

DIMENSIONS ET POIDS :

- **Dimensions de la pochette (mm) :**
H: 285 x L: 130 x P: 10
- **Dimensions emplacement carte (mm) :**
H: 110 x L: 80
- **Longueur de la lanière (mm) :**
420 x 2
- **Poids net :** 100g



NOUVEAU

Bouton avec bande de couleur pour visualiser si la pochette est bien verrouillée ou non.

*Brevet déposé

AVANTAGES CLÉS :



Facile d'utilisation



Bloque tous les signaux



Jusqu'à 7 pouces



Ouverture centralisée



Aucune triche



Retour de la convivialité

CONFORME AUX CERTIFICATIONS :



Contact

- 01 79 42 00 15
- info@aratice.fr
- 7 Rue du Limousin 95310 Saint-Ouen-l'Aumône



POCHETTE ANTI-ONDES

ARAPHONE BLOCKER 3

Description

La pochette Araphone Blocker 3 rend tout téléphone inactif grâce à un **tissu métallique bloquant réseaux mobiles, Wi-Fi et Bluetooth**.

Son **système de verrouillage sécurisé**, inspiré des antivols, se ferme par pression et ne s'ouvre **qu'avec une base magnétique** détenue par le personnel.

Cette version intègre une **technologie brevetée avec indicateur visuel** : une bande colorée apparaît lorsque la pochette est déverrouillée.

Idéale pour le milieu scolaire, elle permet aux élèves de conserver leur téléphone sans pouvoir l'utiliser, **supprimant les distractions** et garantissant la sécurité de l'appareil.

Données techniques principales :

- **Blindage électromagnétique** : tissu métallique bloquant tous les signaux (mobile, Wi-Fi, Bluetooth).
- **Protection renforcée** : surépaisseur en néoprène contre chocs, rayures et humidité.
- **Ouverture résistante** : tissu Oxford polyester anti-abrasion.
- **Finition durable** : bande périphérique en polyester absorbant les chocs.
- **Verrouillage sécurisé** : dispositif en ABS haute résistance avec socle rigide anti-effraction avec indicateur visuel.
- **Identification facile** : fenêtre PVC pour étiquette ou carte.

DÉVERROUILLAGE POUCHETTE ANTI-ONDES

BASE MAGNÉTIQUE



Description

La base magnétique Araphone Blocker permet le déverrouillage rapide et sécurisé des pochettes anti-ondes.

Son système magnétique, entièrement mécanique, fonctionne sans alimentation ni réglage, offrant une utilisation immédiate, fiable et intuitive par le personnel autorisé.