

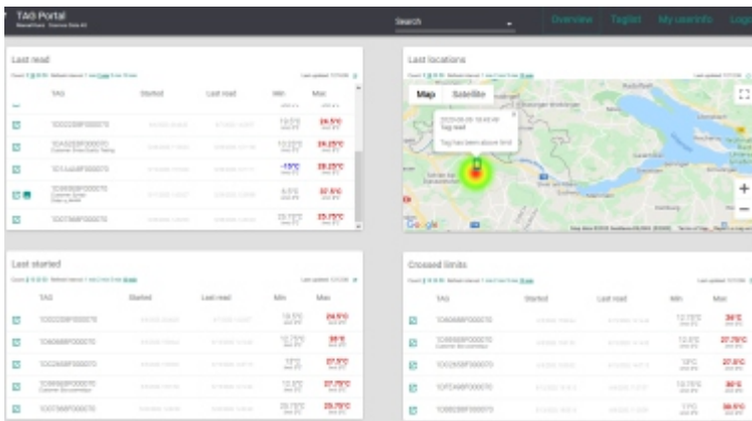
# CC Temperatur Etikett 'TAG'

## Die cloudbasierte Ein- und Mehrweg Temperatur Logger Lösung

Der TAG auf oder in Ihrer Versandbox, protokolliert die Temperatur während des Transports von der Produktion bis zum Empfänger. Passen Sie die TAG-Oberfläche mit Ihren Informationen an und starten Sie den TAG mit der **TAG Print** Druckstation.

Verwenden Sie die App **TAG Tap** auf Ihrem Smartphone, den **TAG Read** oder **TAG Gate**, um die Temperaturdiagramme mit Zeitstempeln, geografische Standorte, Bilder beschädigter Waren und benutzerdefinierte Informationen anzuzeigen.

Alle Informationen werden beim Lesen automatisch in das **TAG Portal** (gehostet von AWS) hochgeladen. Greifen Sie einfach mit dem Browser auf Ihrem PC auf das TAG-Portal zu.



## Spezifikationen CC Temp Etikett:

- ❖ Größe: 90 mm x 125 mm x 1 mm, ca 5 Gramm
- ❖ Temperaturbereich: -30 ° C bis + 50 ° C
- ❖ Temperaturgenauigkeit: ± 0,5 ° C
- ❖ NFC und RFID werden unterstützt
- ❖ Batterie: Luftfracht sicher, Lebensdauer 12-18 Monate
- ❖ Speicher: 4800 Log-Punkte

## Funktionen und Vorteile:

- ❖ GDP konforme Temperaturerfassung
- ❖ Niedrige Kosten und hoher Automatisierungsgrad
- ❖ Einmaliger Gebrauch, vorkalibriert
- ❖ Benutzerfreundliches Lesen mit Smartphone
- ❖ Anpassbarer Oberflächendruck
- ❖ Automatischer Upload beim Lesen
- ❖ Modernste Weblösung, ohne Installation
- ❖ Drucker in Ihrer Einrichtung (mit TAG Print)
- ❖ Die Daten werden in AWS gespeichert, was eine hohe Verfügbarkeit und sichere Speicherung durch erprobte Dienste ermöglicht.



Verkauf und Beratung D - A - CH



Produced in Norway



**COSMOS DATA AG**

CH-8476 Stammheim

[info@cosmosdata.ch](mailto:info@cosmosdata.ch)  
[www.cosmosdata.ch](http://www.cosmosdata.ch)



NFC und  
RFID



-29 to +50°C  
±0.5°C  
Genauigkeit



4864 Daten-  
werte Speicher



125x90x1 mm  
5 gr



ZnMn ge-  
druckt.  
Li- frei



1 Min bis 9  
Std Intervall  
±1% Uhr  
Genauigkeit



Die APOTEK1 -Gruppe ist die größte Apothekenkette in Norwegen und gehört einem der weltweit größten Pharmaunternehmen Phoenix Group.  
Petter Bojan Herlufsen, Logistics, Apotek1 Group:

«We use TAG Sensor temperature loggers for transport of temperature sensitive pharmaceuticals. We are particularly pleased with the innovation level and ease of use of the new technology developed by TAG Sensors. We are also very pleased with TAG Sensors' support and adaptation of the solution to our needs».



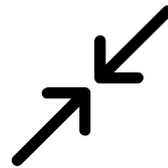
> 500 000  
in 2021



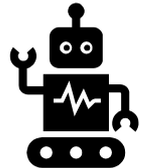
USA  
Deutschland  
Kanada



Volle API  
Integration



ID  
Mapping



Auto Line  
Integration



RoHS  
ISO/IEC 18000



EN 12830;2019  
ISO/IEC 14443



IP67  
EPC Global C1G2

Verkauf und Beratung D - A - CH