



## SuperTag 4

L'antivol SuperTag 4 est la toute dernière innovation de la famille SuperTag. Il assure le plus haut niveau de protection antivol de notre gamme à ce jour. Son ingénieuse conception offre une sécurité accrue destinée à réduire la démarque inconnue frappant les marques et catégories de produits à forte valeur ajoutée.

Le modèle SuperTag 4 est équipé d'une nouvelle technologie brevetée qui offre une résistance supérieure au sabotage par rapport aux précédentes générations SuperTag. Ces antivols rigides sont particulièrement efficaces lorsqu'ils sont fixés à des articles ciblés par les réseaux de vol à l'étalage. Ils permettent aux commerçants de réduire la démarque inconnue et de maximiser les ventes en améliorant la disponibilité en rayon.

SuperTag 4 est complété par sa propre gamme de détacheurs. Ce système sécurisé permet de garantir que les antivols ne peuvent être déverrouillés que par ces détacheurs spécifiques, qui sont rétrocompatibles avec les précédentes générations d'antivols SuperTag. Les détacheurs SuperTag 4 Power s'intègrent également à la plateforme d'analytique Shrink Management as a Service de Sensormatic.

La plateforme SMaaS permet de connaître le nombre d'antivols détachés chaque jour et à quelle heure. Ces données sont précieuses, car elles peuvent aider les commerçants à repérer d'éventuels vols internes, à savoir si les détacheurs sont utilisés en dehors des heures d'ouverture normales des magasins et à identifier des lacunes de formation chez certains employés.

SuperTag 4 est également disponible au format AM/RFID, pour conjuguer protection des articles et visibilité sur les stocks au sein d'un seul antivol. Le modèle SuperTag 4 AM/RFID permet aux commerçants envisageant de passer aux solutions de gestion des stocks RFID d'être prêts pour les évolutions futures. La version AM/RFID peut s'utiliser dans le cadre de systèmes de caisses automatiques en veillant à ce que le détachement de l'antivol ne se produise qu'après validation de l'achat.

### Avantages pour le commerçant

- Conçu avec un mécanisme de sécurité renforcée destiné à réduire la démarque inconnue et augmenter la rentabilité
- Offre une protection idéale aux catégories de produits et marques à forte valeur ajoutée
- L'utilisation de la version AM/RFID offre une excellente protection du produit et une visibilité au niveau de l'article dont il sera possible de tirer parti dans le cadre d'investissements futurs dans la RFID
- Contribue à créer une expérience d'achat fluide et conviviale lors du passage en caisse automatique via la technologie RFID
- Permet de déceler d'éventuels vols internes et d'identifier les lacunes de formation lorsqu'il est intégré à la plateforme d'analytique SMaaS

### Cas d'utilisation de la solution

Vêtements de valeur et articles de marque

### Codes produit

Antivol : ZLST4-G

Clou : MJ200-G

### Produits compatibles

SMaaS

#### Détacheurs

Détacheur SuperTag 4 Power

Détacheur portable manuel SuperTag 4

Détacheur SuperTag 4 AM/RFID

#### Type de détacheur

SuperTag

### Contraintes environnementales

#### Température

La température de stockage maximale ne doit pas dépasser 60 °C (140 °F) pendant 96 heures avec 80 % d'humidité relative.

#### Humidité

Le produit peut être soumis à un taux d'humidité de 80 % à 60 °C (140 °F) pendant 96 heures sans être affecté.

### Matériaux de fabrication

#### Boîtier de l'étiquette rigide

ABS extrêmement résistant aux chocs

#### Boîtier de l'étiquette souple

Polyéthylène de faible densité/polyester/  
polyéthylène 0,127 mm (0,0050 po)

### Spécifications

**Couleur** ..... Gris clair

**Longueur** ..... 61 mm (2,4 po)

**Largeur** ..... 30,5 mm (1,20 po)

**Profondeur** ..... 24,6 mm (0,97 po)

**Poids** ..... 8,8 g (0,31 oz)

**Résistance au retrait** ..... 63,50 kg (140 lb)

**CE** Ce produit est conforme à la directive RoHS 2011/65/UE, à la directive 2015/863/UE et à la réglementation REACH telle que définie dans le règlement CE n° 1907/2006, ainsi qu'aux modifications ultérieures de ces dispositions.