

# Anneaux NFC en céramique Anneau intelligent intelligent NFC Anneau NFC noir

## Description du produit

RFID et NFC

La technologie RFID (Radio Frequency Identification) offre une simplicité pour la logistique, l'identification, le suivi des actifs, la gestion des stocks, même dans les paiements électroniques, les billets électroniques, eTC., avec une étiquette en papier à faible coût.

Avec les progrès de la technologie UHF, les Applications dans les domaines de l'aviation, des soins de santé, de la vente au détail de vêtements, de la chaîne d'approvisionnement et même des technologies émergentes sont devenues plus prospères.

NFC (near field communication) est une technologie sans fil qui permet le transfert de données telles que du texte ou des chiffres entre deux appareils compatibles NFC.

Le terme tag NFC est couramment utilisé pour désigner une balise NFC passive. Des exemples d'étiquettes NFC passives sont les incrustations NFC, les autocollants NFC, les étiquettes époxy NFC, les cartes à puce NFC, les bracelets NFC et d'autres produits NFC convertis.

Paramètre	
Ébrécher	LF(125KHz) : TK4100, EM4100, EM4200, EM4305, T5577, 5200 et tc HF (13,56 MHz) : Fudan F08, puce NFC, etc. UHF (860-960 MHz) : Alien H3, Impinj Monza, etc.
Protocole	LF : ISO11784 /785 , HF : ISO14443A /15693 , UHF : ISO18000-6C
Taille	85,5*56 *0,84 mm, ou personnalisé
Mémoire	64 bits, 144 octets, 504 octets, 888 octets, 1 Ko, 128 octets, ect
Matériel	PVC, PET, ABS, Papier couché ou personnalisé
Écrire l'endurance	≥100 000 cycles
Plage de lecture	LF/HF : 1-5 cm, UHF : 1-10 m (dépend du lecteur et de l'antenne)
Application	Transfert de données, contrôle d'accès, gestion des paiements, gestion d'entrepôt et de logistique, e tc
Artisanat facultatif	
Impression	Sil écran k impression, impression couleur
Personnalisé	Numéro jet d'encre, Impression de logo, code QR, code à barres, etc. tc
Pré-programme	URL, numéro de série, texte, etc
Emballage	
Volume	Boîte : 39x27x7cm, carton : 50x25x22cm
Quantité	200 pièces/boîte, 5000 pièces/carton
Poids	35 kg/carton

## Specification



### NFC Smart Ring

Material: ceramic, tungsten steel, wood

Size: US6,7,8,9,10,11,12

Chip: NFC, RFID, dual chip

Feature: waterproof IP68

Excellent Craftsmanship and Quality

Your Reliable Choice of Fashion Jewelry

Comfort fit for women or men

All handmade jewelry, well polished

and one by one quality controlled.

### Mind Chip Types

#### Frequency HF 13.56mhz Standard ISO14443A

NTAG® 424 DNA	NTAG® 413 DNA	NTAG® 424 DNA TT	
NTAG® 213	NTAG® 215	NTAG® 216	

**NTAG® is registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.**

MIFARE Classic® 1K	MIFARE Classic® 4K	MIFARE® EV1 Mini	
--------------------	--------------------	------------------	--

**MIFARE® and MIFARE Classic® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.**

MIFARE® DESfire® 2K	MIFARE® DESfire® 4K	MIFARE® DESfire® 8K	
---------------------	---------------------	---------------------	--

**MIFARE® and MIFARE® DESFire® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.**

MIFARE Ultralight® EV1	MIFARE Ultralight®C	MIFARE Ultralight® Nano	MIFARE Ultralight® AES
------------------------	---------------------	-------------------------	------------------------

**MIFARE® and MIFARE Ultralight® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.**

MIFARE Plus® SE 1K	MIFARE Plus® S 2K	MIFARE Plus® S 4K	MIFARE Plus® X 2K
MIFARE Plus® X 4K	MIFARE Plus® 2K	MIFARE Plus® 4K	

**MIFARE® and MIFARE Plus® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.**

#### Frequency HF 13.56mhz Standard ISO/IEC 15693 and ISO/IEC 18000-3

ICODE® DNA	ICODE® SLIX 2	ICODE® SLIX	ICODE® SLIX-L
ICODE® SLIX-S	ICODE® ILT	ICODE® ILT-M	

**ICODE® is registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.**

#### Frequency UHF 860-960Khz Standard ISO18000-6C/Class 1 Gen 2

UCODE® 8	UCODE® 9	UCODE® DNA	UCODE® G2iM
----------	----------	------------	-------------

**UCODE® is registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.**

#### Frequency LF 100-150 kHz Standard ISO 11784/85, ISO 14223

HITAG® S	HITAG® RO	HITAG® 1	HITAG® 2
----------	-----------	----------	----------

**HITAG® is registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.**



### Mind NFC Smart Ring

Mind focuses on NFC ceramic rings, tungsten rings, and wood rings. And we believe that quality will speak for themselves.



