

**DISPLAY 123****DISPLAY SL****DISPLAY PRO HL****DISPLAY PLUS HL****colorchecker studio**

Calibrateur

Recommandé pour	Graphistes, photographes passionnés, gaming et vloggers	Photographes amateurs et pro, design graphique, d'emballage, industriel et d'intérieur, stylistes	Photographes professionnels, design graphique, d'emballage, industriel et d'intérieur, stylistes	Cinéma et photo professionnelle, design graphique, d'emballage, industriel et d'intérieur, stylistes	Photographes amateurs et professionnels qui impriment, graphistes, design d'emballage, industriel et d'intérieur, stylistes
Pourquoi en ai-je besoin ?	Pour garantir la précision des couleurs affichées sur votre écran	Pour garantir la précision des couleurs affichées sur votre écran. Gagner un temps précieux en retouche et en post-production			Pour garantir la précision des couleurs affichées sur votre écran. Gagner du temps en retouche et en post-production. Obtenir des impressions qui correspondent à votre affichage
Niveau d'expertise	Débutant	Débutant à Intermédiaire	Débutant à avancé	Intermédiaire à avancé	Débutant à avancé
Type de calibrateur / Capteur	Colorimètre / Luminance Standard	Colorimètre / Luminance Standard	Colorimètre / Haute Luminance	Colorimètre / Haute Luminance	Spectrophotomètre / Luminance Standard
Logiciel	Calibrite PROFILER	Calibrite PROFILER	Calibrite PROFILER	Calibrite PROFILER	ccStudio, ColorChecker Camera Calibration
Compatible avec les logiciels de calibrage hardware des fabricants d'écran			✓	✓	
Compatibilité avec le calibrage multi écrans	2 écrans	4 écrans	4 écrans – avec partage et réutilisation du flux de travail	4 écrans – avec partage et réutilisation du flux de travail	4 écrans
Calibrage écran	✓	✓	✓	✓	✓
Profilage de vidéoprojecteur		✓	✓	✓	✓
Profilage de scanner		✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓
Profilage d'imprimante					RVB/CMJN (ColorChecker Classic Mini)
Étalonnage du boîtier					✓
Balance des blancs	D65, Natif	D50, D55, D65, D75, Natif	D50, D55, D65, D75, Natif, Personnalisé, Mesuré	D50, D55, D65, D75, Natif, Personnalisé, Mesuré	D50, D55, D65, D75, Natif, Personnalisé, Mesuré
Mesure de la luminance maximale	1 000 nits	1 000 nits	3 000 nits	10 000 nits	1 000 nits
Mesure de l'éclairage ambiant			✓	✓	✓
Évaluation écran & Uniformité			✓	✓	
Types d'écrans pris en charge	écrans d'ordinateurs portables et de bureau aux normes du marché	écran de portable, de bureau et vidéoprojecteurs aux normes du marché	écran de portable, de bureau, moniteur enregistreur nomade et projecteurs aux normes du marché. Mini-LED et Apple XDR liquid retina	écran de portable, de bureau, écran HD/HDR, moniteur enregistreur nomade et vidéoprojecteurs aux normes du marché. Mini-LED et Apple XDR liquid retina	écran de portable, de bureau et vidéoprojecteurs aux normes du marché
Connectique	Connectique USB-C	Connectique USB-C avec adaptateur USB-C à USB-A	Connectique USB-C avec adaptateur USB-C à USB-A	Connectique USB-C avec adaptateur USB-C à USB-A	USB-A

¹ Le module profilage de scanner sera prochainement ajouté à Calibrite PROFILER



calibrite.com

© Calibrite LLC 2024. Tous droits réservés. ColorChecker, l'image du ColorChecker et X-Rite sont des marques commerciales ou des noms déposés propriété de X-Rite, Incorporated pour les États Unis et les autres pays.
© X-Rite Incorporated, 2024. Tous droits réservés. Calibrite® est une marque commerciale déposée, propriété de Calibrite LLC. Toutes les autres marques ou noms déposés cités sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.