



Speedy Pay A920

© 2022 mtMax GmbH, Q7, 24, D-68161 Mannheim

Zusatzhandbuch Speedy Pay A920

Inhalt

ALLGEMEINE INFORMATIONEN.....	2
BESONDERHEITEN.....	2
EINRICHTUNG KASSE SPEEDY AUF A920	3
TECHNISCHE DATEN.....	5

Allgemeine Informationen

Verwendungszweck Mit dem Speedy Pay A920 nutzen Sie ein handliches und robustes Android-Gerät in einem sehr kompakten Format. Ein leistungsstarker Akku sorgt für wirkliche Mobilität. Alle Belege von Kasse und Kartenzahlung werden schnell und bequem mit dem integrierten Drucker ausgedruckt.

Das Kassensystem Kasse Speedy läuft jetzt auch auf dem Zahlterminal CCV A920 mit integriertem Drucker. Gemeinsam mit dem Zahlungsdienstleister Concardis hat Kasse Speedy das Produkt Speedy Pay A920 entwickelt. Damit erhalten Unternehmer ein System aus einem Guss: Kasse, Kartenzahlung und Drucker in einem Gerät. Damit akzeptieren Sie Bargeld, die deutsche Girocard, alle Kredit- und Debitkarten bis hin zu Apple- und Google-Pay.

A920 Inbetriebnahme Bitte beachten Sie dazu die mitgelieferte Dokumentation bzw. die Hinweise der Hersteller/Anbieter unter:

https://www.concardis.com/fileadmin/redakteur/Dokumente/Terminalinformationen/19_071_110_DE_DE_PB_A920.pdf

<https://www.ccv.eu/en/wp-content/uploads/sites/18/2021/03/first-steps-ccv-mobile-a920.pdf>

Die Installation und spezielle Konfiguration von Kasse Speedy wird in einem späteren Kapitel hier beschrieben.

Besonderheiten

Allgemein Aufgrund seiner Funktion als Kartenzahlterminal gibt es beim A920 einige Besonderheiten und Einschränkungen. Im Gegensatz zu Standard Android Tablets und Smartphones, die sehr offen und anpassbar sind, ist das A920 in einigen Punkten restriktiv konfiguriert.

Android Einstellungen Die Android-Einstellungen ist kennwortgeschützt und somit nur für Supportpersonal zugänglich. Der Hersteller bzw. Concardis wird dieses Kennwort nicht veröffentlichen.

Um in die WLAN-Einstellungen zu gelangen, ziehen Sie die Android-Statusleiste vom oberen Rand nach unten und klicken dann auf das WLAN-Symbol.

APPs/Playstore Das A920 hat keine Google-Dienste installiert, es gibt keinen Google Playstore. Neben den vorinstallierten APPs sind ausschließlich

Anwendungen aus dem „CCVStore“ installierbar¹ – hier finden Sie auch die Kasse Speedy APP.



Kasse Speedy APP Die Kasse Speedy APP muss über den CCVStore installiert werden. Hier werden regelmäßig aktualisierte Versionen von Kasse Speedy bereitgestellt².

Hinweis: die integrierte Update- Funktion in Kasse Speedy (Grundeinstellungen) ist für das A920 nicht verfügbar. Auch ein Update über die Kasse Speedy Homepage ist nicht möglich.

Abgesehen von diesen Besonderheiten für die Installation und Updates unterscheidet sich die Kasse Speedy APP auf dem A920 nicht von der regulären Version.

