-Nachricht über die myRENZbox-App.



Paket entnehmen

Jetzt kann der Bewohner das Paket rund um die Uhr abholen. Er authentifiziert sich per myRENZbox App, einer PIN oder mit dem elektronischen Schlüsselchip. Der Kasten öffnet sich und das Paket kann entnommen werden.



Empfang, Retouren und Versand von Paketen rund um die Uhr möglich

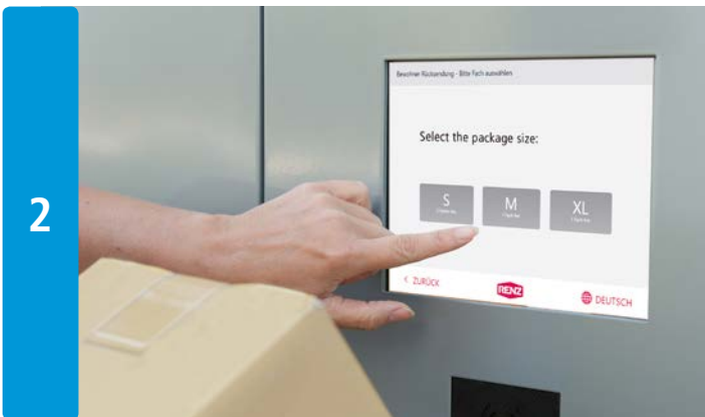
Hinweis: Das Empfangen und Versenden von Paketen ist durch den einmaligen Abschluss eines Ablagevertrags mit den Paketdienstleistern möglich.

... und auch versenden!



Authentifizieren

Der Bewohner authentifiziert sich über die myRENZbox-App, per PIN oder mit dem elektronischen Schlüsselchip an der myRENZbox.



Kastengröße wählen

Am Touchdisplay der Renz-Steuereinheit wählt er die passende Paketkastengröße aus.



Paket einlegen

Er deponiert das ausreichend frankierte oder mit Retourenaufkleber versehene Paket in dem sich öffnenden Paketkasten.



Paket wird abgeholt

Der zuvor beauftragte Paketdienstleister holt das Paket ab.

NEU

Paketkasten QUBO & eQUBO



Vorteile für Eigentümer und Mieter:



Steigerung des Wohnwertes:

Bessere Vermietbarkeit und Aufwertung der Wohnqualität.



Kundenzufriedenheit:

Mehr Komfort für die Bewohner.



Individuelle Konfiguration:

Kastengrößen und Modelle nach Kundenwunsch konfigurierbar.



Zeitersparnis:

Zeitsparend, da unnötige Wege zu Paketdienstfilialen entfallen.



Umweltfreundlich:

Umweltschonend, da Paketlieferungen direkt in die Paketkastenanlage geliefert werden können.



Versicherung:

Inklusive Paketversicherung für 2 Jahre bis 600,- € pro Schadensfall.



Produktmerkmale QUBO im Überblick:

- Günstige Produktlinie
- Speziell für Einfamilienhäuser
- Extra große Paketkästen
- Installationsfach unsichtbar verschlossen



Produktmerkmale eQUBO im Überblick:

- Integrierte myRENZbox-Steuereinheit 5"
- Innengehäuse aus verzinktem Stahlblech
- Aus korrosionsgeschütztem Stahl
- Über 200 RAL-Farben lieferbar
- Für den überdachten Outdoor-Bereich
- Als freistehende Montage lieferbar
- Briefkästen mit elektronischer Verriegelung
- WLAN-Modul serienmäßig
- NFC-Reader optional serienmäßig

Renz-Paketkastenschloss



Dieses patentierte Schloss gibt es exklusiv bei Renz.

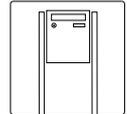
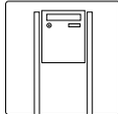
myRENZbox-Steuereinheit



Mit myRENZbox sind Bewohner und Paketdienstleister optimal vernetzt. Die Steuerung erfolgt über das Renz-Internetportal, die myRENZ-App sowie über das Touchdisplay.

