

# Paramètres du pilote (driver) d'imprimante pour la gestion des couleurs

L'objectif de ce document est de s'assurer que les paramètres média optimaux du pilote (driver) d'imprimante sont configurés et d'éviter que le pilote applique des ajustements automatiques (et potentiellement variables) de couleur — afin de disposer d'une base idéale et stable pour créer et utiliser des profils d'impression.

## Assurez-vous que vous avez installé les derniers pilotes (drivers) d'imprimante sur votre système.



**IMPORTANT pour macOS :** vérifiez que vous utilisez le pilote complet du fabricant et non le pilote AirPrint. Les pilotes AirPrint sont installés automatiquement sur macOS comme pilotes universels pour communiquer avec toutes les imprimantes, mais ils n'incluent pas les paramètres nécessaires à la gestion des couleurs de votre imprimante spécifique.

Des détails expliquant comment vous assurer que vous utilisez le bon pilote d'imprimante (et non AirPrint) sont disponibles **ICI**.

Une fois que vous avez confirmé que vous utilisez le dernier pilote correct, configurez-le pour votre papier/média.

Les exemples ci-dessous détaillent les réglages pour les pilotes Canon et Epson sur macOS et Windows. Ils peuvent également être utilisés comme référence générale pour d'autres marques d'imprimantes.

## macOS — Configuration du pilote Canon

*Ces instructions concernent la plupart des pilotes Canon sur macOS (certaines options peuvent varier).*

### 1. Paramètres du pilote (driver) d'impression

- Dans la boîte de dialogue d'impression, cherchez et cliquez sur :
  - **Paramètres d'impression** ou **Options de l'imprimante** (le nom peut varier). Cela ouvre les options du pilote Canon.

### 2. Aller dans la section « Color Matching »

- Dans le menu déroulant, choisissez : **Color Matching**.
- Sélectionnez **Canon Color Matching** (et non ColorSync).

### 3. Sélectionnez Onglet « Qualité & Support » ou « Principal »

- **Type de papier ou media (ex. Photo Paper Pro Luster) :** sélectionnez le type de papier correspondant à celui que vous utilisez. *Important, car cela définit la quantité d'encre optimale.*
- **Qualité d'impression :** Standard ou Haute, selon vos préférences.
- **Rendu (Rendering Intent) :** définissez sur Aucune correction des couleurs.

*Astuce : si vous utilisez un papier tiers, le site du fabricant indique souvent le type de support Canon équivalent à utiliser.*

### 4. Sélectionnez Options de couleur

- Tous les paramètres doivent être laissés par **défaut ou à 0**.

### 5. Sauvegarder les paramètres (recommandé)

- Enregistrez un **préréglage** personnalisé (par ex. : ICC Workflow – No Color Adjustment).
- Cliquez sur **Préréglages > Enregistrer les réglages actuels comme préréglage...**

**Une fois appliqués, imprimez votre cible.**

Ce préréglage pourra ensuite être utilisé pour imprimer vos cibles colorimétriques avec **Calibrite PROFILER** et vos fiches depuis des logiciels gérant les couleurs comme **Adobe Photoshop/Lightroom**, en utilisant les profils ICC que vous avez créés.

## macOS — Configuration du pilote (driver) Epson

*Ces instructions concernent la plupart des pilotes Epson sur macOS (certaines options peuvent varier).*

### 1. Paramètres du pilote (driver) d'impression

- Dans la boîte de dialogue d'impression, cliquez sur :
  - **Options de l'imprimante** (le nom peut varier).  
Cela ouvre les réglages du pilote Epson.

### 2. Section « Color Matching »

- Dans la fenêtre des options Epson, choisissez Color Matching.:
- Vous verrez généralement deux options :
  - **EPSON Color Controls**
  - **ColorSync**
- Choisissez **Epson Color Controls**.

### 3. Sélectionnez Paramètres de l'imprimante (le nom peut varier par pilote d'imprimante)

- Une nouvelle fenêtre va ouvrir quand vous sélectionnez **Paramètres de l'imprimante**
  - **Type de support (ex. Premium Glossy Photo Paper)** : sélectionnez le papier correspondant.
  - **Couleur** : Couleur.
  - **Réglages couleur** : choisir Désactivé (No Color Adjustment).
  - **Qualité d'impression** : réglez selon la résolution souhaitée.

