

# Collector 4 timbres - Nos fidèles compagnons - Printemps - Lettre Verte



2 / 2 Q

6,50€

• En rupture de stock

Vendu et expédié par La Poste

## Description

ID 2124902

Nature de l'envoi : **Lettre verte (J+3)**

Poids maximum : **20 g**

Destination de l'envoi : **France**

Fidèles et affectueux, les chiens et les chats sont utilisés comme thérapie animale pour apporter du réconfort et de la compagnie aux personnes malades ou en situation de stress. Leur présence peut aider à réduire l'anxiété et améliorer le bien-être émotionnel. Par exemple, les moments de jeu et d'affection partagés, peuvent libérer des endorphines, les hormones du bonheur et contribuer ainsi à réduire le stress et la dépression. Chats et chiens sont ici représentés dans un environnement printanier.

Les timbres Lettre verte permettent un envoi au départ et à destination de :

- la France métropolitaine,
- l'Outre-mer (surtaxe au-delà de 100g),
- Andorre et Monaco.

Le Client est informé qu'il dispose d'un délai légal de 14 jours à compter de la date de réception de sa commande pour se rétracter en contactant le service client par la rubrique [«Aide et Contact»](#) sur le Site ou en envoyant le formulaire de rétractation figurant en annexe 1 des [CGV](#) par voie postale : Service Client Internet - La Boutique - 99 999 La Poste Cedex

## Caractéristiques

Valeur faciale	1.29
Thématique	Animaux
Type du produit physique	Collectors
Technique d'impression	Offset
Packaging	Collector
Nature de l'envoi	Lettre verte (J+3)
Type de collage	Adhésif
Destination de l'envoi	France
Poids maximum	20g
Mentions légales	Conception graphique Bruno Ghiringhelli d'après photos © JL. Klein & ML Hubert, BL / Naturimages et © S. Born / Juniors / Biosphoto.
Date de l'émission	02/04/2024
Nombre de timbres par présentation	4
Nombre de timbres	1
Validité permanente	Oui
Zone de validité	Au départ de la France métropolitaine vers la France, Andorre et Monaco. Au départ de la France métropolitaine vers les DOM et inversement. A l'intérieur des DOM

## Utilisation par multiples