

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.
- 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 Scan-Vorgang ausgegeben.
- ⇒ Die ausgelesenen Daten werden an die CONEXO App übertragen.
- 4. Beliebig viele Komponenten scannen.
- 5. Taste On/Off 4 mindestens 3 Sekunden drücken.
- \Rightarrow 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.
- 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

