



Briefkastenanlagen, Schaukasten, Stelen, Beschilderung, Paketfachanlagen, Sonderanlagen

PLANUNGSUNTERLAGEN



Briefkasten &
Briefkastenanlagen



Abb. 130/1
Paketfachanlage Unterputz
mit verschiedenen Ausstattungsvarianten
mit Putzrahmen 22-236

JU-Paketkastenlösungen

Die in diesem Katalog vorgestellten JU-Paketfachanlagen stellen alltagstaugliche und kostengünstige Lösungen dar, die nach Bedarf und persönlichen Anforderungen ausgestattet werden können.

Dazu bieten wir verschiedene Schlosssysteme in unterschiedlichen Ausbaustufen an, womit wir in der Lage sind, Ihnen je nach Wunsch vom einfachen Einweg-Paketannahmekasten bis hin zum protokollierten Übergabe- und Verwahrsystem ein maßgeschneidertes Produkt zum günstigen Preis anbieten zu können.

Als einer der führenden deutschen Anbieter von Briefkästen und Briefkastenanlagen verfügen wir über langjährige Erfahrung bei der Postgutaufbewahrung, was sich auch in der Ergonomie, der Stabilität, der Regensicherheit und der Fertigungsqualität unserer Paketkastenanlagen widerspiegelt.

Dabei legen wir auch bei der Schließtechnik und der Sicherheitseinrichtung größten Wert darauf, nur bewährte elektrische und mechanische Komponenten von renommierten Herstellern einzusetzen, die auch über viele Jahre hinweg den zuverlässigen Betrieb sicherstellen.

Ausstattungsvarianten

Wie Sie es aus vorhergehenden Serien gewohnt sind, haben wir auch die Paketfachanlagen in Ausstattungslinien untergliedert. Von Economy Class bis First Class finden Sie die für Sie passende Lösung.

Aufgrund des Onlinehandels ist die Annahme von Paketen in Abwesenheit des Empfängers immer wichtiger. Der Paketkasten ist hierfür die perfekte Lösung Pakete zu empfangen - unabhängig, ob Sie zuhause sind oder nicht.

Economy Class

(Einfache und funktionale mechanische Ausführung)

- Einfachste Bedienung
- Mit Schlüssel und Zahlenkombination bedienbar
- Code individuell einstellbar mit automatischer „Verwischfunktion“
- Keine Elektroinstallation notwendig
- Wartungsfrei
- Praktisches Einweg-Schließsystem



Abb.131/1

Business Class

(Ausführung für gehobene Ansprüche)

- Schwere Bauart - 24 mm Türe wahlweise
- Massives Gehäuse
- Vielseitige Anwendungsbereiche:
Hoteltresorfunktion, Zugriff mittels TAN-System, Spindschloss, Hausmeisterfach, etc.



Abb.131/2



Abb.132/1

Business Class

(Ausführung für gehobene Ansprüche)

- Schwere Bauart - 24 mm Türe wahlweise
- Massive Ausführung mit Hebel
- Vielseitige Anwendungsbereiche:
TAN-System, freie PIN-Wahl
- Mit Notöffnungsschlüssel



Abb.132/2

First Class

(Ausführung für gehobene Ansprüche)

- Schwere Bauart - 24 mm Türe
- Bewährtes ParcelLock System mit Bring- und Abholfunktion
- ParcelLock funktioniert mit allen Paketdiensten



Abb.132/3

First Class

(Ausführung für gehobene Ansprüche)

- Schwere Bauart - 24 mm Türe
- Bluetoothfunktion, individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt oder in Ihr bestehendes System integriert
- "Secured by BlueID" mit höchster digitaler Sicherheit

Alle Paketkasten werden von JU auftragsbezogen und nach Ihren Wünschen individuell gefertigt. Das heißt, Sie können die verschiedensten Ausführungen wählen und kombinieren. Mit und ohne Sprech-/Klingelfach oder neu, sogar mit Wegbeleuchtung bei freistehenden Anlagen.

