



## LaCie blue eye pro

Calibration matérielle automatique  
pour les moniteurs LaCie 300/500 Series



## Les bonnes couleurs en un clic

### ● CALIBRATION MATÉRIELLE AUTOMATIQUE

Le colorimètre LaCie blue eye pro est une solution de calibration d'écran et de création de profils complète pour les professionnels les plus exigeants du secteur des arts graphiques, du prépresse et de la photographie. Il s'agit du compagnon idéal du moniteur LaCie 300/500 Series\*. Indiquez les paramètres colorimétriques désirés, y compris le réglage de la luminance du point noir et l'adaptation chromatique, et il effectue automatiquement pour vous la calibration du moniteur, en créant et en activant un profil ICC. Résultat : cohérence des couleurs assurée pour l'ensemble de vos activités. Vous pouvez aussi lui demander de régler le moniteur en fonction d'un profil de référence. Pour des résultats plus précis encore, le profil peut être ajusté manuellement.

### ● ANALYSE DE LA LUMIÈRE AMBIANTE

Utilisé conjointement avec le diffuseur de lumière ambiante fourni, le colorimètre LaCie blue eye pro permet également d'analyser les caractéristiques d'éclairage de votre environnement de travail et de les comparer aux normes recommandées par l'ISO pour les professionnels de la couleur.

### ● GAGNEZ DU TEMPS GRÂCE À LA FONCTION DE TEST ET DE RAPPORTS

Grâce à la fonction de test et de rapports, vous pouvez facilement et rapidement vérifier les caractéristiques colorimétriques de votre écran LaCie 300/500 Series, notamment la température du point blanc, le gamma et la luminance. Vous pouvez ainsi très facilement contrôler la précision du rendu des couleurs à l'écran et décider si une nouvelle calibration s'impose. La fonction de test des couleurs vous permet également d'obtenir et d'enregistrer des rapports (au format PDF, HTML ou texte) décrivant avec précision la gamme de couleurs de votre moniteur et quantifiant la précision de votre profil en valeurs DeltaE.

### ● PASSEZ D'UN ENVIRONNEMENT COLORIMÉTRIQUE À UN AUTRE

À chaque calibration, le logiciel LaCie blue eye pro enregistre les paramètres matériels de l'environnement colorimétrique choisi dans le profil ICC qu'il crée. Ces profils ICC avancés vous permettent de passer d'un environnement colorimétrique à un autre. Par exemple, vous pouvez faire passer votre point blanc de D50 (5 000 K) à D65 (6 500 K) sans avoir à recalibrer ni même à manipuler le colorimètre, tout en continuant à bénéficier d'une calibration précise de l'écran.



- Calibration précise de votre moniteur en un clic
- Calibration par rapport à un profil de référence
- Vérification minutieuse de la précision de calibration
- Passage aisé d'un environnement colorimétrique à un autre

## CARACTÉRISTIQUES

### Outil de calibration et de création de profils complet

- Réglage en fonction du gamma, de la température du point blanc et de la luminosité de votre choix
- Calibrez votre moniteur en fonction d'un autre moniteur de référence
- Réglez votre profil manuellement pour des résultats précis

### Fonction de test et de rapports

- Vérification poussée de la précision de votre profil
- Mesure de la gamme de couleurs et des valeurs DeltaE
- Enregistrement des rapports au format PDF, HTML ou texte

### Fonctions avancées

- Passage d'un environnement colorimétrique à un autre sans recalibration
- Analyse de la lumière ambiante
- Profil de matrice ou LUT
- Profil ICC v2 ou v4, au choix
- Réglage du point noir, adaptation chromatique
- Intégration transparente avec ColorSync®, Photoshop®, Lightroom®, Illustrator®, InDesign® QuarkXPress® et Aperture™.

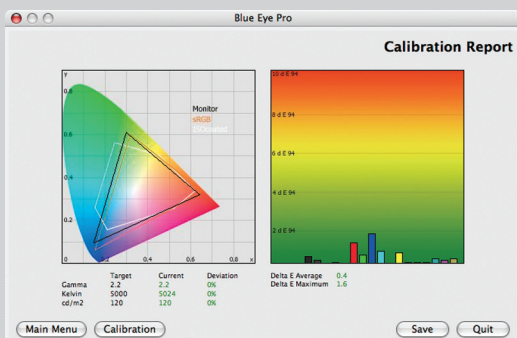
### Caractéristiques du capteur de calibration

Intervalle de mesures : 0,02-3 000 cd/m<sup>2</sup>

Précision : x,y +/- 0,004

Répétabilité (Y=75 cd/m<sup>2</sup>, point blanc de 6 500 K) :

Luminance : 0,3 %, chromaticité x,y<+/-0,001



## CONTENU DU COFFRET

- Contrepoids
- Diffuseur de lumière ambiante/boîtier de protection
- CD contenant le logiciel LaCie blue eye pro v4 et le manuel d'utilisation
- Guide d'installation rapide

## CONFIGURATION REQUISE

- Windows XP, Windows 2000, Windows Vista
- Mac OS 10.3.9 ou version ultérieure sur plates-formes PowerPC ou 10.4.5 ou version Intel
- Carte graphique compatible avec la norme DDC-CI
- Port USB
- Moniteur LaCie 300 Series pour bénéficier de l'automatisation des fonctions\*

## LaCie blue eye pro

Référence : 130767

Garantie : 2 ans

Pour tout complément d'information, rendez-vous sur [www.lacie.com](http://www.lacie.com)



\*LaCie blue eye pro possède également un mode manuel pour la calibration d'autres moniteurs TFT et CRT.