

Livraison de fichiers médias

GUIDE ET INFORMATIONS

Janvier 2026 / V1.4

Documents joints

- [Types de fichiers médias FR](#)
- [Service photo ELDAS](#)

Liste des abréviations

PSD	Adobe Photoshop Document
JPEG	Joint Photographic Experts Group
PNG	Portable Network Graphics
TIFF	Tagged Image File Format
EPS	Encapsulated PostScript
WebP	Web Picture
PDF	Portable Document Format
Ldt	EULUMDAT
px	Pixel

1 Introduction sur les fichiers médias

ELDAS prend en charge tous les types de fichiers médias, tels que les images des produits, étiquettes énergie, vidéos, instructions de montage, fiches techniques de produits, objets BIM, etc. et les classe en 5 catégories.

Lors de la livraison des fichiers médias, certaines exigences minimales doivent être respectées. Celles-ci sont expliquées ci-dessous.

Catégories des fichiers médias:

- Illustration
- Document
- Etiquette énergie
- Logo
- autres

Pour savoir quel fichiers médias appartient à quelle catégorie, voir les documents joints.

2 Illustrations

Les illustrations comprennent:

- Les images des produits (vue du côté gauche, vue du côté droit, vue du dessus, vue du dessous, vue de biais, vue frontale, vue arrière, vue détaillée)
- Image d'ambiance
- Dessins dimensionnés (comprise mesure)
- Schémas de circuit
- etc.

Pour une liste exhaustive des illustrations, voir les documents joints.

2.1 Exigences minimales pour les illustrations

- Image nette et photoréaliste
- 1000 px sur un axe (hauteur ou largeur)
- Images sans bordure, sans ombre et avec fond blanc, ou sans fond
- Images sans symboles, logos, étiquettes, etc.
- S'il s'agit de symboles officiels tels que la protection civile, l'armée, etc, un certificat doit être déposé à la place
- Laisser le tracé de détournage et lui assigner le même nom (p.ex. tracé 1)
- Illustration réduite à un niveau

- Pour les objets dont les dimensions varient fortement (par ex. les câbles), il faut veiller à les représenter horizontalement.
- Dessin dimensionné, y compris les dimensions. Les caractères de remplacement tels que les lettres ne sont utilisés qu'en combinaison avec une légende.
- Les valeurs techniques visibles (puissance, tension, etc.) doivent correspondre au texte du produit.
- Formats: JPG/TIF/PNG/EPS/WebP

3 Documents

Les documents comprennent:

- Fiches techniques des produits
- Déclarations REACH
- Déclarations RoHS
- Fiches de données de sécurité
- etc.

Pour une liste exhaustive des documents, voir les documents joints.

3.1 Attentes concernant les documents

- Formats: PDF (pour les documents tels que les fiches techniques des produits, les modes d'emploi, etc.)
- URL: Au lieu de fichiers de documents, il est également possible de déposer un lien direct vers les documents concernés. L'URL correspond à un lien direct et ne mène pas à une page d'accueil ou similaire.
- Les documents doivent être conformes aux dispositions légales et être valides.
- Langues: allemand, français et italien

3.2 Attentes concernant les fiches de données de sécurité

- Langue: au moins allemand, français ou italien. L'anglais est possible avec l'accord du commerce de gros de matériel électrique.
- Il est de la responsabilité du fabricant de mettre à jour les fiches de données de sécurité.
- Pour les produits fabriqués en Suisse, le fabricant doit établir une fiche de données de sécurité suisse.
- Pour les produits fabriqués hors de Suisse, l'importateur/distributeur suisse doit établir une page de garde pour la fiche de données de sécurité existante. La page de garde peut être demandée auprès d'ELDAS.

3.3 Attentes concernant les documents REACH

- Il est de la responsabilité du fabricant de mettre à jour les déclarations.
- Une déclaration REACH n'est nécessaire que pour les produits contenant > 0,1 % masse/masse (w/w) des SVHC de la liste candidate de l'UE et doit être établie pour chaque produit.
- Une déclaration REACH négative générale pour tous les produits d'un fabricant est également possible sous la forme d'une déclaration globale.

3.4 Attentes concernant les documents RoHS

- Il est de la responsabilité du fabricant de mettre à jour les déclarations.
- Une déclaration RoHS est nécessaire pour chaque produit.
- Les déclarations de conformité selon la directive RoHS ne sont établies que pour les appareils électriques et électroniques complets. Elles doivent être établies par appareil (conformément à l'annexe VI point 1 de la directive RoHS, le numéro d'identification unique de l'appareil doit être mentionné).

4 Les étiquettes énergie

Les documents comprennent:

- Étiquettes énergie

4.1 Attentes concernant les étiquettes énergie

- Formats: PDF & PNG (les deux formats doivent être fournis)
- L'étiquette énergie doit être conforme aux spécifications de mars 2023.

Les étiquettes énergie sont disponibles dans la base de données EPREL.

5 Logos

Les logos comprennent:

- Logos
- Sceaux de test
- Pictogrammes / symboles

Pour une liste exhaustive des logos, voir les documents joints.

5.1 Attentes concernant les logos

- Logos en taille originale
- Formats: PDF/EPS (convertir les écritures en tracés)

6 Autres fichiers médias

Les autres fichiers médias comprennent:

- Page produit (URL)
- Objets 3D / BIM
- Vidéos de présentation, démonstration ou d'utilisation du produit
- Vue 360°
- Fichiers photométriques
- 2D Barcode / QR-Code
- etc.

Pour une liste exhaustive des autres fichiers médias, voir les documents joints.

6.1 Attentes concernant les autres fichiers médias

- Lorsqu'un lien dirige vers une URL, celle-ci doit être accessible. L'URL correspond à un lien direct et ne redirige pas vers une page d'accueil ou autre.
- Fichiers médias liées exclusivement à une URL:
 - Page produit
 - Vidéos
 - Vue 360°
- Fichiers médias liées soit à une URL, soit à un fichier:
 - 3D- / BIM-Objekte (par exemple RFA, stp.)
- Fichiers médias liées sous forme de fichiers:
 - Fichier luminaire (par exemple ldt / ies)
 - 2D Barcode / QR-Code (PDF)

7 Livraison des fichiers médias/archives

Les quantités importantes de fichiers médias peuvent être livrées sous forme de fichier:

- BMEcat, avec les liens de téléchargement correspondants vers les articles respectifs
- EDA 2.0
- ZIP-, 7z- ou RAR

Utilisez autant que possible notre portail fournisseurs.

8 Service photo

Pour plus d'informations sur le service photo ELDAS, voir les documents joints.