Verbaubeispiele:

Economy Class

- Paketkasten Aufputz mit mechanischer Verriegelung
- Einfache Blechverkleidung (Classic)
- Ausführung RAL nach Angabe, pulverbeschichtet
- Sprech-/Klingelfach mit Aluminiumstrangpressprofil als Sprechgitter
- Kunststoffklingeltaster inkl. Namensschild



Abb.133/1

Business Class

- Freistehende Stele mit Paketkasten und mit Briefkasten und Codeschloss
- Sprech-/Klingelfach mit Edelstahlklingelknopf und diebstahlgesichertem Namensschild
- Nova-Verkleidung weiterlaufend als Gestell, wahlweise zum Einbetonieren



Abb.133/2

First Class

- Freistehende Paketkastenanlage, Avantgarde-Briefkasten und Sprech-/Klingelfach
- Ringbeleuchteter Edelstahlklingelknopf
- Diebstahlgesichertes, beleuchtetes Namensschild von vorne zu öffnen - alles flächenbündig verbaut
- LED-beleuchtete Hausnummer
- Mit ParcelLock-Schloss und integrierter LED-Wegbeleuchtung
- Ausführung nach RAL-Angabe pulverbeschichtet oder Edelstahl
- Nova-Verkleidung weiterlaufend als Gestell, wahlweise zum Einbetonieren
- H = 1.600 mm hoch oder zum Aufschrauben H = 1.200 mm



Abb.133/3



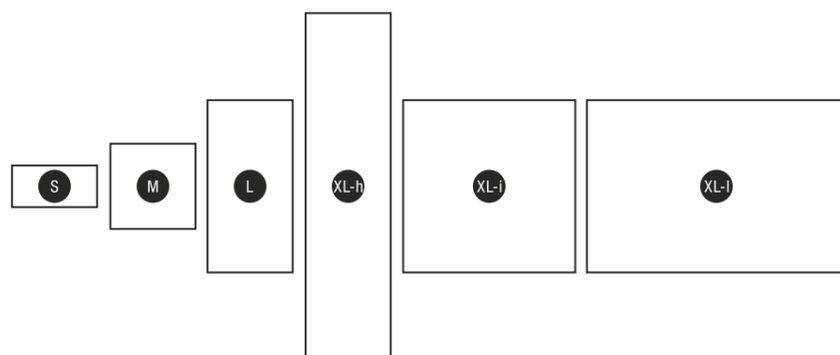
Abb. 134/1

Verbaubeispiel aller zur Verfügung stehenden Paketfächeranlagen - Economy, Business und First Class

Welche Fachgrößen sind lieferbar?

- Aktuell können in der Basisversion 6 verschiedene Fachgrößen gewählt werden.
- Die Fachgröße orientiert sich dabei an den im Versandhandel üblichen, standardisierten Kartonformaten:

Fachtyp	Abmessung in mm		
	B	H	T
S	300	150	380
M	300	300	380
L	300	600	380
XL-h	300	1200	380
XL-i	600	600	380
XL-l	900	600	380



Bedienungsanleitung für das Schloss 1844

Vor Inbetriebnahme des Schlosses Bedienungsanleitung bitte sorgfältig lesen!

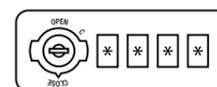
Sicherheitshinweise

1. Den Werkcode "3333" aus Sicherheitsgründen sofort auf Ihren persönlichen Code ändern, wie unter Punkt 2 beschrieben.
2. Notieren Sie sich Ihren persönlichen Code und bewahren Sie ihn an einem für andere Personen unzugänglichen Ort auf.
3. Dieses Schloss verfügt über eine Verwischungsautomatik, welche die Zahlenräder bei jedem Öffnungs- und Schließvorgang auf "0000" zurückstellt. Aus diesem Grund "0000" nicht als persönlichen Code wählen.
4. Bei Verlust/Vergessen des Codes ist eine Notöffnung und das Wiederfinden des aktuellen Codes mit Hilfe eines Hauptschlüssels möglich. Wenden Sie sich hierzu bitte an den Verwalter der Anlage.

