

Caractéristiques Techniques

Modèle :	Duplicateur de disques optiques ComposerMAX
Configurations :	• Quatre unités DVD±R/CD-R • Aucune unités (utilisé pour impression seulement)
Imprimantes en option :	Imprimante de CD couleur Signature Z6 ou imprimante de CD thermique Inscripta.
Caractéristiques minimales du système	Intel ou équivalent à 1.7 GHz ou supérieur, RAM de 512 MO, 7200 RPM l'unité dure avec DMA a rendu capable, deux emplacement PCI pour carte adaptatrice Firewire (IEEE-1394), un port série libre, un port parallèle libre (pour imprimante optionnelle)
Capacité de disque:	400 disques CD-R ou DVD±R
Formats enregistrables:	CCD: CD-R, CD-RW, CD-Audio, Video-CD, enregistrement MP3 sur CD-Audio, la plupart des formats standards de CD DVD: DVD-R*, DVD-RW, +R, +RW; d'autres formats DVD seront ajoutés quand ils seront standardisés par l'industrie. *DVD-R for General
Systèmes d'exploitation:	Windows 2000/XP <i>Note: Pour le système DVD-R vous devez avoir Windows 2000 ou XP avec une partition d'unité NTFS.</i>
Interface:	
Contrôle robotique	Port Série
Impression Port	USB
Image disque Data	FireWire (IEEE-1394)
Alimentation:	100-120 VCA ou 220/240 VCA 50/60Hz, 2A
Poid	72 lbs. (32.7Kg)
Dimensions	L 20 x P 30,5 x H 17,4 (L 508 mm x P 775 mm x H 442 mm)
Certifications:	
Emissions	FCC Class B, CE
Sécurité	UL, UL-C, CE
Options:	Kit adaptateur imprimante thermique de CD Inscripta, (ComposerMAX est configuré en usine pour les imprimantes Signature Z6. Un kit adaptateur est requis pour l'utilisation de l'imprimante Inscripta)
Garantie :	Un an

Imprimantes en option



Imprimante couleur de CD Signature Z6



Imprimante de CD thermique Inscripta

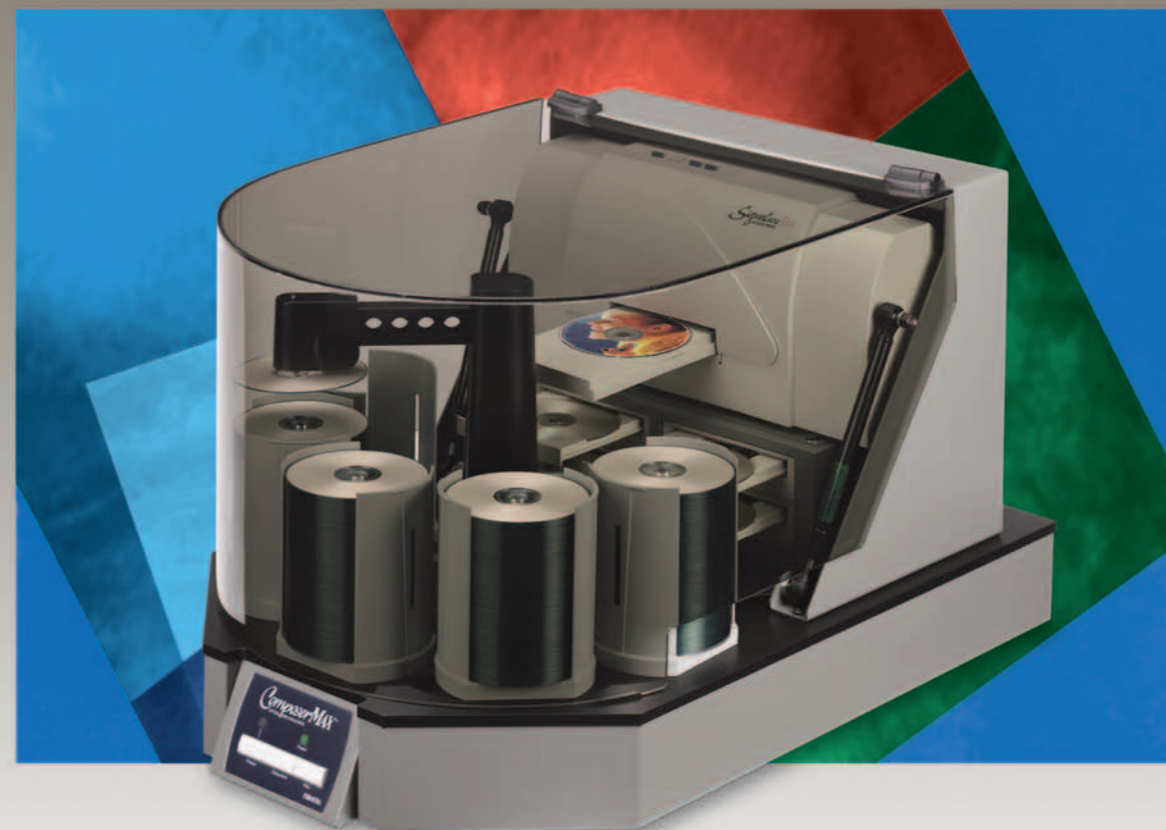
ComposerMAX est un produit de Primera Technology leader de la fabrication des équipements d'impression et de duplication de disques optiques et d'appareils de duplication et d'impression. Sa direction est responsable de la conception de la fabrication de plus d'un million d'imprimantes à transfert thermique, matricielles à jet d'encre, y compris la série renommée des imprimantes sur CD et DVD Signature. Les produits de Primera Technology sont distribués dans plus de 85 pays.

PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

Mainzer Strasse 131
D-65187 Wiesbaden / Germany
Fon: +49 (0)611 - 92777-0
Fax: +49 (0)611 - 92777-50
Internet: www.primeraeurope.de
E-mail: sales@primeraeurope.de

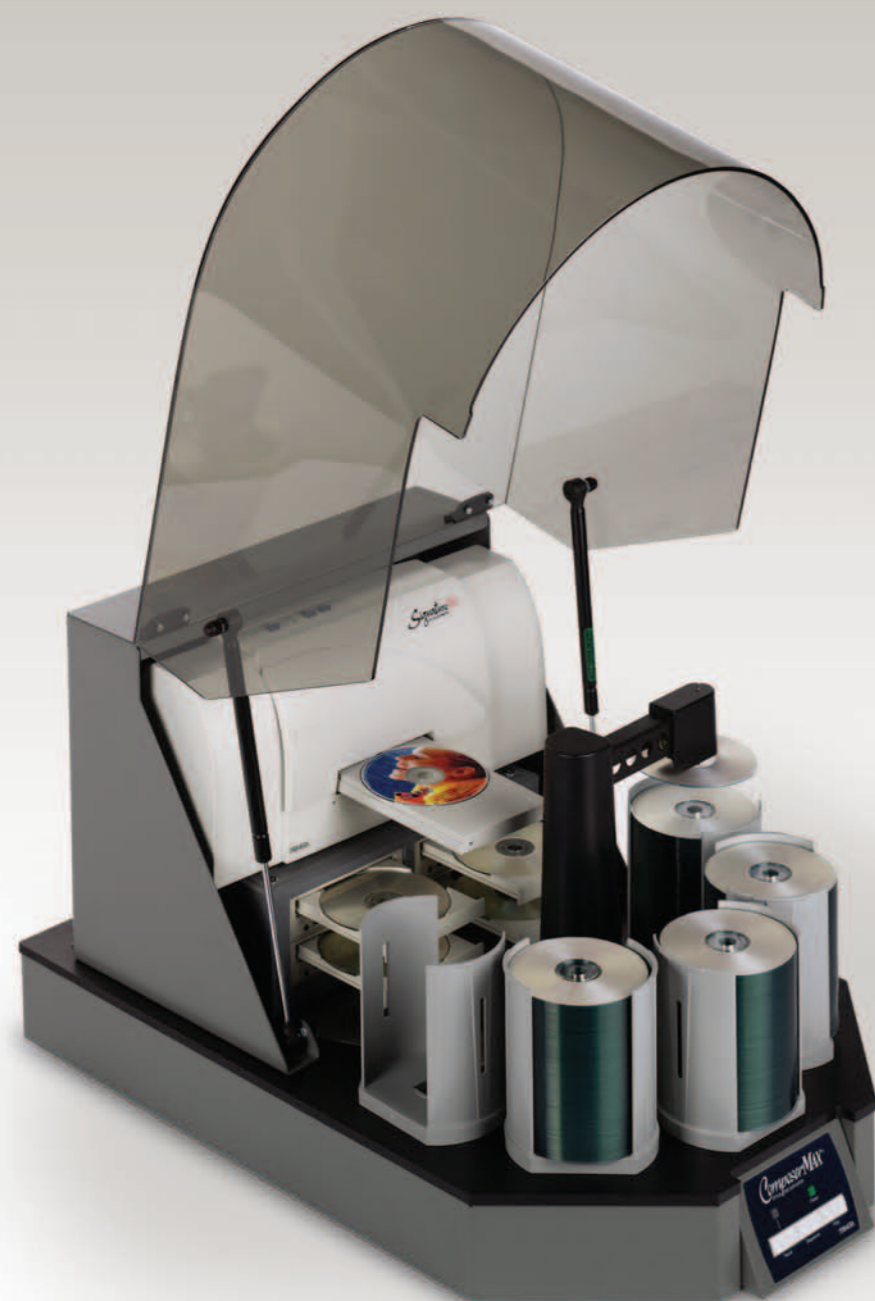
PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.

