

Rahmenbedingungen Aufbauservice

Wir bieten Ihnen einen Aufbauservice unserer Produkte beim Endkunden an. Dies erfolgt entweder direkt durch KayserBetten oder durch unsere zuverlässige Servicepartner.

Der Aufbauservice umfasst die fachgerechte Montage unserer Produkte, eine Sicherheitstechnische Kontrolle (STK) und eine Einweisung der Bedienenden vor Ort.

Der Aufbauservice kann in **ganz Deutschland** genutzt werden.

Der Auftraggeber ist das versorgende Sanitätsfachgeschäft.

Folgende Daten des **Endkunden** sind für den Aufbau erforderlich:

- Vor- und Nachname
- komplette Adresse
- Telefonnummer der Familie oder einer anderen Kontaktperson
- E-Mail-Adresse

Die Disposition der **Aufbautermine** erfolgt durch unseren Servicepartner, nach Weitergabe der Kundendaten des Endkunden & des Auftraggebers oder direkt durch KayserBetten.

Voraussetzung:

Beim Endkunden vor Ort ist der benötigte Platzbedarf für den Aufbau vorhanden.

Optionen

Folgende Optionen können zu den genannten Preisen direkt in Auftrag gegeben werden:

- Aufbau beim Endkunden inkl. STK _____ 365,00 € abzgl. 20 % Rabatt
- Abbau vorhandenes Bett und vor Ort stehen lassen _____ 131,25 € abzgl. 20 % Rabatt
- Sonderkosten für Inselversorgungen _____ Preis auf Anfrage
- Anlieferung des abgebauten Bettes an den Auftraggeber _____ Preis auf Anfrage

WICHTIG!

Weitere Kosten können dem Auftraggeber ohne Rabatte in Rechnung gestellt werden:

- Behindert ein vorhandenes Bett den Aufbau, wird dieses abgebaut und vor Ort stehen gelassen _____ 131,25 €
- Vergebliche Anfahrten werden aufwandsbezogen an Sie weiterberechnet, mind. jedoch _____ 175,00 €
- Stornierung Auftrag beim Servicepartner (vor Versand des Bettes) ___ 40,00 €
- Lagerkosten für Zwischenlagerung, ab der 5. Woche, je angefangener Monat _____ 45,00 €

Rücklieferkosten wegen Unmöglichkeit:

- Vom Servicepartner an Auftraggeber _____ aufwandsbezogen (Preis durch Servicepartner)
- Vom Servicepartner an KayserBetten _____ 175,00 €

Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt. – Stand: 03/2024