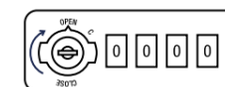


Abb. 135/1

1. Schloss öffnen

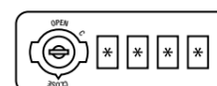


1. Zum Öffnen den Werkcode "3333" oder den persönlichen Code "*****" eingeben.



2. Knopf auf „OPEN“ drehen. (Zahlenräder drehen sich aus Sicherheitsgründen automatisch auf "0000" zurück)

2. Code ändern

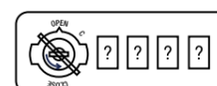


1. In OPEN-Stellung den Werkcode "3333" oder persönlichen Code "*****" eingeben.
2. Knopf auf "C" drehen.

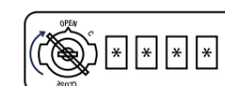


3. Persönlichen bzw. neuen Code "NNNN" einstellen.
4. Knopf zurückdrehen.
5. Neuer Code "NNNN" ist gespeichert!

3. Notöffnung/Codefindung



1. In CLOSE-Stellung Hauptschlüssel einführen und nach links bis zum Anschlag drehen.



2. Knopf auf "OPEN" drehen. (Aktueller Code "*****" stellt sich automatisch ein)

Allgemeine Hinweise

1. Schloss vor Umwelteinflüssen (Wasser, Staub, Feuer, ...) schützen.
2. Schloss nur im Temperaturbereich von 0-50 °C einsetzen.
3. Zur Reinigung nur ein feuchtes Tuch benutzen. Keine Chemikalien verwenden.
4. Achten Sie darauf, dass Gegenstände im Schrank nicht den Schließhebel blockieren.
5. Schloss und Zahlenräder nicht ölen oder fetten.



Abb. 135/2

Economy Class BK-Anlage Aufputz kombiniert mit Paketfächer Modell 08-509 S/K-Fach mit Sprechsieb 21-161 Namensschild-Klingeltaster 21-111 Paketfach mit Zahlenkombinationschloss 1844 Classic 20 Verkleidung 22-251



Abb. 136/1



Abb. 136/2

Business Class BK-Anlage Freistehend kombiniert mit Paketfächer
Modell 08-509/522
S/K-Fach mit Sprechsieb 21-176
Klingelknopf 21-217E
mit Namensschild 21-134
Hausnummerngravur
Paketfach mit Burg Combipad-Schloss
Rückwand
Nova 20 Verkleidung 22-315

Das BURG-Combipad-Schloss verfügt standardmäßig über zwei Betriebsarten, die vom Anwender jederzeit beliebig ausgewählt und aktiviert werden können:

1. Mehrfachbenutzer-Betrieb (Hotel-Modus):

Diese Betriebsart funktioniert genau wie ein Hotelsafe: Im Ruhezustand ist das Fach geöffnet. Zum Verschließen muss zunächst die Türe geschlossen und eine frei gewählte Zahlenkombination eingegeben werden, dann verriegelt das Schloss. Zum Öffnen wird die gewählte PIN erneut eingegeben. Mit dem Öffnen wird der verwendete Code wieder gelöscht und das Schloss geht wieder in den Startzustand zurück. Der Hotelmodus eignet sich sehr gut bei Übergabe-Funktionen wie z.B. einem Apartmentschlüssel, Dokumentenübergabe oder Warenbereitstellung außerhalb der Öffnungszeiten. Der Code muss dem Empfänger natürlich bekannt sein bzw. mitgeteilt werden.

2. Fester Zugangscodcode:

Dieser erlaubt, dass das Schloss mit immer demselben Code geöffnet werden kann. Es können bis zu 50 feste Zugangscodes pro Schloss gespeichert werden. Diese Betriebsart ist besonders vorteilhaft, wenn z.B. regelmäßig wiederkehrende Zulieferer Gegenstände abholen oder einlagern. Durch die Möglichkeit, mehrere Codes zu hinterlegen, können zusätzliche Benutzer autorisiert werden (Hausmeister, Mitarbeiter usw.).

Stromversorgung

Die Stromversorgung wird durch zwei Batterien sichergestellt. Unterschreitet der Batteriestand einen Grenzwert, wird dies beim Schließvorgang mit einer LED angezeigt. Beim Absinken unterhalb der Mindestspannung lässt sich das Schloss bis zum Batteriewechsel nicht mehr verriegeln.

Das kompakte Eurolock-Kombinationsschloss ist eine funktionelle und robuste Lösung, die sich besonders für Spinde und persönliche Aufbewahrungsfächer eignet. Eine vierstellige Zahlenkombination gewährleistet einen guten Sicherheitsstandard. Durch die von Hand erfolgende Entriegelung hat die Steuerung nur einen sehr geringen Energiebedarf, wodurch die Batterie lange nicht gewechselt werden muss. Durch eine LED-Anzeige kann per Knopfdruck der aktuelle Ladezustand der Batterie angezeigt werden. Für den Fall, dass es zu einem Totalausfall der Batterien kommt, verfügt das Schloss über eine mechanische Notöffnungsfunktion mit einem separaten Schlüssel. Das Gehäuse besteht aus einem massiven Gusskörper ohne gerade Kanten, eine Form, die sich sehr günstig gegen Aufbruchversuche auswirkt.

