

## Einbau-Medikamentenkühlschrank Vaust VBLSA210M4SN-Med mit Schlepptürmontage gemäß DIN 13277, 198 Liter, 2° C bis Raumtemperatur

- Nach Vorgaben der DIN 13277 umgerüstet**
- Temperaturbereich 2°C bis Raumtemperatur**
- Überwachungssteuerung mit visueller und akustischer Alarm**
- Sicherheitsthermostat gegen Minustemperaturen**
- Bluetooth-Schnittstelle für Temperaturdokumentation**



- Geringe Temperaturschwankungen
- Automatisches Abtauen
- Geringe Lautstärke
- Umluftkühlung
- Abschließbar (Schloss nachgerüstet)
- Türanschlag rechts wechselbar
- potenzialfreiem Kontakt
- Digitale Temperaturanzeige
- Medikamentenschubfächer
- Akkupufferung der Steuerung für mindestens 72 Std.

Technische Daten	
Artikelnr.	VBLSA210M4SN-Med
Inhalt	198 Liter
Temperaturbereich	2° bis 20° C
Gerätetyp	Medikamentenkühlschrank
Außenmaße (HxBxT)	1215 x 540 x 550 mm
Gewicht	42 KG
Farbe (innen)	weiß
Farbe (außen)	weiß
Abschließbar?	Ja
Temperaturanzeige?	Ja
Automatische Abtauerung?	Ja
Umluft?	Ja
Potentialfreier Kontakt vorhanden?	Ja
Basismodel	Beko BLSA210M4SN
Energieverbrauch	0,35 kWh/24h
Kühlsystem	Umluft
Abtauverfahren	automatisch
Luftschallemission	39 dB/A
Temperaturbereich	2°C bis Raumtemperatur
Gehäusematerial/Farbe	Stahl/weiß
Material Innenbehälter	Kunststoff weiß
Schloss	nachgerüstet
Anzahl Schubfächer	6
Türanschlag	rechts wechselbar

Technische Daten	
Klimaklasse	SN-T
Anschlusswert	1 A
Frequenz/Spannung	50 Hz/220-240 V

## Allgemeines zur Produktgruppe

### Vaust Einbaukühlgeräte zur Medikamentenlagerung - Normgerecht & App-kompatibel

Die **Vaust Einbaukühlgeräte** mit Schlepptürmontage basieren auf bewährten Standardkühlschränken der Firma Beko und werden speziell für die **Medikamentenlagerung** gemäß **DIN 13277** modifiziert. Diese Umrüstung erfolgt durch die Firma Vaust und ermöglicht eine sachgerechte Lagerung von Arzneimitteln in medizinischen Einrichtungen, Apotheken oder Pflegeheimen.

### Hochwertige Präzisionssteuerung mit Bluetooth-Funktion

Die Einbaukühlschränke sind mit einer leistungsfähigen, abgesetzten Steuerungseinheit ausgestattet, die direkt in der Möbelfront über dem Gerät installiert wird (Blendenhöhe 70–100 mm). Die Steuerung ist steckbar und lässt sich problemlos für Wartungs- oder Servicezwecke entnehmen.

Die moderne Überwachungssteuerung bietet einen potenzialfreien Kontakt, visuelle und akustische Alarmer sowie eine **Temperaturgenauigkeit von  $\pm 0,5$  °C**. Der untere und obere Alarmpunkt kann individuell eingestellt werden. Zusätzlich verfügt die Steuerung über eine gut lesbare digitale Temperaturanzeige und eine **Bluetooth-Schnittstelle** für die kabellose Datenübertragung.

### Zuverlässige Temperaturaufzeichnung & App-Auswertung

Alle Temperatur- und Störungsdaten werden bis zu einem Jahr direkt im Gerät gespeichert. Die Daten können per Bluetooth auf eine Android- oder iOS-App übertragen und als CSV-Datei exportiert werden. Dies ermöglicht eine einfache Auswertung in Programmen wie Microsoft Excel – als übersichtliche Liste oder Diagramm.

### Flexibilität durch zwei Gerätegrößen

Die Vaust Einbaukühlschränke sind in zwei verschiedenen Größenvarianten erhältlich, sodass Sie die passende Lösung für Ihr Platzangebot und Ihre Anforderungen an die **Medikamentenlagerung** wählen können.

Mit den Einbaukühlschränken von Vaust setzen Sie auf eine zuverlässige, normkonforme und benutzerfreundliche Kühltechnik für die sichere Lagerung temperatursensibler Medikamente – ideal für professionelle Anwendungen im Gesundheitswesen.