NEU RENZ PLAN SL

Geradlinig und doch weich im Detail: Das ist die Generation RENZ PLAN. Durch das reduzierte Design mit der absolut planen Oberfläche und durch die geradlinige Optik der Einwurfklappen entsteht ein erstklassiges Design. Zudem überzeugen perfekte Technik und die einzigartige Qualität. Erhältlich aus Galvan-Stahl oder aus Edelstahl V4A.

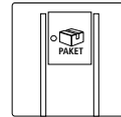
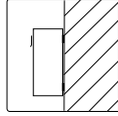


Produktmerkmale im Überblick:

- Absolut flächenbündiges Design
- Großer Posteinwurf
- Geräuschgedämpfte Einwurfklappe
- RSA2-Namensschild als Serienausstattung



Zur Postentnahme das Schloss öffnen, dadurch kann das Brieffach nach unten gekippt und die Post entnommen werden.



NEU

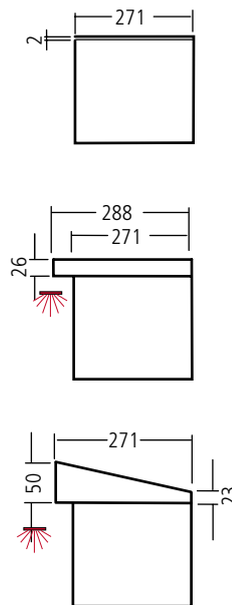
Kantige Fronttüren bei TETRO

Geradlinige Formen und ein moderner Look sprechen für die Verkleidung TETRO, die jetzt auch mit neuen Fronttüren in kantiger Optik kombiniert werden kann. Erhältlich sind drei Dachformen: das gerade Dach mit Überstand für optimalen Regenschutz und auf Wunsch mit integrierter LED-Leuchte sowie das Flachdach. Die Verkleidung und das Gestell sind perfekt aufeinander abgestimmt. TETRO gibt es aus Galvan-Stahl oder Edelstahl V4A. Design. Erhältlich in allen Einbauvarianten. Die Fronten gibt es aus Aluminium eloxiert oder Edelstahl V4A gebürstet.



Produktmerkmale im Überblick:

- Modernes, geradliniges Design
- LED-Beleuchtung integrierbar in Dachüberstand
- Drei Dachformen lieferbar



