



Océ
Scanner TC4

N'attendez pas !



Scanner couleur
grand format pour
numérisation rapide
et de haute qualité

Quel que soit le type de documents grand format que vous devez numériser, l'important pour vous c'est d'obtenir, sans attendre, des numérisations de qualité élevée et homogène, avec restitution d'un maximum d'informations jusqu'aux moindres détails et annotations manuscrites. Le scanner couleur et monochrome Océ TC4 vous le garantit. De technologie avancée, il vous procure un puissant moyen pour numériser vos originaux et envoyer en toute sécurité les données correspondantes vers la destination appropriée. Pour tout document grand format, quel qu'en soit le contenu, vous obtenez à chaque fois les résultats escomptés. Et sans attendre !

Des résultats de numérisation rapides

Quand vous voulez convertir vos originaux papier en archives numériques sûres, le scanner Océ TC4 ne vous fait jamais attendre. Ne nécessitant pas de préchauffage, il est toujours prêt quand vous en avez besoin. Et avec sa vitesse de numérisation pouvant atteindre 5 mètres par minute (N&B) ou 4 mètres par minute (couleur), il gère rapidement et efficacement même les plus grands formats de document.

Excellente qualité et haute fiabilité

La technologie de pointe Océ Direct Scan intégrée permet de produire à chaque fois des numérisations précises et une superbe qualité d'image, aussi bien en couleur qu'en noir et blanc. Même en utilisation intensive, l'architecture "caméra unique, miroir unique" assure une homogénéité de couleur constante, livrant à chaque fois la même excellente lisibilité et reproduction de détails. Une fiabilité optimale est en outre garantie par une haute qualité optique et un robuste design.

Océ TC4 (originaux jusqu'à 3 mm d'épaisseur)



Gains de temps, flux de travaux contrôlé

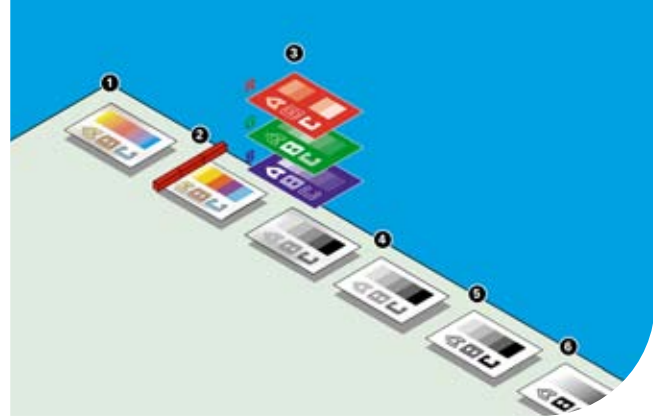
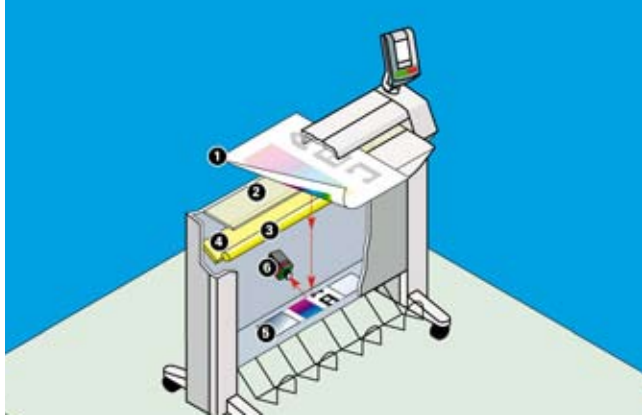
Pour gagner encore du temps, vous pouvez prédéfinir des paramètres de numérisation ou des destinations de fichier en diverses configurations, immédiatement utilisables pour des travaux répétitifs. Un utilitaire vous permet de gérer aisément vos travaux de numérisation, sans perte de temps en recherche de fichiers. Avec un contrôle intégral de votre flux de travaux, vous pouvez numériser vers le contrôleur ou, si besoin est, directement vers vos archives de projet, et être sûr que vos informations arrivent toujours à la bonne destination.

Technologie Océ Color Image Logic

Technologie de traitement d'image intelligent, Océ Color Image Logic® optimise automatiquement la qualité de numérisation, même des documents les plus difficiles. Entre autres, originaux mixtes, cartes, photos, imprimés offset et dessins de projet avec annotations manuscrites, sont d'emblée parfaitement numérisés, sans réglages manuels complexes. Un travail simplifié pour gagner encore plus de temps !

Océ TC4XT (originaux jusqu'à 15 mm d'épaisseur)





Évolution vers un système d'impression et de copie grand format Océ

Vous pouvez à tout moment connecter le scanner Océ TC4 à un système Océ de la gamme TDS (N&B) ou TCS (couleur) en ligne. À ce scanner qui vous permet de convertir tous vos documents papier en archives numériques sûres et faciles d'accès, vous ajoutez ainsi une capacité d'impression et de copie grand format à haute vitesse. Et pour un maximum de productivité, cette solution complète vous permet de numériser, de copier et d'imprimer simultanément... Sans perdre de temps à attendre !

