

## op maat bedrukte 13,56 mhz NFC etiket



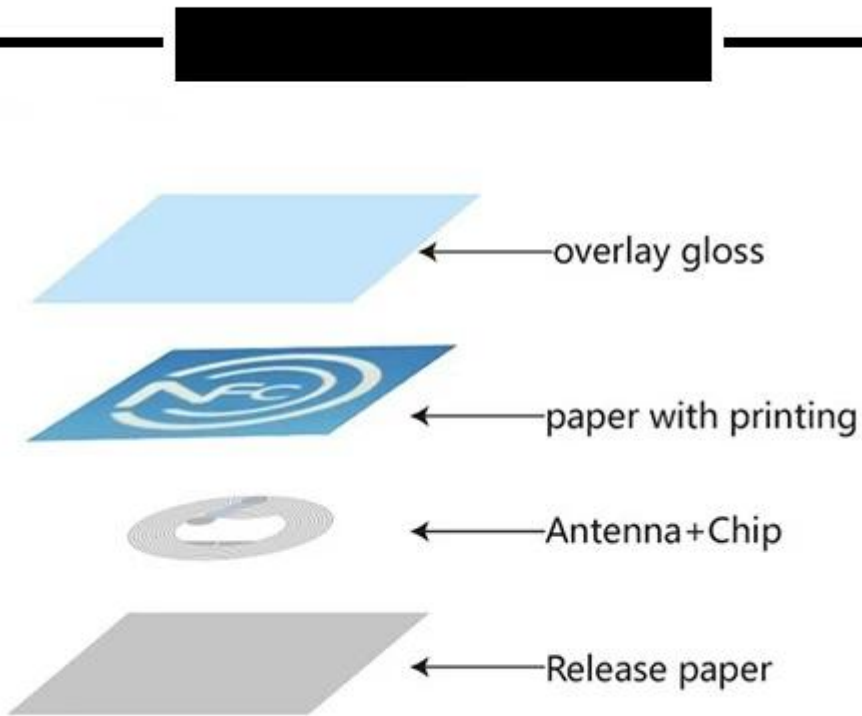
Een NFC etiket is een klein passief (geen batterij) apparaat dat een kleine microchip bevat die is bevestigd aan een kleine lusantenne. Wanneer de tag wordt gescand door een NFC-lezer zoals een mobiele telefoon, wordt deze opgestart en worden informatie draadloos overgedragen, zoals een webadres, tekst of een opdracht voor een app. De NFC-tag kan worden vergrendeld zodat de gegevens op de tag niet kunnen worden gewijzigd of ontgrendeld zodat de gegevens steeds opnieuw kunnen worden gewijzigd. NFC etiket kan worden afgedrukt of gewoon.

Chuangxinjia kan verschillende NFC etiket bieden die aan uw behoeften voldoen, er zijn verschillende chips om uit te kiezen. Onze technici kunnen u helpen bij het ontwikkelen van aangepaste NFC-tags die bij uw toepassing passen.

### Productspecificatie

Artikel	NFC etiket
Materiaal	PVC / PET / Paper
Grootte	Diameter 25 mm, 30 mm, 35 * 35 mm, 35 * 26 mm, 40 * 25 mm, 50 * 50 mm, en zoals gevraagd
Frequentie	13,56 MHz / HF
Protocol	ISO 14443A
spaander	NXP Mifare 1k, NXP Ultralight, Ultralight C, Ntag 213/215/216, etc.
het drukken	Zijdedruk, offsetdruk, digitaal printen
Ambacht	Logo afdrukken; Serienummer, barcode, QR-code of UID-nummer afdrukken; Codering / programmeerbaar;
Details over de verpakking	100 stks / opp zak, 1000 stks / doos, 10 dozen / doos, aangepaste pakket is beschikbaar
Doorlooptijd	7-9 dagen op basis van hoeveelheid

# NFC Tag Structure



# NFC Application