*Astuce : pour les papiers tiers, reportez-vous au site du fabricant pour le type de support recommandé.*

### 4. Sauvegarder les paramètres (recommandé)

- **Créez un préréglage** (par ex. ICC Workflow – No Color Adjustment/Pas d'ajustement couleur).
  - Cliquez **Préréglages > Sauvegardez les préréglages actuelles comme Préréglage....**

Une fois appliqués, imprimez votre cible.

Ces paramètres pourront ensuite être réutilisés dans **Calibrite PROFILER** et vos logiciels de gestion des couleurs et pour l'impression depuis des logiciels comme Adobe PhotoShop/Lightroom qui fonctionne avec les profils ICC.

## Windows — Configuration du pilote (driver) Canon

*Ces instructions concernent la plupart des pilotes Canon sur Windows - certaines options peuvent varier.*

### 1. Paramètres du pilote (driver) d'impression

- Dans la boîte de dialogue d'impression, cliquez sur :
  - **Propriétés de l'imprimante** ou **Préférences**.

### 2. Onglet « Principal »

### 3. Bouton « Couleur/Intensité »

- Sous Réglage des couleurs, cliquez sur :
  - **Couleur/Intensité > Manuel > Définir...**  
Cela ouvre le menu **Réglage manuel des couleurs**.
- Dans cet menu choisissez :
  - **Driver Matching**
  - **ICM**
  - **Aucun**
- Sélectionnez **Aucun** pour désactiver la correction couleur automatique dans la pilote Canon.

### 4. Support papier et qualité d'impression

- **Type de support** : sélectionnez le papier correspondant (ex. Photo Paper Pro Luster). Celui est importante car

ça prédétermine une épaisseur d'encre idéale pour le type de support.

- **Qualité d'impression** : réglez selon vos préférences.

*Astuce : les fabricants de papiers tiers donnent souvent l'équivalent Canon recommandé.*

#### **5. Sauvegarder les paramètres** (recommandé)

- Cliquez sur **Enregistrer les paramètres** ou créez un préréglage (ex. ICC Workflow – No Color Adjustment).
- Une fois appliqués, imprimez la cible.

## **Windows – Configuration du pilote (driver) Epson**

*Ces instructions concernent la plupart des pilotes Epson sur Windows - certaines options peuvent varier.*

### **1. Paramètres du pilote (driver) d'impression**

- Dans la boîte de dialogue d'impression, cliquez sur :
  - **Propriétés de l'imprimante** ou **Préférences**.

### **2. Onglet « Principal » ou « Avancé »**

- Selon le modèle, cherchez l'option suivante :
  - **Principal, Avancé, Personnalisé** ou **Plus d'options**.

### **3. Dans la section « Correction des couleurs cliquez sur Avancé ou Personnalisé si disponible.**

- Réglez sur **Éteint/Off (No Color Adjustment/pas d'ajustement de couleur)**.
  - Certains pilotes Epson placent cette option directement dans l'onglet **principal**.
- Cherchez la section **Gestion des Couleurs** ou **Contrôles Couleurs** :
  - Color Controls
  - ICM
  - éteint/Off (No Color Adjustment/pas d'ajustement de couleurs)
- Choisissez : **Éteint/Off (No Color Adjustment/ pas d'ajustement de couleurs)**.

### **4. Type de papier et qualité**

- **Type de support** : sélectionnez le papier correspondant (ex. Premium Glossy Photo Paper). *Celui est importante car ça prédétermine une épaisseur d'encre idéale pour le type de support.*
- **Qualité d'impression / résolution** : définissez selon vos besoins.

*Astuce : les fabricants de papiers tiers indiquent l'équivalent Epson à utiliser.*

### **5. Sauvegarder les paramètres** (recommandé)

- Cliquez sur **Enregistrer les paramètres** ou créez un préréglage (ex. ICC Workflow – No Color Adjustment).
- Une fois appliqués, imprimez votre cible.

Ces paramètres garantissent une base neutre et stable pour imprimer vos cibles colorimétriques avec **Calibrite PROFILER** et vos travaux créatifs dans **Photoshop/Lightroom**, en utilisant vos profils ICC personnalisés.