

成功裝運的最佳實踐

t Containers

乾冰冷卻

電池

- 僅使用高性能/工業級Alkaline D電池，以確保電池壽命延長
- 推薦電池:
 - Duracell Quantum
 - Rayovac Fusion
 - Duracell Coppertop
 - Energizer Max
- 天氣炎熱時，電池壽命較短
- 如果電壓低於9伏，請更換電池

故障排除



如果箱內溫度過高：

- 搬到涼爽的地方
- 檢查電池
- 解開乾冰包裝或加入乾冰



如果箱內溫度過低：

- 搬到溫暖的地方
- 去除乾冰
- 打開艙門

乾冰

- 計劃在天氣炎熱時使用更多乾冰
- 乾冰切片效果最佳
- 如果使用乾冰顆粒，請在裝載前放入袋中
- 在艙內均勻放置乾冰
- 用於冷藏產品的乾冰數量:

環境條件



- 將箱子保持在設定點以上5°C至25°C的區間
- 避免暴露在直射陽光和下雨的環境之中
- 避免長期置於柏油碎石地面之上

環境溫度	RKN t2 每24小時	RAP t2 每24小時
15°C	20 Kg	40 Kg
20°C	30 Kg	60 Kg
25°C	35 Kg	80 Kg
30°C	45 Kg	100 Kg
35°C	55 Kg	120 Kg

其他資源

聯繫 Envirotainer support@envirotainer.com
 下載箱子手冊 www.envirotainer.com
 免費培訓課程 www.envirotainer.com