

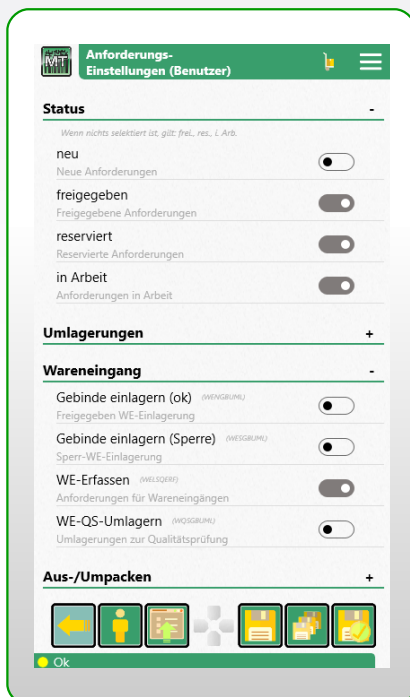
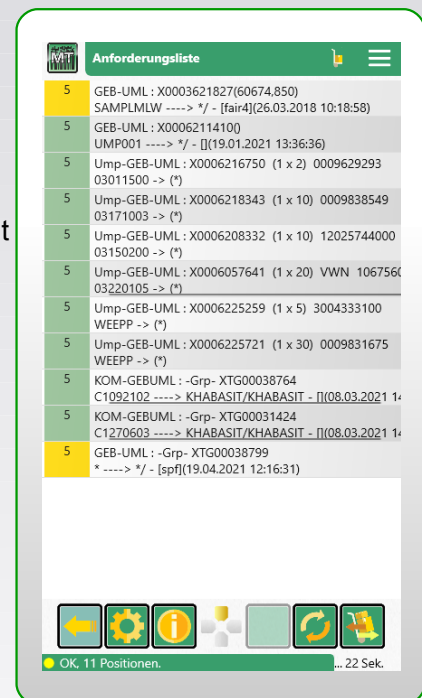


mobiTOUCH als App für Android und Windows 10

Mit der neuen MT-App eröffnet sich die volle Bandbreite der unterschiedlichsten Windows 10 und Android Hardware. Mit der App ermöglichen wir den hybriden Betrieb auch mit den bisherigen, noch betriebsfähigen Endgeräten unter Windows CE und bieten mit dem Übergang auf die neuen Technologie eine Prozessschritt-Gewinn von 30% Zeitersparnis.

Bewährtes erhalten und Potenziale nutzen:

- Schnellere Scans dank modernster Scan-Engines
- Auswertung des Barcodes und Barcodetypen pro Feld konfigurierbar (Code 128, 39, Data Matrix, QR-Code u.v.m.)
- Einbindung der Gerätekamera in jeden beliebigen Prozess
- Gesten-Steuerung wie bei Smartphone
- Zoom in ausgewählten Eingabefeldern für bessere Lesbarkeit
- Größere Displays
- Zahlen-Eingabe ergonomischer
- Keine Abhängigkeiten vom Formfaktor des Endgeräts
- Listendarstellungen dank Touchscreen und Gestensteuerung leichter zu bedienen
- Verbesserung der Problemmeldung
 - Bedienfehler schneller erkennen durch den Weg zum Problem mit Bild bzw. Bildsequenz
 - Klassifizierung der Meldung: Logistisch/Technisch



- Anforderungsliste wurde erweitert
- Übersichtlichere Parametereinstellungen
- Neue Zusatzfilter / individuell konfigurierbar
- Transportlisten-Schnelleinstieg
- Umfangreichere Benutzerhilfe
- Dokumentationsmodus

Nahtloser Übergang dank hybridem Betrieb

- Anmeldung in der Applikation
- Benutzer/Rollen/Settings/Parameter
- Kiosk-Modus auf dem Endgerät
- Updateprozess aus der Applikation heraus
- Menüs bleiben erhalten

mobiTOUCH auf dem Keyence BT-A700G

Der Keyence BT-A700 überzeugt mit einer Reichweite 2,5 cm bis 10 m. Der mobile Computer verfügt über eine integrierte Full-Range-Kamera, eine Laserzielvorrichtung mit Point-and-Read-Funktion und einen leistungsfähigen DSP-Kern. Die Bedienung ist einfach und komfortabel auch mit nur einer Hand möglich. Der Keyence BT-A700 kann auch zur OCR-Lesung verschiedener Zeichen und Schriftarten eingesetzt werden.

Features des BT-A700G auf einen Blick:

- Ergonomisches Design
- Hoch performant
- Extrem robust (IP67, Gorilla-Glas, ...)
- 2,5 cm – 10 m (Autofocus via Kamera)
- Kamera
- Force-Feedback
- D-Pad für schnelle ergonomische Zahleneingabe
- Großes Display
- OCR
- Fernsteuerungsfunktion (intern/extern) für direkte Problembewältigung



BT-A700G

- ▶ Features
- ▶ Reichweite



SPF GmbH
Systemberatung
 Augustinusstr. 9a
 50226 Frechen-Königsdorf
 Deutschland

Tel.: +49 2234 53201-0
 Fax.: +49 2234 53201-13
www.spf-gmbh.com