

# Anlieferung von Media Assets

## LEITFADEN UND INFORMATIONEN

Juli 2023 / V1.2

### Mitgeltende Unterlagen

- [Media-Asset Typen DE](#)
- [ELDAS Fotoservice 2022 DE](#)

### Abkürzungsverzeichnis

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

## 1 Einleitung Media-Assets

ELDAS verarbeitet alle gelieferten Media Assets wie z.B. Produktbilder, Zertifikate, Energielabels, Logos, Videos, Datenblätter, BIM-Objekte usw. zu den verwalteten Artikeln.

## 2 Abbildungen

Zu den Abbildungen zählen:

- Produktbilder (Ansicht links, Ansicht rechts, Ansicht oben, Ansicht unten, schräg, Vorderseite, Rückseite, Detailansicht, Milieubild)
- Masszeichnung
- Explosionszeichnung
- Schaltbild
- usw.

Für abschliessende Aufzählung der Abbildungen, siehe mitgeltende Unterlagen.

### 2.1 Mindestanforderungen an Abbildungen

- 1000 px auf einer Achse (Höhe oder Breite)
- Abbildung ohne Rand
- Abbildung ohne Schatten
- Abbildungen ohne Symbole, Icons, oÄ.
  - Handelt es sich um offizielle Symbole wie z. B. Zivilschutz, Militär usw., ist stattdessen ein Zertifikat zu hinterlegen
- Freistellungspfad belassen und gleich benennen (z. B. Pfad 1)
- Abbildung auf eine Ebene reduzieren
- Bei Objekten mit starker Abweichung ihrer Grössenverhältnisse (z.B. Kabel) ist darauf zu achten, diese horizontal abzubilden
- Formate: JPG/TIF/PNG/EPS

### 3 Dokumente

Zu den Dokumenten zählen:

- Produktdatenblatt
- REACH-Erklärung
- RoHS-Erklärung
- Sicherheitsdatenblätter
- usw.

Für abschliessende Aufzählung der Dokumente, siehe mitgeltende Unterlagen.

#### 3.1 Mindestanforderungen an Dokumente

- Formate: PDF (für Dokumente wie Produktdatenblätter, Gebrauchsanleitung usw.)
- Deeplink: REACH- / RoHS-Dokumente
- Sprachen: Deutsch, Französisch und Italienisch

#### 3.2 Mindestanforderungen an Sicherheitsdatenblätter

- Sprache: mindestens Deutsch, Französisch oder Italienisch. Englisch bei Zustimmung des Elektrogrosshandels möglich.
- Die Verantwortung liegt beim Hersteller, die Sicherheitsdatenblätter zu aktualisieren.
- Für Produkte, die in der Schweiz hergestellt werden, muss der Hersteller ein schweizerisches Sicherheitsdatenblatt erstellen.
- Für Produkte, die in der EU hergestellt werden, muss der Schweizer Importeur/Händler ein Deckblatt zum bestehenden Sicherheitsdatenblatt erstellen.

#### 3.3 Mindestanforderungen an REACH-Dokumente

- Die Verantwortung liegt beim Hersteller, die Deklarationen zu aktualisieren.
- Eine REACH-Deklaration wird nur bei den Produkten gebraucht, die > 0,1 Massenprozent (w/w) von den SVHC auf der EU-Kandidatenliste enthalten und muss pro Produkt ausgestellt werden.
- Eine allgemeine negative REACH-Deklaration für alle Produkten eines Herstellers ist auch in Form einer Sammeldeklaration möglich.

#### 3.4 Mindestanforderungen an RoHS-Dokumente

- Die Verantwortung liegt beim Hersteller, die Deklarationen zu aktualisieren.
- Eine RoHS-Deklaration wird bei jedem Produkt benötigt.

- Konformitätserklärungen gemäss RoHS-Richtlinie werden nur für fertige Elektro- und Elektronikgeräte ausgestellt. Dies müssen pro Gerät ausgestellt werden (gemäss Anhang VI, Punkt 1 der RoHS-Richtlinie, ist die einmalige Kennnummer des Gerätes zu nennen).

## **4 Energielabel**

Zu den Dokumenten zählen:

- Energielabel

### **4.1 Mindestanforderungen an Energielabel**

- Formate: PDF & PNG (Es müssen beide Formate geliefert werden)

Die Energielabel sind in der EPREL-Datenbank zu finden.

## **5 Logos**

Zu den Logos zählen:

- Logo
- Gütesiegel
- Piktogramm / Symbol

Für abschliessende Aufzählung der Logos, siehe mitgeltende Unterlagen.

### **5.1 Mindestanforderungen an Logos**

- Logos in Originalgrösse
- Formate: PDF/EPS (Schriften in Pfade umwandeln)

## 6 Sonstige Media-Assets

Zu den sonstigen Media-Assets zählen:

- 3D- / BIM-Objekt
- Produkt- / Lehr- / Anwendungsvideo
- Audio
- 360° Ansicht
- Lichtdateien
- 2D Barcode / QR-Code
- usw.

Für abschliessende Aufzählung der sonstigen Media-Assets, siehe mitgeltende Unterlagen.

### 6.1 Mindestanforderungen an sonstige Media-Assets

- Deeplink für: Videos / 360° Ansicht / 3D- / BIM-Objekte
- Für BIM Objekte können nebst Deeplinks auch Formate wie z. B. RFA geliefert werden
- Audio: Audio-Dateien werden als Original-Datei, wie angeliefert übernommen.
- Lichtdateien: Format ldt / ies
- 2D Barcode / QR-Code: Format PDF

Mit Ausnahme von BIM Daten, Audio und Lichtdateien, werden keine effektiven Media-Assets verarbeitet, bitte nur Deeplink für das jeweilige Media-Asset anliefern.

## 7 Archive

ZIP, 7z oder RAR werden ebenso akzeptiert.

## 8 Fotodienst

Infos zum ELDAS Fotodienst, siehe mitgeltende Unterlagen.