Sonderausführung TAN

Beide Schlösser können auf Wunsch optional mit einer TAN-Funktion ausgerüstet werden (nicht im Standard-funktionsumfang enthalten). Beim TAN-Modus wird zum Öffnen des Schlosses eine festgelegte, einmal gültige PIN benötigt, die einer festen Liste folgt. Nach Benutzung verfällt die PIN. Dieses Verfahren bietet eine besonders hohe Sicherheit, da ein unberechtigterweise "weitergegebener" Code wertlos ist.



Abb. 137/1



Abb. 137/2

Business Class BK-Anlage Freistehend kombiniert mit Paketfächer
Modell 08-509/522
S/K-Fach mit Sprechsieb 21-176
Klingelknopf 21-217E
mit Namensschild 21-134
Hausnummerngravur ausgeführt
Paketfach mit Eurolock-Schloss
Rückwand
Nova 20 Verkleidung 22-315



Herzlich Willkommen im neuen Zeitalter ohne lästige Schlüssel, Plastikkarten oder unsicheren Zugangscodes. Sie können zukünftig Ihr eigenes Smartphone als sicheren Schlüssel nutzen, um JU Briefkastenanlagen und Schränke zu öffnen.

Damit sorgen wir bewusst für einen erhöhten Schutz Ihrer Post, denn Smartphone basierte Schlüssler sind sicherer als klassische Schlüssel. Sie können nicht verloren oder vergessen werden, erlauben eine sekundengenaue Verwaltung, wer wann wo Zutritt erhält und können jederzeit zentral versendet, gelöscht oder verändert werden. Teilen Sie den Zugriff für ein Fach Mitarbeitern, Gästen oder Lieferanten einfach, schnell und sicher mit ein paar Klicks zu.

Unsere Produkte sind „secured by BlueID“. Dieses Sicherheitssystem bietet die höchste digitale Sicherheit und setzt Verfahren ein, die auch heute schon den

digitalen Reisepass oder Personalausweis in Deutschland schützen.

Unsere Produkte können wir für Sie optional mit Bluetooth Smart basierten Schlössern ausstatten, so dass jedes berechnete iOS oder Android Smartphone bequem aus einer Entfernung von ca. 2 m bereits ein bestimmtes Fach innerhalb einer Sekunde öffnen kann. Dabei wird Ihnen in der App angezeigt, welches Fach sich aktuell in Reichweite befindet, für das Sie eine Berechtigung besitzen. Eine spezielle Verkabelung oder eine Verbindung mit dem Internet ist bei unseren Produkten nicht nötig. Sie können wählen, ob Sie Batterie betriebene Schlösser oder eine Netzstromversorgung bevorzugen.

Unsere Bluetooth-Produkte können mit verschiedenen Apps gekoppelt werden, was Ihnen die Freiheit bietet, eine für Sie geeignete App und das dazugehörige Verwaltungssystem auszusuchen.



Abb. 138/1



Abb. 139/1

First Class BK-Anlage Freistehend kombiniert mit Paketfächer Modell 05-720
 S/K-Fach mit Sprechsieb 21-174
 Klingelknopf 21-216FW
 mit Namensschild 21-134
 Straßen.-Hausnummerdurchgravur mit Acrylglas flächenbündig ausgeführt
 Paketfach mit Blue ID-System
 Rückwand
 Nova 20 Verkleidung 22-501



Nie wieder ein Paket verpassen!

Mit unseren ParcelLock Paketfächern empfangen Sie ganz bequem Pakete zuhause, auch in Abwesenheit. Und das Beste ist - ParcelLock funktioniert mit allen Paketdiensten. Mit der ParcelLock App haben Sie immer Kontrolle über Ihr Paketfach und können den Empfang und Versand von Paketen ganz nach Ihren Wünschen steuern.



Abb. 140/1



Abb. 141/1
First Class Paketfach Anlage Freistehend
Paketfächer mit mycolisbox System
Rückwand
Sonderverkleidung

So einfach geht's

Flexible Lösungen

Sie entscheiden sich für ein JU-Produkt mit ParcelLock Technologie, zum Beispiel für eine Paketfachanlage mit Briefkästen.

Einmal anmelden, alle Paketdienste nutzen

Melden Sie Ihren Paketkasten im MyParcelLock Kundenportal an. Ab Werk sind bereits einige Paketdienste voreingestellt, alle weiteren Zusteller können Sie mit wenigen Klicks Zugriff gewähren.

Mehrfachzustellungen

Sie erwarten mehrere Lieferungen? Gar kein Problem. Anhand der Transaktionshistorie in Ihrem Kundenkonto können Sie alle Zustellungen nachvollziehen, mit Datum, Uhrzeit und Zusteller.

