

**Möchten Sie die erste vernetzte aktive Kühleinheit der Branche für Lieferungen auf der letzten Meile entdecken?**



Überwachung in  
Echtzeit

3.3°C



**Wir unterstützen Sie auf Ihrem Weg zu emissionsfreien Lieferungen auf der letzten Meile.**

**Interessiert? Wenden Sie sich an unser Vertriebsteam:  
[greenzensolutions@eu.denso.com](mailto:greenzensolutions@eu.denso.com)**

# Erleben Sie den Last Mile Climate Control (LMCC) Cube:



## 1. Aktive Kühlung

Konsistente Frische:  
Wählen Sie Ihre ideale  
Zieltemperatur zwischen  
2 und 7 °C.



## 2. Isolierter Kofferaufbau

0,8 m<sup>3</sup> bis 1,3 m<sup>3</sup> aktiv  
gekühlter und isolierter  
Laderaum.

**Enthaltene Funktionen:**

- ✓ Ablauf
- ✓ Entfernbarer Regale
- ✓ Kühlvorhänge
- ✓ Reflektoren



## 3. Austauschbarer Akku

Fahrzeugunabhängiger,  
austauschbarer Akku  
zur aktiven Kühlung.



## 4. Dashboard zur Temperaturkontrolle

- ✓ Echtzeit- und Fernüberwachung  
der Temperatur
- ✓ Alarmnotifikationen
- ✓ Geplante Vorkühlung
- ✓ Fernsteuerung ein/aus
- ✓ Einfacher Datenexport



## 5. Service und Wartung

Die Anpassung an  
Veränderungen kann eine  
Herausforderung sein - wir  
machen es Ihnen leicht mit  
Service und Wartung inklusive.

## Monatliches Abopaket



QR-Code scannen  
für weitere Informationen

Der LMCC Cube kombiniert unsere umfassende Expertise im Bereich Thermal Engineering mit kooperativen Partnerschaften und ist damit eine aktive Kühleinheit, die durch Konnektivität eine dynamische Rückverfolgbarkeit auf der Letzten Meile bietet. Außerdem ist er mit einem breiten Spektrum von Fahrzeugtypen, wie z. B. schweren E-Lastenrädern oder leichten Nutzfahrzeugen kompatibel.

Begleiten Sie uns auf einer revolutionären, datenbasierten und nachhaltigen Reise auf der letzten Meile!

Benötigen Sie mehr Informationen?

Besuchen Sie unsere Website: [www.greenzensolutions.eu](http://www.greenzensolutions.eu)