

Häufige Fragen.

## FreezyBoy®

---

### Was darf ich alles in den FreezyBoy® reinton?

FreezyBoy® wurde einzig für den Umgang mit biogenem Küchenabfall entwickelt: Er dient der komfortablen Lösung für die Zwischenlagerung von pflanzlichem und tierischem Bioabfall. Wir raten entschieden davon ab, FreezyBoy® für andere Zwecke zu verwenden (Lebensmittel, Getränke etc.).

### Passt FreezyBoy® in mein Abfallsystem?

Grundvoraussetzung ist eine Auszugsschublade. Systeme mit Schwenktüren eignen sich nicht. In solchen Fällen raten wir zu einem Umbau durch den Küchenbauer oder Schreiner. FreezyBoy® passt sowohl in Auszüge mit 600mm (EU Norm) als auch 550mm Breite (CH Norm). Für den Einbau in ein 550mm-Auszug benötigt man zusätzlich ein schmalere Kehrlicht-Eimer (auf Anfrage erhältlich).

### Ich habe keine Grünabfuhr in meiner Gemeinde, was mache ich?

Selbst wenn eine Gemeinde keine Grünabfuhr anbietet, so raten wir, die organische Masse separat zwischenzulagern. FreezyBoy® ist auch ohne Grünabfuhr der perfekte Problemlöser. Das Biomaterial einfach solange im FreezyBoy® aufbewahren, bis damit der Kehrlichtsack aufgefüllt werden kann.

### Ist FreezyBoy® nachhaltig und wie viel Strom verbraucht er?

FreezyBoy® ist ein nachhaltiges und ökologisch sinnvolles Produkt. Dank neuem Komfort im Umgang mit biogenem Küchenabfall, wird konsequenter über den richtigen Kanal entsorgt. Weniger Bioabfall im Hausmüll bedeutet geringere CO2 Emissionen in Kehrlichtverbrennungsanlagen. Gleichzeitig fördert die Entsorgung von biogenem Küchenabfall via den lokalen Biogaswerken die Produktion von klimafreundlichem Biogas und Biostrom. Dank neusten Technologien erreichen wir das mit geringstmöglichem Stromverbrauch von 81kWh/ Jahr. Das belastet die Stromrechnung eines Haushalts mit ca. CHF 15-20 an Stromkosten.

### Wie stark sind Abwärme und Lärmemission?

Die Abwärme stellt kein Problem dar: Bei einem komplett geschlossenen Korpus steigt die Temperatur in diesem Raum um 1.2 °C an. Unsere Tests haben gezeigt, dass sich dies in keiner Weise negativ auf Gerüche seitens Kehrlicht auswirkt. FreezyBoy® hat einen Geräuschpegel von maximal 36 DB. Integriert im System ist gar kein Geräusch wahrnehmbar, freistehend ist je nach Wohnsituation ein ganz leichtes Summen des Ventilators hörbar.