



## eXact Standard

Spectrophotomètre



### La nouvelle norme en matière de mesure des couleurs

Le spectrophotomètre eXact Standard est spécifiquement conçu pour aider les imprimeurs et transformateurs d'emballages à garantir la validation des couleurs CMJN et des tons directs, s'appuyant pour cela sur les standards colorimétriques du secteur en matière de contrôle des processus de la presse.

### Standardisation des travaux sur la presse

- Mise à disposition de toutes les données de densité et accès à des fonctions colorimétriques/de valeurs aboutissant à une meilleure validation des couleurs
- Prise en charge de l'ensemble des standards d'impression du secteur : G7, ISO, PSO et Japan Color
- Optimisation de la fonction BestMatch afin de vous aider à vous rapprocher encore plus d'un standard de couleur spécifique via un ajustement de l'encre au niveau de la presse

### Prise en charge avancée des tons directs

- Accès simple et direct aux bibliothèques Pantone et standards PantoneLIVE les plus récents, sous réserve d'une licence en option
- Traitement amélioré des tons directs permettant de créer et de gérer des standards et bibliothèques de couleurs au niveau de l'équipement

### Capacités de mesure enrichies

- Réduction de la consommation de matériaux et diminution des pertes de temps grâce aux mesures simultanées des conditions M0/M1/M2/M3
- Accès aux mesures M1 (partie 1), pour une mesure précise des encres fluo
- Création et gestion simplifiées de couleurs et de standards directement au niveau de l'équipement
- Accès à la mobilité en salle d'impression avec la connectivité Bluetooth sans fil en option

# Spectrophotomètre eXact Standard

## Fonctions supplémentaires



### Option Scan

Disponible en option sur les modèles Standard et Advanced, la fonction facile à utiliser eXact Scan offre des capacités de scanning rapide aux environnements offset, numériques, flexo et prépresse, entre autres, permettant de réaliser des mesures ponctuelles et en scanning afin de mieux comprendre, contrôler, gérer et communiquer la couleur à tous les stades du flux de production.



### Offre Xp

Tous les modèles eXact se déclinent en modèle Xp, une version spécialement conçue pour aider les imprimeurs et les transformateurs d'emballages à mesurer avec plus de précision la couleur sur des films souples et d'autres supports d'impression et d'emballage, sans avoir à réaliser de mesures polarisées (M3).

Fonctionnalités	eXact Basic	eXact Basic Plus	eXact Standard	eXact Advanced
Densité, TVI, TV	✓	✓	✓	✓
Fonctionnalités colorimétriques enrichies		✓	✓	✓
BestMatch			✓	✓
CIE L*a*b*, CIE L*C*h			✓	✓
Fonctionnalités colorimétriques enrichies				✓
Prise en charge des standards G7, PSO, ISO et Japan Color			✓	✓
Fonction d'aide au travail		✓	✓	✓
Profils utilisateur multiples				✓
Bibliothèques Pantone incluses (C + U)			✓	✓
NetProfiler			✓	✓
Prise en charge de PantoneLIVE			○	○
Bluetooth		○	○	✓
Mode scanning (logiciel DataMeasure compris)			○	○
Logiciels inclus (eXact Manager, DataCatcher)	✓	✓	✓	✓
Mesures simultanées M0/M1/M2/M3	✓	✓	✓	✓

✓ : En standard    ○ : En option

## Assistance et garantie

Les solutions de colorimétrie et d'analyse des couleurs d'X-Rite sont conçues et fabriquées dans le strict respect des standards de qualité les plus rigoureux. Ces standards s'appuient sur un service mondial exhaustif, une assistance téléphonique et Web de qualité et des options de maintenance préventive, afin de pérenniser votre investissement. Nous avons par ailleurs développé des plans d'assistance et de garantie destinés à répondre au mieux aux produits et besoins spécifiques de votre entreprise.

Pour en savoir plus sur nos offres de services, rendez-vous sur notre site Web, à la page : [www.xrite.com/page/service-warranty](http://www.xrite.com/page/service-warranty)

Encore un doute sur la solution la mieux adaptée à votre situation ? N'hésitez pas à nous contacter directement à l'adresse :

[servicesupport@xrite.com](mailto:servicesupport@xrite.com)