Océ Direct Scan

- 1 Original
- 2 Vitre d'exposition anti-poussière
- 3 Une lampe innovante garantit des couleurs homogènes du début à la fin de longues périodes d'utilisation
- 4 Un réflecteur réoriente les rayons lumineux pour éviter les ombres portées
- 5 Un miroir unique supprime les risques de déformation
- 6 Une caméra haute résolution unique assure homogénéité de couleurs et haute définition de numérisation

Océ Color Image Logic

- 1 Original
- 2 Numérisation
- 3 Un module couleur convertit les données RVB en niveaux de gris, en assurant que les couleurs les plus claires (ex. : jaune) soient visibles
- 4 Compensation du fond automatique pour supprimer tout fond indésirable
- 5 Filtrage pour accentuer les contours de caractères et la précision des lignes
- 6 Création de demi-teintes pour produire des dégradés homogènes

Spécifications du scanner couleur grand format Océ TC4

Technologie de numérisation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Océ Direct Scan (caméra unique, miroir unique, source lumineuse innovante) ■ Océ Color Image Logic (traitement d'image intelligent en couleur et monochrome)
2 configurations	<ul style="list-style-type: none"> ■ Océ TC4 (pour originaux jusqu'à 3 mm d'épaisseur) ■ Océ TC4XT (pour originaux jusqu'à 15 mm d'épaisseur)
Vitesse	<ul style="list-style-type: none"> ■ Noir & blanc : 5 mètres par minute ■ Couleur : 4 mètres par minute
Résolution	<ul style="list-style-type: none"> ■ 600 dpi
Précision de numérisation	<ul style="list-style-type: none"> ■ 0,1 % ± 1 pixel
Précision 1:1	<ul style="list-style-type: none"> ■ < 0,3 % pour format A0
Préchauffage	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aucun, démarrage instantané
Formats des originaux	<ul style="list-style-type: none"> ■ Largeur de l'image : 200 à 914 mm ■ Largeur de l'original : 200 à 1 016 mm ■ Longueur de l'original : 200 mm à 15 mètres
Détection du format	<ul style="list-style-type: none"> ■ Détection automatique de la largeur ■ Affichage de la largeur détectée sur l'interface utilisateur
Interface utilisateur	<ul style="list-style-type: none"> ■ Interface utilisateur intuitive avec support multilingue ■ 5 modèles de numérisation vers un fichier pouvant être définis par l'utilisateur ■ Sélection de la destination de numérisation via l'interface utilisateur
Formats de données	<ul style="list-style-type: none"> ■ TIFF (non compressé, PackBits, G3, G4 et LZW), PDF (non compressé, FLATE, LZW et G4), CALS, JPEG
Contrôleur Océ Power Logic	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mémoire : 1 Go ■ Capacité du disque dur : 250 Go
Océ Scan Logic	<ul style="list-style-type: none"> ■ Visualisation des résultats de numérisation sur le scanner (écran en option requis) ■ Gestion des travaux de numérisation ■ Génération automatique d'un nom de fichier unique ■ 10 destinations programmables pouvant être sélectionnées via l'interface utilisateur ■ Destinations de numérisation : <ul style="list-style-type: none"> - vers le Web via FTP - vers un répertoire réseau - vers le contrôleur
Applications à distance Océ	<ul style="list-style-type: none"> ■ Affichage de l'état du système ■ Personnalisation de paramètres par défaut ■ Protection des droits d'utilisateur par mot de passe
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 300 mm (L) × 650 mm (P) × 1 050 mm (H)
Poids	<ul style="list-style-type: none"> ■ 70 kg
Alimentation électrique	<ul style="list-style-type: none"> ■ 100 - 230 V, 50 - 60 Hz
Option	<ul style="list-style-type: none"> ■ Océ Account Center (application de comptabilité)

Beyond the Ordinary



Certifications environnementales



Mixed Sources

Product group from well-managed forests and other controlled sources
www.fsc.org Cert no. SCS-COC-00856
© 1996 Forest Stewardship Council



Récompenses



communication design award

2006



product design award

2006



product design award

2007 gold



product design award

2008



Certifications Partenaires



Printing for Professionals

Océ aide les bâtisseurs de notre monde. En tout point du globe, nombre d'entreprises de fabrication, d'architecture, d'ingénierie et de construction utilisent des solutions d'impression et de gestion de documents techniques Océ. Chaque semaine, des millions de documents transactionnels - tels que relevés de comptes bancaires, factures... - sont produits sur des systèmes d'impression hautes et très hautes vitesses Océ. Partout dans le monde, dans les entreprises et administrations, des personnes utilisent des systèmes de production documentaire Océ. Océ s'illustre également dans des secteurs aussi divers que la publication à la demande, la production numérique de journaux, l'impression de communication visuelle couleur grand format... Toutes ces solutions permettent aux professionnels d'aller 'Au-delà de l'Ordinaire' en matière d'impression et de gestion documentaire.

Partenaires Océ

De solides partenariats avec des fabricants de matériels et éditeurs de logiciels leaders dans l'industrie, garantissent aux clients Océ des solutions documentaires parfaitement intégrées.

Océ-France S.A.

32, avenue du Pavé Neuf
93882 Noisy-Le-Grand Cedex
Tél. : 01 45 92 50 00
Télécopie : 01 43 05 12 15

Pour plus d'informations sur les produits et services Océ, visitez le site : www.oce.com/fr