

Inlays RFID ZBR2000 et ZBR4000

Performance RFID hors pair

Les inlays de marque Zebra reposent sur une technologie de pointe idéale pour vos solutions RFID et proposée par le leader mondial du secteur.

Exclusivité de Zebra, les inlays RFID General Purpose ZBR2000 et Advanced ZBR4000 sont dûment certifiés et garantissent des performances RFID optimales pour les transports et la logistique, l'industrie, le secteur de la santé et la traçabilité des actifs.

Les inlays et étiquettes RFID jouent un rôle essentiel, puisqu'ils apportent la visibilité en temps réel indispensable à la rationalisation des opérations, à la réduction des erreurs de données d'actifs et au suivi, à l'identification et à l'optimisation de l'utilisation des ressources. Pour une solution RFID complète, Zebra propose le plus grand nombre de consommables RFID en stock et à la demande, non seulement les produits ZBR2000 et ZBR4000, mais aussi les inlays à puces RFID de dernière génération, pour une capture rapide des vignettes et de plus longues portées de lecture.

Plus de 30 configurations RFID ZipShip

Zebra propose des solutions d'étiquetage RFID à usage général, avancées et Silverline sur métal, ainsi que des inlays de la marque, dotés des puces RFID les plus performantes du marché, en stock et prêts à la livraison sous 24 heures.

Inlays RFID de marque Zebra

Produits conçus et testés sur imprimantes et lecteurs RFID de Zebra, pour une performance optimale de tout premier plan

Usage général



Inlay ZBR2000

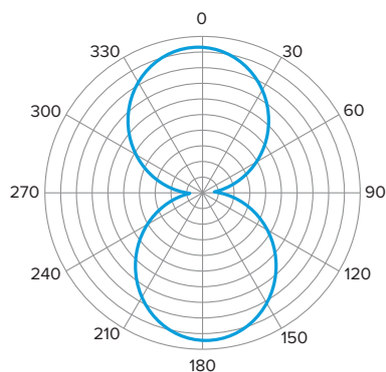
- Haute sensibilité, portée de lecture jusqu'à 20 m en espace ouvert
- Performances fiables et constantes
- Meilleur retour sur investissement

Inlay ZBR4000

- Haute sensibilité, portée de lecture jusqu'à 20 m en espace ouvert
- Lecture omnidirectionnelle, optimisée pour quasiment tous les angles
- Performance large bande sur ou à proximité de matériaux difficiles

Données de performances - ZBR2000

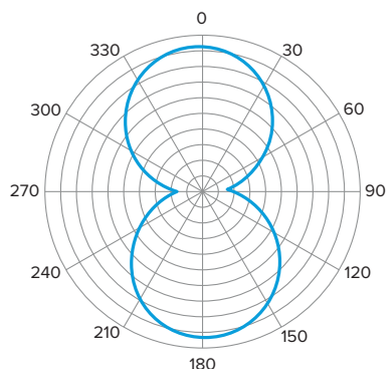
Portées de lecture théoriques sur différentes surfaces (m)



Matériau	ETSIw (865-868 MHz)	FCC (902-928 MHz)
Air	16	18
Carton	17	14
Fibre de verre	11	10
Verre	8	10
PTFE	18	12
Polyacétyle	12	11
PVC	15	11
Caoutchouc	8	12

Données de performances - ZBR4000

Portées de lecture théoriques sur différentes surfaces (m)



Matériau	ETSIw (865-868 MHz)	FCC (902-928 MHz)
Air	10	17
Carton	14	18
Fibre de verre	20	19
Verre	20	18
PTFE	17	19
Polyacétyle	19	19
PVC	18	20
Caoutchouc	19	16

Solutions d'étiquetage RFID sur mesure

Avec ses presses et ses équipements de fabrication RFID de pointe, Zebra peut créer une solution d'étiquetage RFID personnalisée en fonction des besoins particuliers de votre application, et recommander rapidement le matériau et l'inlay optimaux pour un retour sur investissement (ROI) maximal.

- Toutes les tailles et toutes les configurations
- Plus de 100 matériaux prétestés
- Préimpressions pour aplats en couleur, graphismes et logos
- Inlays des plus grandes marques, comme Zebra, Alien, AveryDennison, Smartrac, BoingTech, Tageos, Stora Enso
- Tous les plus grands fabricants de circuits imprimés pour vignettes RFID, comme NXP, Impinj, Alien, EM Micro

Les inlays ZBR2000 et ZBR4000 de Zebra satisfont aux exigences des tests rigoureux du programme ARC de l'Université d'Auburn, qui assurent la qualité et la performance des produits de radio-identification.

CONSOMMABLES CERTIFIÉS ZEBRA

Qualité constante, performances exceptionnelles

1 	2 	3 
Qualité exceptionnelle à tout moment	Service hors pair	Expertise inégalée
<ul style="list-style-type: none">• Matériaux d'étiquettes connus et fiables, avec les meilleures étiquettes RFID• Aucun matériau de substitution ni manque de constance	<ul style="list-style-type: none">• Consommables en stock, pour un envoi immédiat• Offre de consultation• Possibilité de créer des étiquettes RFID personnalisées en fonction des besoins de vos applications	<ul style="list-style-type: none">• Plus de 25 ans d'expérience dans l'innovation technologique• Plus de 575 brevets RFID• À l'origine de nombreuses premières dans le domaine de la RFID : portail, mobile, portable et multiprotocole

Quel est l'avenir de la RFID ?

Quels nouveaux progrès contribueront à rendre votre entreprise encore plus efficace ? Vous pouvez compter sur Zebra. Fort d'une culture d'innovation et de nombreuses années d'expertise dans la technologie RFID, Zebra a toujours une longueur d'avance pour répondre aux nouveaux besoins des marchés. Depuis l'apparition de la technologie des étiquettes intelligentes au milieu des années 1990, Zebra joue un rôle central dans le développement des technologies RFID et l'établissement de normes internationales. Pour une qualité, un service et une impression thermique RFID de tout premier plan, choisissez les consommables certifiés Zebra.

Pour de plus amples informations sur les solutions d'étiquetage RFID de Zebra, rendez-vous sur www.zebra.com/rfidlabels



Siège social général et siège Amérique du Nord
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Siège Asie-Pacifique
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Siège EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Siège Amérique latine
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com