Two Carlson Parkway North
Plymouth, MN 55447-4446 U.S.A.
(800) 797-2772 (U.S.A. and Canada only)
(763) 475-6676 FAX: (763) 475-6677
Internet: www.primera.com
E-mail: sales@primera.com



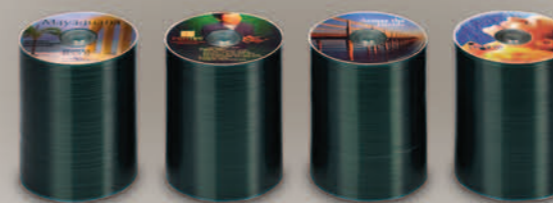
Obtenez des performances, une capacité de disque et une vitesse optimale – avec ComposerMAX!

Une production de grands volumes de CD-R et de disque DVD±R est plus facile et plus économique que jamais avec le nouveau duplicateur de disque optique ComposerMAX du leader de cette activité Primera Technology.



- Capacité de 400-disques
- Quatre unités DVD±R/CD-R
- Interface haute vitesse FireWire® (IEEE-1394)
- Imprimante couleur en option à jet d'encre ou thermique
- Logiciel professionnel de duplication de CD/DVD

Performances maximales



Avec sa capacité énorme de 400 disques et ses unités de disque CDR ultra-rapides de 52x le ComposerMAX est un des duplicateurs de disque avec les meilleures performances actuellement disponibles. Une fois que le travail est démarré, le fonctionnement est entièrement autonome. Placez simplement 400 disques vierges à la fois dans les quatre paniers d'alimentation. Les systèmes automatiques évolués transportent et chargent les disques dans les deux ou les quatre unités de CD-R ou de DVD±R intégrées. Après enregistrement, les disques sont transférés à l'imprimante de disque en option.



Vitesse maximale

ComposerMAX est disponible dans cinq configurations différentes. Le choix est possible entre les modèles à deux ou quatre unités CD-R ou DVD±R. Le ComposerMAX peut être commandé aussi sans unités pour l'impression de grandes quantités.

Tous les modèles se connectent facilement à un PC Windows® via un interface FireWire (IEEE-1394) pour des transferts de données les plus rapides et les plus fiables.

Une fiabilité maximale

La robotique intégrée a été conçue pour un service continu, pour le traitement de grands volumes même dans les environnements de production les plus contraignants. Lors d'un test de production en usine la robotique du ComposerMAX, a transporté plus de 500,000 disques sans une seule erreur de préhension !

ComposerMAX est aussi de construction robuste. Sa base en poly carbonate résistant à la poussière, sa robuste embase en aluminium de 3/8 (9.52 mm), son boîtier en acier de qualité industrielle de 12 mm, son alimentation électrique de 300 watts garantissent une disponibilité exceptionnelle et des performances générales de grande qualité.

Options d'impression maximisées

Imprimez des textes, graphiques ou logos de haute qualité et bien plus encore directement sur la surface de vos disques avec une imprimante Signature® ou SignaturePro® dont la technologie a été couronnée. Vous deviendrez professionnels, de l'impression monochrome ou en couleur jusqu'à 4800 ppp.



Pour l'impression la plus rapide et la plus rentable, configurez votre ComposerMAX avec l'imprimante thermique de CD Inscripta.

Une rentabilité maximale

En plus de sa vitesse, de ses capacités, de sa fiabilité et de ses performances, vous serez agréablement surpris par les prix de ComposerMAX - environ la moitié des autres systèmes comparables ! Nous avons réalisé tout cela à un niveau de prix et de performances par une conception innovatrice, par le professionnalisme et l'efficacité de nos fabrications et en offrant une palette de caractéristiques qui correspondent le plus aux attentes de nos clients.