

EU Declaration of Conformity

We

Company name: GT COMPANY

Postal address: 5 rue de la Galmy - Immeuble VEGA

Postcode and city: 77700 - CHESSY, France

declare, that this declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer, and belongs to the following product :

Product : Digital Camera

Model : AZ528

Trade Name: KODAK



The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Directive 2014/30/EU concerning the Electromagnetic compatibility
- Directive 2011/65/EU concerning the RoHS
- Directive 2014/53/EU concerning the Radio Equipment
- Directive 2014/35/EU concerning the Electric Safety
- Directive 2012/29/EU concerning electronic and electric equipment waste.

According to the following standards

Standard	Report	Date	Laboratory
EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017	21SLCS10014 03291	19/10/2021	ATT
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11) EN 301489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55032 :2015 + A11 : 2020 – Class B EN 61000-4-2 :2009	REBDNB-WTW-P21050725A RMBDNB-WTW-P21050725A	27/09/2021	BUREAU VERITAS
RoHS		2023	Burst Transmission Co., LTD

Authorized Representative

Signature:



Name: Julien Lelarge

Function: Marketing Director

Date of issue: March, 6th, 2025

Déclaration UE de Conformité

Nous soussignés,

Nom de la société : GT COMPANY

Adresse : 5 rue de la Galmy - Immeuble VEGA

Code postal et ville : 77700 - CHESSY, France

déclarons que la présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant concernant le produit:

Produit : Appareil photo numérique

Modèle : AZ528

Marque : KODAK



L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union Européenne :

- Directive 2014/30/UE relatif à la compatibilité électromagnétique
- Directive 2011/65/UE relatif à la limitation des substances dangereuses
- Directive 2014/35/UE relatif à la sécurité électrique
- Directive 2014/53/UE relatif aux équipements radio
- Directive 2012/29/UE relatif aux déchets électriques et électroniques

Suivant les normes décrites ci-dessous :

Référentiel	Rapport	Date	Laboratoire
EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017	21SLCS10014 03291	19/10/2021	ATT
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11) EN 301489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55032 :2015 + A11 : 2020 – Class B EN 61000-4-2 :2009	REBDNB-WTW-P21050725A RMBDNB-WTW-P21050725A	27/09/2021	BUREAU VERITAS
RoHS		2023	Burst Transmission Co., LTD

Représentant

Signature :



Nom : Julien Lelarge

Fonction : Directeur Marketing

Date de délivrance : 6 Mars 2025