

# PERSONALISIERUNG VON CHIPKARTEN

---



## HIGHLIGHTS

- Platzsparend
- Codieren
- Personalisieren

## FEATURES

- ((eTicketing
- Kontaktlose Chipkarten

# ST-90

# TECHNISCHE DATEN



## (((e)TICKET-EINHEIT

Reader: ISO 14443 A/B  
Standards: VDV-KA, Mifare® Family

## SCHNITTSTELLEN

Steckplätze: 4 SAM/HSM  
USB-Anschluss: USB-C Kabel (2 Meter)  
USB-Abschluss: USB-A auf USB-C Kabel (2 Meter)

## ENERGIEVERSORGUNG

max. Stromaufnahme: 500 mA

## GEHÄUSE

Abmessung (B x L x H): 76 x 131 x 20 mm  
Besonderheit: Readeroberfläche aus Aluminium-Silikat-Glas  
Status-LED: mehrfarbig



# ST-90