Retouren und Pakete versenden

Für das Plus an Bequemlichkeit können Sie online frankierte Retouren und Pakete ohne zusätzliche Gebühren aus Ihrem Paketkasten abholen lassen.

Lassen Sie sich beraten

Sie haben vielfältige Möglichkeiten, die unterschiedlichen Paketkästen und Paketkastenanlagen einzubauen und zu montieren. Wir beraten Sie gerne!

Paketannahme in Abwesenheit, Paketentnahme nach Rückkehr

Zukünftig verpassen Sie keine Pakete mehr. Sie müssen sie nicht mehr bei Ihrem Nachbarn abholen. Ihre Privatsphäre bleibt geschützt.

Sicher

Das sichere TAN-Verfahren aus dem Online-Banking limitiert Zugriffe minutengenau für einmalige Zustellung.



Einfaches System

Die mycolisbox Paketfachanlage stellt eine alltagstaugliche und kostengünstige Lösung dar, um dem ständig zunehmenden Paketaufkommen und Warenzustellungen gerecht zu werden. Dabei wurde während der Entwicklung großer Wert darauf gelegt, bewährte mechanische Baugruppen aus unserer langjährigen Erfahrung im Briefkastenbereich mit einer möglichst einfach zu bedienenden Steuerung zu verbinden, und dabei auch die Folgekosten für unsere geschätzten Kunden so gering wie möglich zu halten. Darum können wir Ihnen auch für jeden Anwendungsfall eine geeignete Anlage anbieten, egal ob freistehend oder als Unterputz-Ausführung. Von der Wahl der Materialien können Sie wie gewohnt unter Aluminium, Stahl oder Edelstahl auswählen, wobei die Farbgebung wie von JU gewohnt ganz nach Ihrer Vorgabe erfolgen kann.

Offene Architektur - Keine Bindung an bestimmte Postdienstleister

Ein großer Vorteil des mycolisbox-Systems ist die offene Architektur, d.h. man ist nicht wie bei anderen Anbietern an bestimmte Zusteller gebunden und kann von dritten keine Pakete empfangen. Grundsätzlich kann jeder Zustelldienst und jeder Paketbote eine mycolisbox-Paketfachanlage nutzen.

Unkomplizierte Installation

Zur Installation wird am Aufstellungsort bzw. Einbautort nur ein haushaltsüblicher Stromanschluss benötigt. Für den Datenaustausch zwischen Teilnehmer und Paketfachanlage wird ein Mobilfunknetz verwendet, weswegen für den Betrieb eine einzelne herkömmliche SIM-Karte erforderlich ist. Sie können entweder eine eigene SIM-Karte verwenden, oder wir können Ihnen etwas passendes anbieten. Wir empfehlen, einen überdachten und geschützten Standort zu wählen,

der für den Postzusteller und die Teilnehmer gut zugänglich ist. Optimal ist ein Hausflur, ein Foyer oder ein Tiefgaragenbereich. Obwohl einer Aufstellung im öffentlichen Bereich grundsätzlich nichts entgegenstehen würde, so ist es doch aufgrund der allgemeinen Erfahrungen ratsam, der Installation innerhalb eines Gebäudes den Vorzug zu geben.

