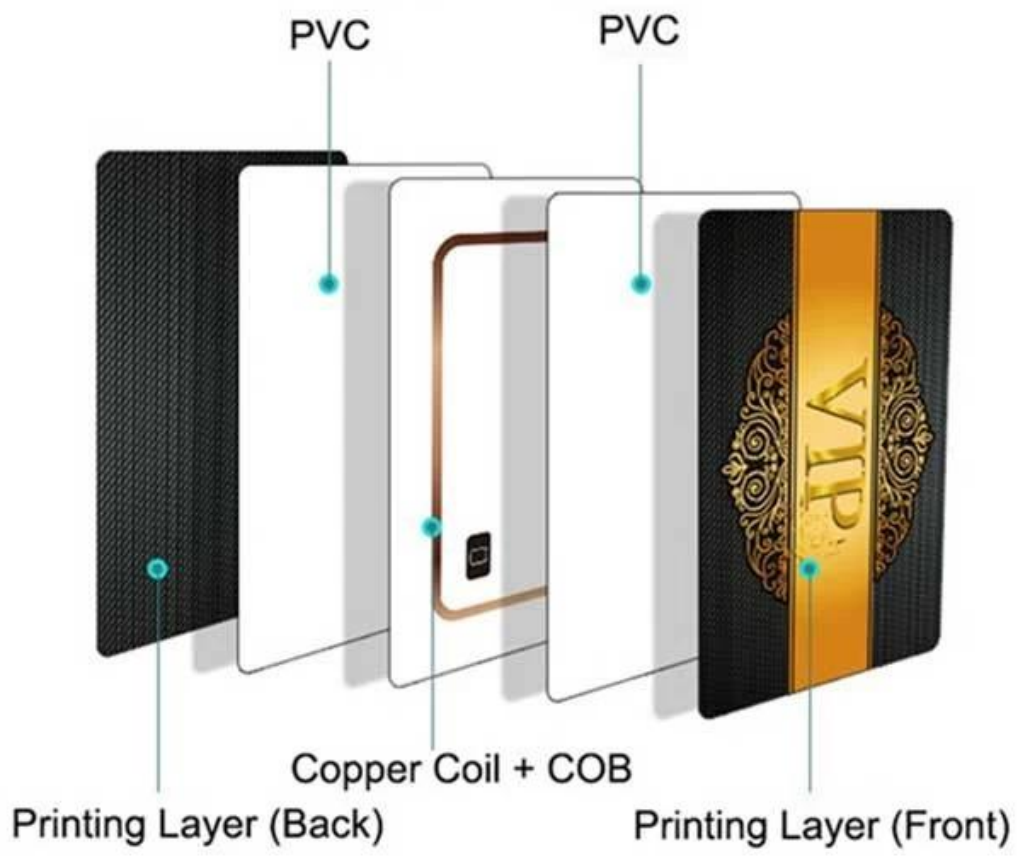




## Spezifikationen für RFID-PVC-Visitenkarten:

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Material:                | Hochwertiges PVC/PET/PETG/ABS  |
| Kartenoberfläche:        | Glänzendes/mattes/mattiertes Finish  |
| Physische Dimension:     | 85,5 * 54 * 0,76 mm oder OEM   |
| Kartengewicht:           | 5,5 g /- 0,5 g   |
| Betriebs-Temperatur:     | -20°C□60°C   |
| Frequenz:                | 13,56 MHz/125 kHz/860-960 MHz  |
| Verfügbare Farben:       | Auf Nachfrage  |
| Verfügbare Druckmethode: | Offset/Siebdruck/Digitaldruck/UV-Druck   |
| Druckfarbe:              | Kann beidseitig ein- bis vollfarbig bedruckt werden, sowie Pantone-Farben oder Siebdruckfarben   |
| Kunsth Handwerk:         | Unterschriftsfeld, Kratzfeld, UV-Spot<br>Strichcode: CODE128, CODE39, EAN8, EAN13 usw.<br>Heißprägen in Gold-/Silberfolienfarbe<br>Zahlen oder Texte im Thermo-/Inkjet-/Präge-/Lasergravur-/UV-Druck |





A. ① Gold Color ② Laser Gold Stamping  
③ Gold hot Stamping



B. ① Silver Color ② Laser Silver Stamping  
③ Silver hot Stamping



C. ① EAN 13 Barcode ② Code 128 ③ Code 39  
④ QR Code ⑤ Card NO. & PIN Code  
⑥ Laser Code ⑦ Flat Code



D. ① Gold Magnetic Stripe  
② Black narrow Magnetic Stripe  
③ Silver Magnetic Stripe



E. ① 4428 Chip ② Large Convex Code  
③ Small Convex Code



F. ① 4442 Chip ② Gold Flat Code  
③ Gold Silk Screening ④ Silver Silk Screening



G. ① Silver drawbench ② Frosted UV



H. ① Pearlescent Color ② Anti-fake label  
③ RFID Chip



I. Embossed printing



J. Laser Material



K. ① Matt finish ② Gold drawbench  
③ UV vanish



L. ① Frosted finish ② Metal Label

