

Bedienungsanleitung – CVI Mobile App

14.03.2022

Inhalt

Einführung	. 1
Download vom Mobile Store	. 2
Android – Google PlayStore	. 2
Apple IOS – App Store	. 2
Log In	. 3
Homescreen und Menü	. 4
Start einer Inspektion	. 4
Inspektionsdurchlauf	. 6
Tag-Basierte Inspektion	. 6
Tag-Less Inspektion	. 8



Einführung

Herzlich willkommen bei Continental CVI Mobile.

Mit Continental CVI für IOS und Android, lassen sich alle mit CVI ausgerüsteten Fahrzeuge im Fuhrpark inspizieren. Dabei spielt es keine Rolle, ob es sich um die Inspektion mit oder ohne NFC Tags handelt.

Im Folgenden wird genau erklärt wie die CVI Mobile App heruntergeladen werden kann und wie sie zu bedienen ist.



Download vom Mobile Store

! Für Beta Test:

Ihre Konto Daten der jeweiligen Stores wurden bereits hinterlegt bei Vertragsabschluss mit. Somit sind Sie berechtigt die App herunterzuladen. Sollten Sie die App im Store nicht finden können, kontaktieren Sie bitte den Zuständigen Support Mitarbeiter.

Android – Google PlayStore

 Öffnen Sie den Google PlayStore auf Ihrem Android Gerät (Smartphone, Tablet), suchen dort nach der Continental Verified Inspection App und laden sie herunter.
 Die Anmeldung mit einem Gmail Konto ist hierbei zwingend notwendig.

	Conti Verif Continental AG Autos USK ab 0 Jahren	ied Inspe & Fahrzeuge	ection	Installieren
@ntinental \$ Verified Inspections	At 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	es 0 C Prost Load Securement Ar Connections Body Placeds Exectric Connections Kingsin Lighting	00:49 00:49 00:49 00:49 00:49 00:49 00:49 00:49 00:49 00:49 00:49 00:49 00:49	
	Managa No. 1 Managa No. 1 Route Naurabar Managa No. 1 Orwentand Window NDXT	Refectors Registration CLEAR ALL	:	

• Tipp: Platzieren Sie die App auf dem Homescreen, somit ist ein schneller Zugriff gewährleistet.

Apple IOS – App Store

 Öffnen Sie den App Store auf Ihrem Apple Gerät (iPhone, iPad), suchen dort nach der Continental Verified Inspection App und laden sie herunter.
 Die Anmeldung mit einem Apple Konto ist hierbei zwingend notwendig.



🗿 ntinental 🏂

Log In

Nach dem ersten Start der Mobile App erscheint der Log In Bildschirm mit E-Mail-Adresse und Passwort, sowie der "Passwort vergessen?" Funktion und einem Link zur Support Seite.

Ihre Log In Daten wurden bereits an die von Ihnen, während des Onboarding Prozess angegebene E-Mail-Adresse geschickt.



Nach erfolgreicher Eingabe der Log In Daten wird Benutzer Profil und die dazugehörige Flotte angezeigt.

Sollten Sie Fahrer für mehere Flotten sein, kann hier die aktuelle Flotte ausgewählt werden. Der Wechsel zwischen den Flotten erfolgt durch ein erneutes ab und anmelden.





Homescreen und Menü

Nach Eingabe der Log In Daten gelangen Sie auf den Homescreen der Mobile App. Von hier aus können Inspektionen gestartet oder Fahrzeuge der Inspektion hinzugefügt werden (mehr dazu auf Seite XXX).

Über die drei Punkte im rechten oberen Bereich gelangen Sie in das Menü. Hier lassen sich die letzten Prüfungen einsehen sowie das aktuelle Nutzerprofil ausloggen.



Start einer Inspektion

Sollten Sie noch keine Inspektion durchgeführt haben, ist der Homesceen komplett leer (Siehe Bild oben), das Feld "Start Inspection" ist ebenso noch ausgegraut. Über das Feld "Add Asset" lässt sich das Fahrzeug, welches Sie prüfen möchten, der Inspektion hinzufügen. Dafür gibt es zwei Möglichkeiten:

Adding an Asset Would you like to scan an asset tag, or search for an asset? Scan Search Cancel Scan: Scannen Sie den schwarzen Tag am Fahrzeug/Anhänger →Die Inspektion wird dann automatisch geöffnet

 Der Scan erfolgt benutzerfreundlich über die NFC Funktion Ihres Smartphones. Halten Sie das Gerät einfach an den Tag.

Search: Suchen Sie in der gesamt Übersicht aller im Unternehmen registrierten Fahrzeuge nach dem passenden



VS CT 1234

Tractor VS CO 1234

CVI Trailer 1

CVI Truck 1

4

🙆 ntinental 🏂

Nachdem das Fahrzeug erfolgreich dem Inspektionsplan hinzugefügt wurde erscheint folgender Bildschirm:



Anschließend werden Sie aufgefordert einige Angaben zum Fahrzeug zu tätigen. Unter anderem Kilometerstand (Pflichtfeld) und weitere optionalen Eingaben.