Briefkastenanlage mit integrierter Paketfachanlage

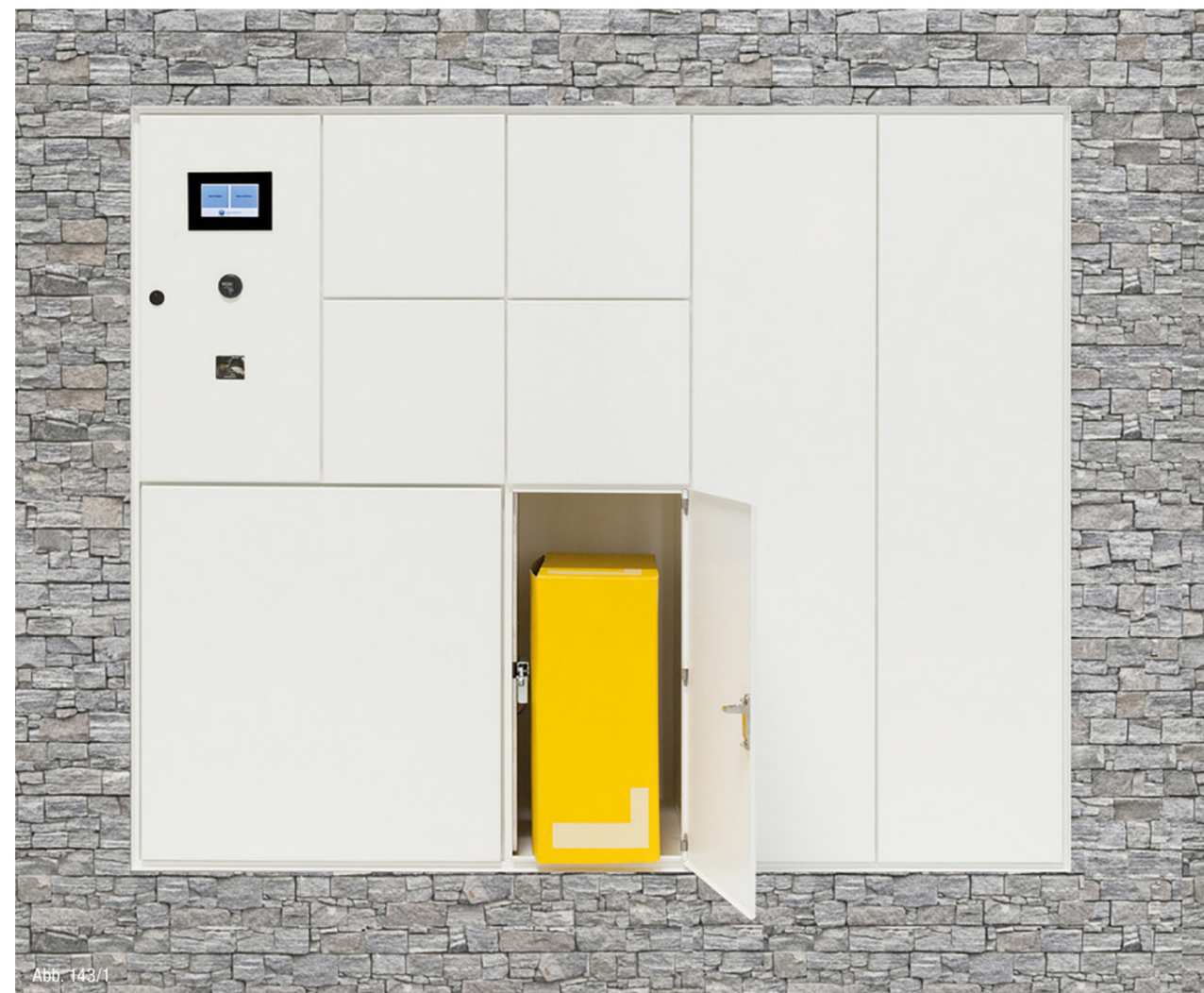
Bei einer Neuplanung bzw. gleichzeitigem Bedarf einer Briefkastenanlage kann es sinnvoll sein, diese Funktionen in einer einzigen gemeinsamen Anlage zu vereinen. Sprechen Sie uns hierzu an, gerne erstellen wir für Sie eine Konzeption ganz nach Ihren Erfordernissen und baulicher Situation.

Sicherheit

Trotz des günstigen Preises und des einfachen Funktionsprinzips sind alle mechanischen Bauteile sehr stabil ausgeführt und bieten ein hohes Maß an Sicherheit. Die elektronische Steuerung ist ebenso für den Dauereinsatz konzipiert und ist dank ihres modularen Aufbaus sehr übersichtlich und störungsunanfällig. Durch das transparente Identifizierungsverfahren ist eine Manipulation praktisch ausgeschlossen.

Keine Registrierungspflicht, keine Vertragsbindung

Sie bestimmen selbst, wie viel Support Sie wünschen. Gleichwohl bieten wir bei Bedarf sinnvoll abgestufte Servicepakete an, vom Basissupport bis zur Komplettbetreuung, bei der Sie sich um nichts mehr selber kümmern müssen. Unabhängig vom Servicepaket steht Ihnen neben dem Kundendienst zusätzlich immer eine Hotline für Notfälle zur Verfügung für den Fall, dass jemand einmal seinen Zugangscode verloren hat oder andere Unannehmlichkeiten aufgetreten sind.



First Class Paketfach Anlage Unterputz
Paketfächer mit mycolisbox System
Putzrahmen 22-236

Für welche Anwender eignet sich das System besonders gut?

- Bewohner eines Mehrfamilienhauses, optimal mit gemeinsamem Foyer
- Wohnsiedlungen
- Appartmenthäuser
- Studentenwohnheime

Für welche Aufgaben kann eine mycolisbox Paketfachanlage genutzt werden?

