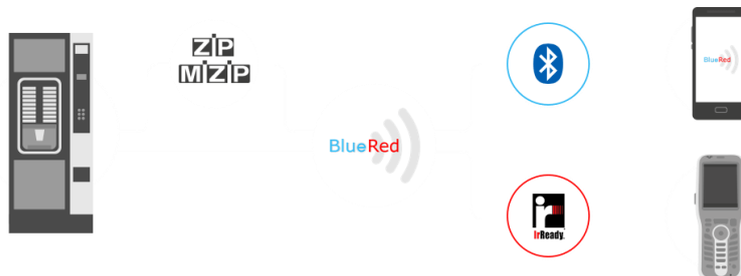


## Das BlueRed Kit vereinfacht das Empfangen von EVA-DTS Daten von Automaten und Bezahlsystemen auf dem Smartphone, Tablet oder Datenauslesegeräten.

**BlueRed** ist ein innovatives System, das die Einhaltung gesetzlicher Anforderungen für die **Rückverfolgbarkeit von Zahlungen** auf einfache und **kostengünstige** Weise sicherstellt. Um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen und die Möglichkeiten für das VM-Management zu erweitern, hat die EVOCA Group eine App entwickelt, die mit **ZIP-** und **MiZIP-**Zahlungssystemen sowie mit den Automaten von **NECTA** und **WITTENBORG** - oder anderer Hersteller - interagiert. Über eine einfache Bluetooth- oder IrDA-Verbindung ist es möglich, alle Daten im EVA-DTS-Format direkt auf Ihr Smartphone, Tablet oder Datenauslesegerät herunterzuladen und von dort aus zu teilen, sodass sie sofort auf Ihrem PC verfügbar sind. BlueRed ist eine flexible und intuitive Lösung, die je nach Ihren Bedürfnissen in den Modellen «eingebaut» oder «mobil» erhältlich ist.

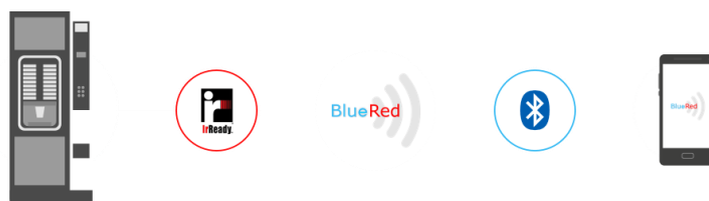
### Für Necta und Wittenborg Automaten

BlueRed erleichtert die Erfassung und Sammlung statistischer Daten im EVA-DTS Format zin ZIP und MiZIP Zahlungssystemen – sowie von allen **NECTA** und **WITTENBORG** Automaten mit Bluetooth oder IrDa Schnittstelle. Alles, was Sie tun müssen, um alle Daten zu erhalten, die für die gesetzlichen Vorgaben erforderlich sind, ist Ihren Automaten mit der APP zu verbinden, die kostenlos im Play Store heruntergeladen werden kann. Bei Nutzung des Smartphones oder Tablets kann auf die erweiterten Features von MiZIP zugegriffen werden: Programmer, Set-Up Parameter und Maxi Box Events. Mit nur einer Lösung können vielzählige Bedürfnisse abgedeckt werden und führen zu einer erheblichen Zeiteinsparung.



### Für andere Vending Automaten

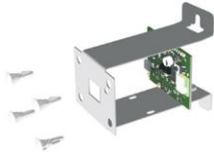
In der «**mobilen**»-Version kann **BlueRed** auch als Brücke für die Verbindung zwischen Ihrem Smartphone, Tablet oder Datenauslesegerät und Automaten anderer Hersteller verwendet werden. Alles was Sie tun müssen, ist da **IrDA**-Kommunikationsprotokoll zu aktivieren und die App und das **BlueRed**-Kit zu koppeln. Dies ist eine schnelle und einfache Lösung, mit der Sie den Abrechnungsstatus Ihres gesamten Automatenbestands effizient überwachen können, ohne dass zusätzliche Kosten entstehen.



## Die mobile oder eingebaute Version? Suchen Sie sich das BlueRed Kit aus, das am besten zu Ihnen passt.

BlueRed ist zwei Versionen verfügbar, um jegliche Bedürfnisse abzudecken: Vom Management eines kleinen Automatenbestands bis hin zu einer Vielzahl von Automaten, in einem geografisch, großflächigem Aufstellbereich.

### EINGEBAUT



Einfach zu installieren und geeignet für alle NECTA und WITTENBORG Vending Automaten sowie für ZIP und MiZIP Bezahlssysteme. Die BlueRed Einbauversion kann mit individuellen Maschinen, über das Mobilgerät Ihrer Wahl, verbunden werden: Smartphone, Tablet oder einem Datenauslesegerät.

**1** Anzahl der Automaten/Bezahlssysteme, die gleichzeitig verbunden werden können.



Download, Datenanzeige & Konfigurieren und Programmieren von Features.



Kommunikation via Infrarot.



Kommunikation via Bluetooth.

### MOBIL



Dies ist eine schnelle und praktische Version, die nicht in jedem Vending Automaten montiert werden muss. Sie ermöglicht die Datenerfassung von einer unbegrenzten Anzahl von Automaten. Mit der Verwendung des «bridge mode» erleichtert es die Erkennung von Daten via IrDa, von allen Vending Automaten und Bezahlssystemen, die diese Schnittstelle nutzen, inklusive EVOCA Automaten und die anderen Hersteller.

**>1** Mehrere Automaten/Bezahlssysteme können gleichzeitig verbunden werden.



Download, Datenanzeige & Konfigurieren und Programmieren von Features.



Kommunikation via Infrarot.



Kommunikation via Bluetooth.



Erlaubt BlueRed sich mit Automaten von anderen Herstellern zu verbinden.