



PAKNO Paketanlagen

Wie PAKNO funktioniert

Bei einer Zustellung wählt der Zusteller über das intuitiv bedienbare Display den hinterlegten Empfänger aus und legt die Sendung in das automatisch öffnende Fach ein. Der Empfänger erhält daraufhin eine automatische Zustellbenachrichtigung mit dem Abholcode per E-Mail.

PAKNO lässt sich auch für Retouren verwenden. Dazu legt der Nutzer über seinen Portalzugang eine Warenübergabe an und teilt dem Zusteller die Öffnungs-PIN mit.

Was PAKNO benötigt

Die Stromversorgung

Sie benötigen einen Stromnetzanschluss (230 V). Ein entsprechendes Netzteil ist Bestandteil des Lieferumfangs.

Die Internetverbindung

Sie erfolgt entsprechend des gewählten Lizenzmodells (Servicevertrag) über LTE (Mobilfunk) oder über LAN-Anschluss. Der Router ist jeweils im Lieferumfang enthalten.

Der Servicevertrag

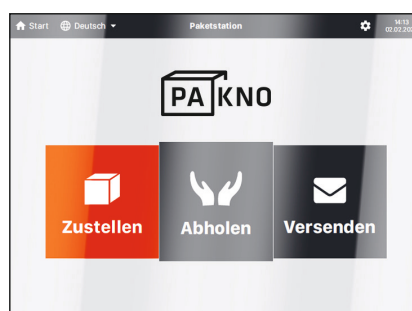
Er wird zwischen Betreiber und KNOBLOCH geschlossen und ist Voraussetzung zur Nutzung des Systems. Dabei sind zwei Lizenzmodelle möglich. Beide Lizenzmodelle umfassen Hosting und Monitoring.

Premium-Lizenz: PAKNO als Plug&Play-Lösung mit LTE-Verbindung (über Mobilfunk). Die SIM-Karte und anfallenden Gebühren sind in diesem Lizenzmodell inklusive.

Light-Lizenz: Die Internetverbindung erfolgt über LAN-Anschluss. Der Betreiber muss bauseits einen solchen Anschluss selbst vornehmen und für Konnektivität sorgen.

PAKNO frei konfigurierbar

PAKNO lässt sich frei konfigurieren – nicht nur, was Material und Farben, die Zahl der Paketkästen und deren (bei Bedarf unterschiedliche) Größe betrifft: bei zusätzlichen Ausstattungsmerkmalen wie Briefkästen, Klingeltableaus, Kommunikationseinrichtungen und allgemein Funktionskästen sind Ihnen praktisch keine Grenzen gesetzt. Wie wäre es beispielsweise mit der Hausnummer als hinterleuchteter Durchgravur, einer Videokamera oder einem Chipkartenleser?



PAKNO Anlagen werden über ein **intuitiv bedienbares 10 Zoll Touchdisplay** gesteuert, das in einen Funktionskasten eingebaut ist.