- Empfang von Paketen und Päckchen
- Postempfang (bei Kombination mit Briefkasten)
- Mögliche Integration sonstiger Lieferdienste (z.B. Wäsche, Backwaren und anderes)
- Optional: Zeitunabhängiger Austausch oder Hinterlegung von Gegenständen. Es können z.B. ein Wohnungsschlüssel, Papiere, Werkzeug oder andere Sachen hinterlegt werden, was sich besonders auch für Gäste, Pendler oder Zeitarbeiter eignet.

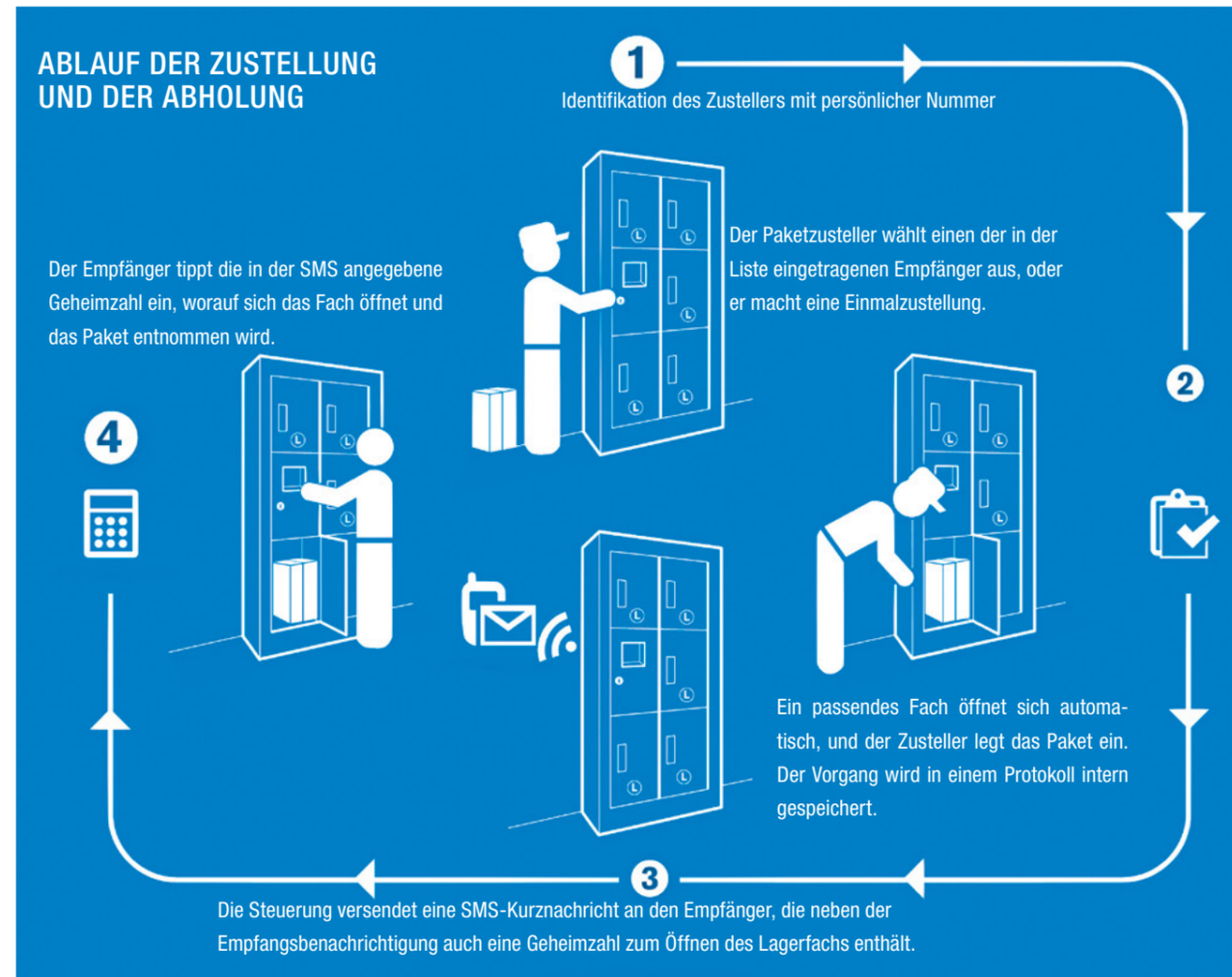
Paketzustellung

Die wichtigste Anforderung an eine zustellerunabhängige Paketfachanlage ist die einfache und selbsterklärende Abwicklung des Zustellvorgangs. Die Autorisierung des Zustellers, die rationelle Einlagerung und die sichere Aufbewahrung des Pakets muss dabei abweichende Vorgehensweisen der verschiedenen Zustelldienste berücksichtigen.