### NFC ceramic ring

[View more](#)



### NFC tungsten ring

[View more](#)



### NFC wood ring

[View more](#)



## Applications

- Identification, cashless payment
- Share and transfer information
- Start apps and turn on and off Wi-Fi or Bluetooth
- lock and unlock door
- unlock your smart phone or tablet



---

---

**Craft Options**

---

---



**Glossy finish**



**Matt finish**



**Frosted finish**



**Laser LOGO**



**Color LOGO**



**Metal inlaid LOGO**

## Ring Size

Perimeter	51.8mm	54.3mm	57.2mm	59.4mm	62.2mm	65.0mm	66.9mm
Diameter	16.5mm	17.3mm	18.2mm	18.9mm	19.8mm	20.7mm	21.3mm
US Size	6	7	8	9	10	11	12

### How To Measure Your Ring Size



### UNITED STATES RING SIZE EQUIV

Unit:Millimeters

Size	Diameter	Circumference	Size	Diameter	Circumference
3.5	14.7mm	46mm	9.5	19.35mm	60.8mm
4	14.9mm	47mm	10	19.76mm	62.1mm
4.5	15.25mm	48mm	10.5	20.17mm	63.4mm
5	15.7mm	49.3mm	11	20.6mm	64.6mm
5.5	16.1mm	50.6mm	11.5	20.98mm	65.9mm
6	16.5mm	51.9mm	12	21.4mm	67.2mm
6.5	16.92mm	53.1mm	12.5	21.9mm	68mm
7	17.32mm	54.4mm	13	22.2mm	69.7mm
7.5	17.73mm	55.7mm	13.5	22.61mm	71mm
8	18.14mm	57mm	14	23.01mm	72.3mm
8.5	18.54mm	58.3mm	14.5	23.42mm	73.6mm
9	18.95mm	59.6mm	15	23.83mm	74.8mm

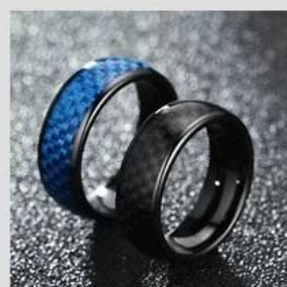
## Ring Models



**MRA01**  
ceramic+ epoxy



**MRA02**  
ceramic+ epoxy  
custom printing



**MRA03**  
carbon fiber + ceramic



**MRA04**  
100% pure ceramic



**MRB01**  
tungsten steel



**MRC01**  
wood

### Ring Colors

color and printing all can  
be customized



### Our Service

- 1° Toute demande recevra une réponse dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnel, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM/ODM disponible**
- 4, haute qualité, conception de mode, prix raisonnable et compétitif, délais de livraison rapides
- 5, service après-vente :**
  - 1) Tous les produits auront été strictement vérifiés à domicile avant d'être emballés
  - 2) Tous les produits seront bien emballés avant l'expédition

3) Tous nos produits bénéficient d'une garantie de 2 à 3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme.

**6, livraison plus rapide :** Environ 1 à 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 à 30 jours pour la commande en gros

**7, paiement :** Vous pouvez payer la commande par : T/T, Western Union, Paypal, Ali garantie commerciale

**8, expédition:** Nous avons un partenariat solide avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, SEA et By AIR Forwarders, vous pouvez également choisir votre expéditeur.

### **Assurance qualité:**

**Le service de garantie sera honoré si le dommage n'est pas causé par l'homme, ACM Goldbridge offre 2 ans de garantie pour les produits associés.**

En revanche, ACM Goldbridge facturera des frais supplémentaires pour les réparations.

Pour plus d'informations, veuillez consulter notre centre de service.

### **FAQ**

#### **Q : 1. Comment puis-je passer une commande ?**

R : Veuillez nous indiquer vos besoins par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre de jouet dans les plus brefs délais, après confirmation de la commande, nous organiserons la production dès que possible.

#### **Q : 2. Qu'en est-il du paiement et de l'expédition ?**

R: Assurance commerciale et T/T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

#### **Q : 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier la qualité ?**

R: Nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et les frais d'expédition payés par vous.

#### **Q : 4. Combien de temps puis-je attendre pour trouver les échantillons ?**

R : dépend de la quantité. Normalement 3 à 7 jours pour 5 000 pièces et 7 à 15 jours pour 100 000 pièces

#### **Q : 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés ?**

R : Presque tous vos produits sont personnalisés, y compris le matériau, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

#### **Q : 6. Êtes-vous une société commerciale ou une usine ?**

Nous sommes l'un des plus grands fabricants d'étiquettes RFID/NFC/de cartes-clés RFID/de bracelets RFID en Chine depuis plus de 20 ans.