Standard-Innenklappe

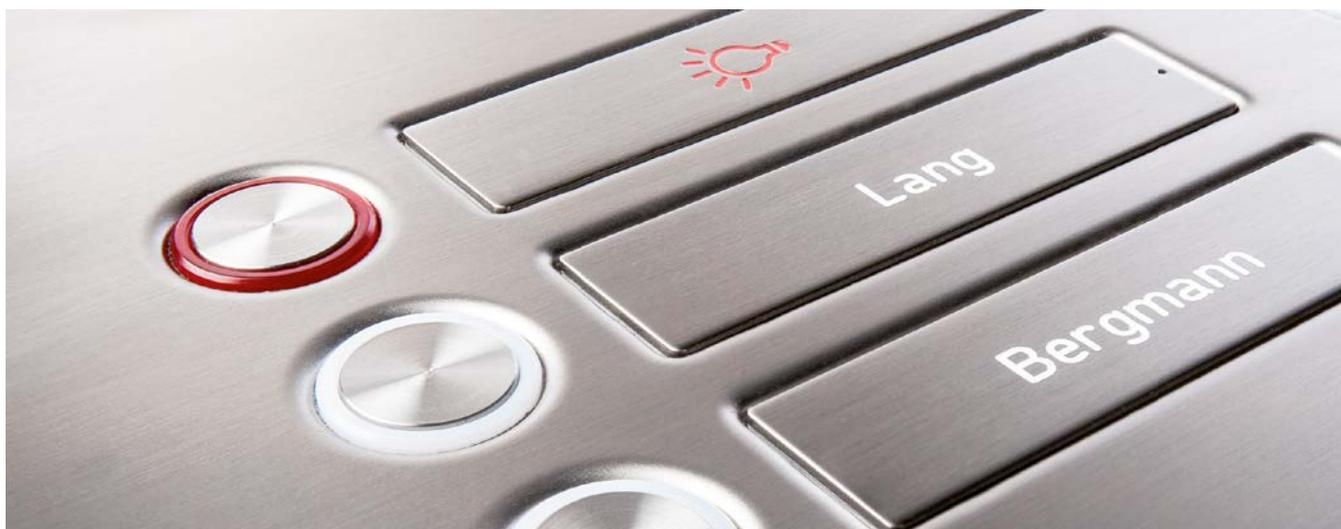


Depotkasten-Tür mit Magnetverschluss für einfaches Bedienen

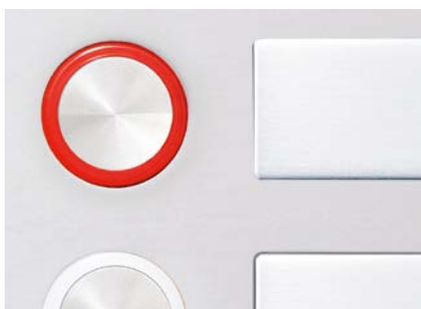


Formschönes Design der vorderen Fronttüren

Sprech-/Klingelsystem RSA2



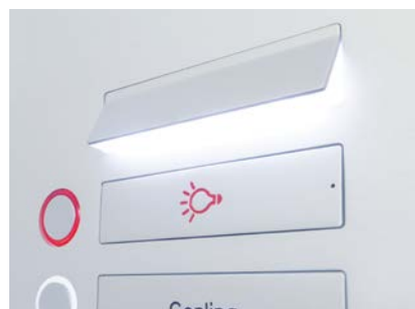
Moderne Optik, flächenbündige Verarbeitung und durchdachte Funktion – das zeichnet das Klingelsystem RSA2 aus. „RSA“ steht wie beim Vorgängermodell RSA1 für „Renz-System-Antivandalismus“. Das heißt, dass das Klingelsystem besonders gegen Vandalismus geschützt ist. Das RSA2-Sprechfeld ist gegen das Eindringen von Regenwasser geschützt (Schutzgrad IP43).



Licht-/Klingelknopf aus Edelstahl V4A, Aluminium EV1 oder weißem Kunststoff mit rotem bzw. weißem LED-Leuchtring



Einfacher Namensschildwechsel von vorn mittels beiliegendem Spezialwerkzeug



LED-Beleuchtung als optionale Ergänzung (Wasserschutz IP55) lieferbar

RSA2-Sprechfelder

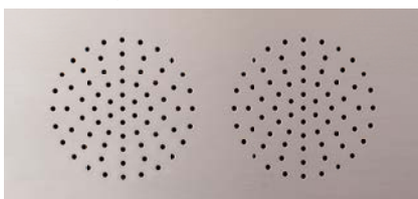
RSA2 -Sprechfeld Standard



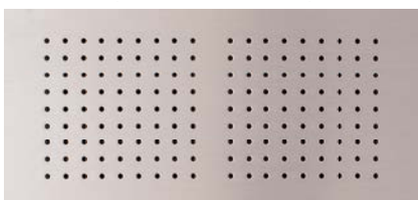
RSA2 -Sprechfeld Winkel



RSA2 -Sprechfeld Lochkreis



RSA2 -Sprechfeld Lochquadrat



RSA2-Sprechfeldadapter

Alle handelsüblichen Gegenlautsprecher können durch einfaches Klemmen im patentierten Renz-Sprechfeldadapter montiert werden. Alternativ können Lautsprecher mit Kabelbindern fixiert werden. Der hintere Adapter ist zur Lautsprechermontage einfach abklipsbar.





**Beachten Sie auch unseren neuen
ausführlichen myRENZbox-Prospekt.**

Technische Änderungen behalten wir uns vor.
Abbildungen enthalten teilweise Sonderausstattungen.

Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG
Boschstrasse 3 · 71737 Kirchberg/Murr · Deutschland
Telefon +49 (0) 71 44 / 301-0 · Telefax +49 (0) 71 44 / 301-185
E-Mail info@renzgroup.de

www.renzgroup.com