Identifikationsverfahren

In der Grundausführung kommen folgende Autorisierungsverfahren zur Anwendung:

- RFID Chip
- Persönlicher Zugangscod mit zusätzlicher Codekarte



Paketentnahme mit Geheimzahl

Die Vorgehensweise ist denkbar einfach und erfolgt in drei Schritten:

- Die in der per SMS erhaltene Benachrichtigung angegebene Geheimzahl ins Touchpad der mycolisbox-Anlage eintippen. Das Fach mit Ihrem Paket öffnet sich automatisch.
- Paket entnehmen,
- Fachtüre schließen, fertig!



In der Standardausführung sind folgende Funktionen immer dabei:

- Die Liste der gespeicherten Paketempfänger kann bis zu 254 Einträge (Hausbewohner) umfassen.
- Es gibt außerdem die Möglichkeit der Einmal-Zustellung, bei dem der Empfänger nicht im System vorhanden sein muss. Nach Abholung des Pakets wird dieser Adressat wieder gelöscht.

Deren Identifikation wird über eine persönliche PIN und eine zusätzliche Codekarte sichergestellt. Der Administrator kann einzelne Zusteller nach Belieben hinzufügen oder aus dem System entfernen. Jeder Vorgang wird dabei in einem Ereignisprotokoll gespeichert.

Benachrichtigung des Kunden

Verwaltung der verschiedenen Post- und Zustelldienste

- Neben den Zustellern, die über einen RFID-Chip identifiziert werden, können bis zu 20 weitere, verschiedene Zusteller vom System verwaltet werden.

- Die Benachrichtigung des Empfängers erfolgt mittels SMS-Kurznachricht, wobei die Information auch eine sechs-stellige Geheimnummer zur Paketentnahme enthält.



Abb. 146/1

First Class Paketfach Anlage Unterputz Briefkasten Modell 05-720
Paketfächer mit mycolisbox System
Schattenfugenrahmen 22-560



Abb. 147/1

Paketfachanlage für Einfamilienhaus mit Briefkasten als Aufputzmontage.



Abb. 147/2

Paketfachanlage mit Briefkasten und Sprech-/Klingelfach als Unterputzmontage.



Abb. 147/3

Freistehende Paketfachanlage mit Classic-Verkleidung H=1.600 mm mit Bodenplatten. H=2.000 mm zum Einbetonieren.



Abb. 147/4

Stele mit Paketfächern und Briefkasten zur einfachen Montage auf einem Sockel.



Abb. 148/1

Paketfachanlage mit Installations- und Gravurfach. Straßenname flächenbündig im Plexiglas LED-beleuchtet, als Unterputzmontage.



Abb. 148/2

Freistehende Paketfachanlage Business Class, Nova fortlaufend



Abb. 149/1

Freistehende Paketfachanlage mit Avantgardebriefkasten und ParcelLock-System mit Sprech-/Klingelfach. Auch mit BlueID-System lieferbar.



Abb. 149/2



Abb. 149/3

Mehrfachpaketfachanlage mit BlueID Bring- und Abholsystem bequem per App bedienbar. Optional auch mit integriertem Touchdisplay.



Abb. 149/4



🏠 JU-Metallwarenfabrik GmbH

Landauer Str. 14, 21-23
74582 Gerabronn

☎ +49 (0) 7952 603 - 0
📠 +49 (0) 7952 603 - 102
✉ info@ju-briefkasten.com
🌐 www.ju-briefkasten.com

🏠 JU-Systemtechnik GmbH

Landauer Str. 14, 21-23
74582 Gerabronn

☎ +49 (0) 7952 926 - 074
📠 +49 (0) 7952 926 - 154
✉ info@ju-systemtechnik.com
🌐 www.ju-systemtechnik.com

🏠 JU-Metalltechnik GmbH

Hoymer Str. 10
06469 Seeland/OT Nachterstedt

☎ +49 (0) 34741 933 - 0
📠 +49 (0) 34741 933 - 10
✉ info@ju-briefkasten.com
🌐 www.ju-briefkasten.com

🏠 Decayeux GmbH

Gewerbepark Seedoche 7
14806 Bad Belzig

☎ +49 (0) 33841 97 - 0
📠 +49 (0) 33841 97 - 100
✉ info@ju-briefkasten.com
🌐 www.ju-briefkasten.com

Ihr JU-Händler