

GEMÜ CONEXO RFID-Etikett

CONEXO Aufkleber
Autocollant CONEXO

DE **Montageanleitung**

FR **Notice d'installation**



1 CONEXO RFID-Etikett

HINWEIS

Oberfläche des Produktes

- ▶ Das CONEXO RFID-Etikett kann nicht auf metallischen Oberflächen ausgelesen werden.

CONEXO RFID-Etikett

Das CONEXO RFID-Etikett kann zur Nachrüstung von bestehenden Komponenten verwendet sowie an Produkte von Drittanbietern angebracht werden. Hierfür muss das CONEXO RFID-Etikett separat bestellt und an der gewünschten Komponente angebracht werden.

1.1 Aufbau



1.2 Montage

1. Oberfläche des Produkts an zu beklebender Stelle entfetten.
2. Transferpapier des RFID-Etiketts abziehen.
3. RFID-Etikett auf geeignete Stelle am Produkt anbringen.

1.3 Auslesen

1. Taste On/Off **4** am CONEXO Pen drücken.
 - ⇒ CONEXO Pen wurde eingeschaltet.
 - ⇒ LED **1** blinkt.
2. CONEXO Pen mit Tablet koppeln.
 - ✓ Der Benutzer befindet sich in der CONEXO App in einem Menü, in dem ein Scanvorgang gefordert wird.
3. CONEXO Pen direkt an RFID-Transponder einer Komponente oder eines Betriebsmittels halten und auf Scan-Taste **8** drücken.
 - ⇒ Wurde ein RFID-Transponder korrekt gescannt, leuchtet die LED **7** grün.
 - ⇒ Wurde ein RFID-Transponder nicht korrekt gescannt, leuchtet die LED **5** rot.
 - ⇒ Ein akustisches Signal wird bei einem korrekten Scanvorgang ausgegeben.
 - ⇒ Die ausgelesenen Daten werden an die CONEXO App übertragen.
4. Beliebig viele Komponenten scannen.
5. Taste On/Off **4** mindestens 3 Sekunden drücken.
 - ⇒ CONEXO Pen wurde ausgeschaltet.

1 Étiquette RFID CONEXO

AVIS

Surface du produit

- ▶ La lecture des données de l'étiquette RFID CONEXO est uniquement possible sur des surfaces non magnétiques.

1.1 Conception



1.2 Montage

1. Dégraisser la surface du produit à l'emplacement de collage.
2. Retirer le papier de transfert de l'étiquette RFID.
3. Apposer l'étiquette RFID à un emplacement approprié sur le produit.

1.3 Lecture des données

1. Appuyer sur la touche marche/arrêt **4** de CONEXO Pen.
 - ⇒ CONEXO Pen est allumé.
 - ⇒ La LED **1** clignote.
2. Coupler CONEXO Pen avec la tablette.
 - ✓ L'utilisateur se trouve dans le menu de CONEXO App, où un message l'invite à effectuer un scannage.
3. Tenir CONEXO Pen directement au niveau du transpondeur RFID d'un composant ou d'un équipement et appuyer sur la touche de scannage **8**.
 - ⇒ Lorsqu'un transpondeur RFID a été scanné correctement, la LED **7** s'allume en vert.
 - ⇒ Lorsqu'un transpondeur RFID n'a pas été scanné correctement, la LED **5** s'allume en rouge.
 - ⇒ Un signal sonore retentit lorsque le scannage s'est déroulé correctement.
 - ⇒ Les données lues sont transmises à CONEXO App.
4. Il est possible de scanner autant de composants que souhaité.
5. Appuyer sur la touche marche/arrêt **4** pendant au moins 3 secondes.
 - ⇒ CONEXO Pen est éteint.



GEMÜ Gebr. Müller Apparatebau GmbH & Co. KG
Fritz-Müller-Straße 6-8 D-74653 Ingelfingen-Criesbach
Tél. +49 (0)7940 123-0 · info@gemue.de
www.gemu-group.com

Sujet de modification
09.2018 | 88574834

