



Le nec plus
ultra des
systèmes
modulaires
et évolutifs

Kodak Adaptive Picture Exchange 30

Une polyvalence exceptionnelle.
Un design compact. Un excellent
rapport qualité-prix.

Un atelier photo Kodak compact et multifonction. Le nouveau module KODAK Adaptive Picture Exchange 30 (APEX 30) vous donne la possibilité d'accroître votre activité. Son design compact peut accueillir jusqu'à deux imprimantes photo KODAK de la série 7000 - afin de doubler la capacité de vos tirages photo au format 15 x 20 cm. Et si vous lui ajoutez une imprimante photo KODAK de la série 8810, vous pourrez proposer de nouveaux produits photo aux formats 20 x 25 cm et 20 x 30 cm. Une formule idéale pour un volume de tirages photo peu élevé, voire moyen.



Atouts du module KODAK Adaptive Picture Exchange (APEX)

- Capacité de tirages accrue pour un encombrement au sol moindre*
- Dépenses d'investissement limitées
- Une gamme nouvelle de produits Kodak premium qui ont fait leurs preuves
- Réduction des coûts d'exploitation et de la complexité de votre activité
- Efficacité & Simplicité : une référence papier thermique, deux finitions (brillante et nouvelle finition satinée) et cinq formats (10 x 15 cm, 13 x 18 cm et 15 x 20 cm)
- Des tirages fiables de qualité KODAK qui résistent aux taches, à l'eau et à l'épreuve du temps**.
- Grande facilité d'utilisation : Formez votre personnel en moins d'une heure.
- Production de tirages plus respectueux de l'environnement - Aucune substance chimique pour le développement et 70 à 90 % d'énergie en moins par rapport aux minilabos AgX de même catégorie***



APEX 30

Production
maximale :
900 tirages
photo par heure
(au format
10 x 15 cm)



Kodak

L'heure est venue pour vous ET Kodak

Kodak Adaptive Picture Exchange 30

Découvrez notre nouveau champion en flexibilité.

Le module APEX 30 a été conçu pour s'adapter à toutes les situations : si votre volume de tirages photo augmente, il vous suffira de changer la partie mobile du panneau avant de votre module APEX 30 pour pouvoir offrir des produits premium grand format (20 x 30 cm). En quelques minutes, changez la partie mobile du panneau avant pour personnaliser votre offre produits.



Jusqu'à deux imprimantes photo KODAK de la série 7000 plus une imprimante photo KODAK 8810



Jusqu'à deux imprimantes photo KODAK 8810



Station de travail & accessoires pour module KODAK Adaptive Picture Exchange (APEX)

Liste des équipements : ordinateur avec graveur CD et DVD interne, moniteur avec écran tactile 15", lecteur de carte externe 8 en 1, souris et clavier



Les packs APEX 30 comportent :

- Un module APEX 30 avec kit évolutif pour les imprimantes photo KODAK de la série 7000
- Jusqu'à deux imprimantes photo KODAK de la série 7000
- Une imprimante photo KODAK de la série 8800
- Station de travail APEX et logiciel
- Imprimante pour étiquettes
- Numériseur

Équipements APEX 30 en option pour tirages photo, numérisations, pellicules et supports multimédia

- Imprimante photo KODAK 7015 (pour tirages photo sans bordure au format 13 x 18 cm)
- Jusqu'à deux imprimantes photo KODAK de la série 8810
- Distributeur graveur de CD et DVD KODAK
- Imprimante Duplex KODAK DL2100
- Numériseur de tirages photo rapide KODAK
- Imprimante EPSON STYLUS Pro 7890 - Modèle certifié pour tirages de posters sur APEX
- Imprimante photo KODAK D4000 recto verso

www.kodak.com/go/apex30

* Par rapport au modèle existant APEX 26

** Dans des conditions normales d'exposition

*** Economies d'énergie évaluées lors de tests sur les minilabos Fuji Frontier 340, Fuji Frontier 570, Noritsu QS52711 et Gretag Master Lab 742 en fonction de leur consommation d'électricité et du volume moyen de tirages effectués par jour. Ces résultats sont sujets à variation.



Sources Mixtes

Groupe de produits issu de forêts bien gérées et d'autres sources contrôlées.
www.fsc.org Cert no. SGS-COC-005580
© 1996 Forest Stewardship Council

CARACTÉRISTIQUES

Espace minimum de fonctionnement

- Encombrement au sol du module APEX 30 : 0,7 m²
- Encombrement au sol du module APEX 30 avec aire de fonctionnement : 2,2 m²

Dimensions du module APEX 30 (largeur x hauteur x profondeur)

- Sans panneau arrière de rangement
- 73,7 cm (l) x 107,3 cm (H) x 94,6 cm (P)
- Panneau arrière de rangement pour module APEX 30
- 73,7 cm (l) x 48,3 cm (H) x 2,5 cm (P)

Poids du module APEX 30

- Sans panneau arrière de rangement
- 167,8 kg
- Panneau arrière de rangement pour module APEX 30
- 11,3 kg

Alimentation

Tension : 100 - 240 V secteur
Fréquence : 50/60 Hz
Prise d'alimentation : NEMA 5-15R, simplex. Distance du bac de sortie à la prise : moins de 1,83 m (6 ft)

Type d'environnement exigé

Température : 15 - 30 °C (59 - 86 °F)
Degré d'hygrométrie : 15 - 76 %
Altitude : 2.400 m (8.000 ft) maximum. Equipements à placer à l'abri du soleil.

Configuration en réseau

Le module APEX doit posséder une adresse IP unique lorsqu'il est connecté à un réseau.

- Connexion directe : Câble réseau croisé d'une longueur max. de 100 m (328,1 ft)
- Connexion par réseau local : Câble réseau standard d'une longueur max. de 100 m (328,1 ft)
- Support physique : Câble UTP Cat 5 ou STP Type 1 d'une longueur max. de 100 m (328,1 ft)

Packs, modules et accessoires pour APEX 30

Numéro de référence	Description
197-0391	Pack APEX 30, alimentation 230 V, une imprimante photo KODAK 7000
876-0423	Pack APEX 30, alimentation 230 V, deux imprimantes photo KODAK 7000
119-2418	Pack APEX 30, alimentation 230 V, une imprimante photo KODAK 7010
141-2766	Pack APEX 30, alimentation 230 V, deux imprimantes photo KODAK 7010
106-7321	Module APEX 30, alimentation 230 V 50 Hz
122-9626	Module APEX 30, alimentation 230 V 60 Hz
841-4492	Panneau arrière de rangement pour APEX 30 (avec rayonnages et casiers)
856-7596	Kit évolutif pour module APEX 30 et imprimantes photo KODAK série 7000 (fourni avec tous les packs APEX 30)

Kodak