Nach betätigen der "Next" Schaltfläche, erscheint die letzte Prüfung, die am aktuellen Fahrzeug durchgeführt wurde. Diese soll vom Fahrer auf Richtigkeit geprüft und bestätigt werden.



Anschließend beginnt die eigentliche Inspektion.



Inspektionsdurchlauf

Nun startet der eigentliche Inspektionsdurchlauf.

Tag-Basierte Inspektion

Bei der Tag-Basierenden Inspektion handelt es sich um eine Prüfung **mit** Continental NFC-Tags. Dabei nacheinander jeder Tag am Fahrzeug gescannt und die notwendigen Prüfschritte abgearbeitet werden. Es ist möglich die Reihenfolge temporär zu ändern, indem auf dem Prüflayout auf eine andere Nummer geklickt wird.

Defekt Meldungen sowie Bilder und alle weiteren aufgenommenen Auffälligkeiten während der Prüfung, werden automatisch am Server hochgeladen.

Mechaniker sowie Admin Benutzter können diese Daten anschließend über das Web Portal einsehen und verwalten.



🗿 ntinental 🏂



Zum Start eines Prüfschrittes muss auf die jeweilige Nummer geklickt werden. Anschließend erscheint ein Fenster mit den folgenden Optionen.

Scan → Tag mit NFC Funktion scannen

Report an issue →eine Auffälligkeit am Tag melden

Get help? →Allgemeine Hilfe zum Ablauf

Hinweis: Bei jedem Smartphone ist der NFC Scanner anders verbaut. Die optimale Position muss vom Prüfer gefunden werden.



Sind alle Prüfschritte durchlaufen, wird der Prüfer nach seiner Bestätigung gefragt.

Diese muss durch die Checkbox bestätigt werden. Anschließend ein Klick auf "Submit Inspection".

Hinweis:

Mehr Informationen zum Umgang mit Fehlern erhalten Sie auf Seite 10 dieser Anleitung.



Tag-Less Inspektion

Bei der Tag-Less Inspektion handelt es sich um eine Prüfung **ohne** der Continental NFC-Tags. Diese Variante ist mit einer elektronischen Checkliste vergleichbar.

Defekt Meldungen sowie Bilder und alle weiteren aufgenommenen Auffälligkeiten während der Prüfung, werden aber dennoch am Server hochgeladen.

Mechaniker sowie Admin Benutzter können diese Daten anschließend über das Web Portal einsehen und verwalten.

	Back Motor	03:02
	Reifen, Räder und Stollen	0
	Suspension	ø
	Steuersystem	0
/	Bremsen	0
Zurück Pre-Trip 02:11	Riemen und Schläuche	0
PRÜFUNGSDETAILS V	Kühler und Lüfter	0
DOT:	Flüssigkeitslecks	0
Motor	Auspuff	0
Vorderseite		
Links hinten		
Rechts hinten	CLEAR ALL	
In der Kabine		
Beachtung		
	Jeder Fahrzeuga	bschnit
CERTIEY AND SUBMIT	einzelnen Komp	onente

Links hinten
 03:30
Select the
 defect condition:
 Abb PHOTOS
 O

ADD ASSET

Jeder Fahrzeugabschnitt in der Gesamtübersicht, beinhaltet die einzelnen Komponenten, welche der Reihe nach überprüft werden sollen. Sollte die jeweilige Komponente in Ordnung sein, kann diese über Checkbox mit einem grünen Hacken markiert werden. Im Falle eines Defekts, lässt sich aus einer Liste die Beschädigung/en auswählen. Außerdem können Fotos vom betroffenen Teil über die "Add Photos" Funktion hinzugefügt werden.



🙆 ntinental 🏂

Fehler unterscheiden sich generell in zwei Kategorien. "Minor" für weniger gravierend und "Major" für gravierende Fehler welche die Sicherheit des Fahrzeuges betreffen. In diesem Fall sollte das Fahrzeug nicht weiterverwendet werden, bis die Korrektur stattgefunden hat.

Beim Hinzufügen eines Fahrzeuges, welches vorher mit Major Defekts geprüft wurde, erscheint entsprechen eine Anzeige auf dem Homescreen. Das Fahrzeug wird später mit "Not Ready" angezeigt.



Minor und Major Defekts lassen sich über die CVI Desktop App vom Flotten Mechaniker oder Admin beheben (dazu mir in der CVI Desktop App Anleitung).

Nachdem alle Prüfschritte abgearbeitet wurden muss der Bericht bestätigt werden und wird anschließend ins Portal hochgeladen.

〈 Pre-Trip Submit inspection	05:51
PRÜFUNGSDETAILS	\sim
TRACTOR: Patricks TestTruck [7] DOT:	
Motor 09.02.2022 10:09 AM	0
Vorderseite 09.02.2022 10:10 AM	Ø
Links hinten 09.02.2022 10:10 AM	Ø
Rechts hinten 09.02.2022 10:11 AM	Ø
In der Kabine 09.02.2022 10:11 AM	Ø
Beachtung 09.02.2022 10:11 AM	Ø
LPATRICK BUCHER, certify that this inspective and accurate.	tion is ION