

Technische Daten

Maße (L x B x H)

80 x 75 x 28 mm

Gewicht

ca. 110 gr. (ohne Fuß)

Stromversorgung

USB

Anschlusskabel

180 cm

Lebensdauer

100.000 Steckzyklen



OMNIKEY® 3121

Produktmerkmale

- / kinderleichte Archivierung von Fahrerkarten: Einlesen, Archivieren-Fertig!
- / Separate Stromversorgung ist nicht nötig
- / Hochwertiger und von uns getesteteter USB-Kartenleser
- / Einsatz auch ohne ARC möglich (über ARC VPN)
- / Auslesen von Fahrerkarten/Werkstattkarten direkt über ARC
- / Auslesen von Fahrerkarten über das ARC VPN-Modul (unabhängig vom ARC Programm)
- / Telematik: Autorisierung für Remotedownload über die Unternehmernkarte

notwendige Lizenzen im ARC

Auslesen von Fahrerkarten

- / Softwaremodul Auslesen Fahrerkarte (dieses Modul ist beim Erwerb des Kartenlesers inklusive)

Allgemeine Informationen

Unser Standard-Kartenleser ist eine preisgünstige Alternative, um der gesetzlichen Anforderung zur Archivierung der Fahrerkarten zu entsprechen. Mit diesem Kartenleser können Fahrerkarten direkt über das ARC Programm ausgelesen und archiviert werden. Mit den archivierten Daten können Sie im ARC Programm direkt die gewünschten Auswertungen erstellen (z.B.: Fahrerdisposition).

Mit dem Modul ARC VPN kann der Kartenleser auch an Standorten eingesetzt werden, die nicht mit der ARC Software ausgestattet sind.

Das VPN Modul liest über den Kartenleser die Fahrerkarten aus und leitet diese an ein frei wählbares Verzeichnis. Die ausgelesenen Dateien können anschließend in das ARC Programm eingespielt werden.

Der Kartenleser kann ebenfalls für das ARC WEB eingesetzt werden. Über den ARC Web-Client werden die Fahrerkarten ausgelesen und in den Web-Account des Anwenders hoch geladen. Die Daten stehen Ihnen im Web sofort zur Verfügung.