Einrichtung Kasse Speedy auf A920

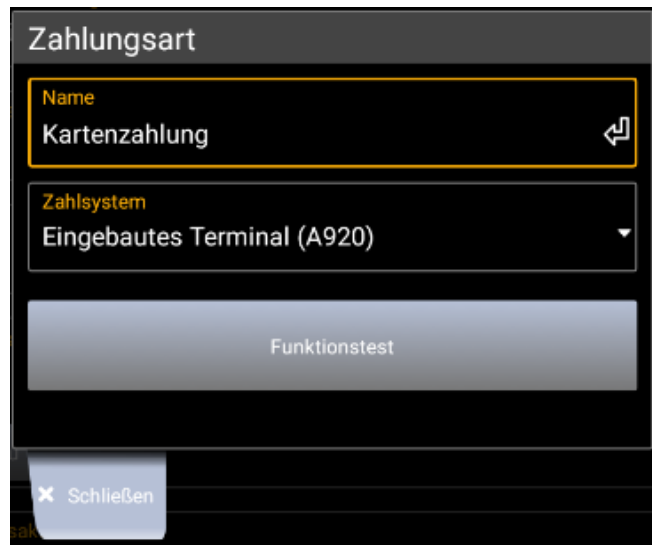
Allgemein In Kasse Speedy müssen die integrierten Funktionen Zahlterminal und Drucker eingerichtet werden (siehe folgende Abschnitte). Alle anderen Funktionen und Einstellungen unterscheiden sich nicht von anderen Geräten, bitte informieren Sie sich darüber im Handbuch Kasse Speedy und ggf. den Zusatzhandbüchern unter:

<https://www.kasse-speedy.de/download>

¹ Eine Installation von APPs über eine direkte Installation von .apk Dateien ist nicht möglich

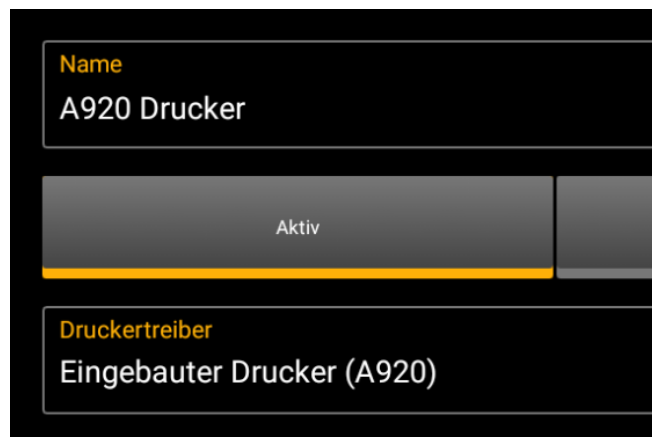
² Nicht alle Kasse Speedy Updates von unserer Webseite werden auch über den CCV Store angeboten, da es hier eine sehr aufwändige Prüfung des Herstellers gibt.

Unbare Zahlungen Zur Nutzung des integrierten Zahlterminals legen Sie bitte über die Grundeinstellungen eine neue unbare Zahlungsart an:



Wählen Sie dabei den Treiber „Eingebautes Terminal (A920)“

A920 Drucker Rufen Sie im Kassensystem die Druckereinstellungen auf. Legen Sie dort einen Drucker an und wählen als Druckertreiber „Eingebauter Drucker (A920)“ aus.



Klicken Sie auf den Button „Testdruck“, der Drucker sollte nun drucken. Stellen Sie im Feld „Druckbreite“ den Wert so ein, dass der Testdruck die gesamte Papierbreite ausfüllt. Für den A920 Drucker können Sie bis zu 32 Zeichen angeben. Der automatische Papierschnitt ist nicht verfügbar, Papier wird manuell abgerissen.

Technische Daten

Display	5" LED-Farbdisplay, 720 x 1280 Pixel (WVGA), Kapazitiver Touchscreen, Integriertes Signature Pad
Speicher	2 GB RAM, 8 GB Flash (erweiterbar bis zu 32 GB via Micro SD)
Kommunikation	WiFi (2,4 GHz + 5 GHz), Bluetooth 4.2, 4G, 1 Micro-USB/OTG, 1 SIM, 2 SAM, 1 Micro SD (bis zu 32 GB)
Kartenleser	Kontaktlosleser: ISO 14443 A/B, MIFARE, girocard kontaktlos, Mastercard kontaktlos, Visa kontaktlos, American Express kontaktlos, Diners kontaktlos, UPI kontaktlos Chipkartenleser: (beleuchtet) EMV L1 & L2 Magnetstreifenleser: 3 Spur, bidirektional Zulassungen: Kompatibel zu den aktuellen Spezifikationen DK TA7.1/DC-POS2.5, DK TA7.2 / DC POS 3.0, EMV, RoHS, CE, PCI PTS 5.x, P2PE (auf Anfrage)
Drucker	Thermodrucker, Papierrolle: Ø 40mm, Breite 58mm