



ORBITVU
PRODUCT TELEPORTING

ALPHASHOT 360

STUDIO PHOTO AUTOMATISÉ POUR PRODUITS DE PETITE TAILLE

2D

360°



RÉDUISEZ LES FRAIS

BOOSTEZ LES VENTES

ACCÉLÉREZ LE FLUX DE TRAVAIL



Mettez vos produits en lumière!

STUDIO PHOTO AUTOMATISÉ POUR LES PETITS PRODUITS



360° VUE EN 360°



2D PACKSHOT

VUE PAR DESSUS

PHOTOS MULTI-VUES



orbitvu.com/radio

Regardez-moi tourner! 

ALPHASHOT 360

SOLUTION DE PRISE DE VUE POUR PETIT OBJETS

Studio photographique compact et automatisé avec détournage automatique. Le dispositif peut produire des packshots et photos multi-vues, des présentations 360° et des vidéos de produits. Il peut être utilisé pour les objets de petite et moyenne taille allant des produits cosmétiques par petits appareils électroniques et lunettes aux chaussures.

PRODUCTION RAPIDE ET FACILE DU CONTENU NUMÉRIQUE: PHOTO ET VIDÉO



AJUSTEMENT DE POSITION DE L'APPAREIL PHOTO RAPIDE

PORTES SUR DEUX CÔTÉS



BOUTON DE FONCTION PERSONNALISABLE

HUB USB INTÉGRÉ

Efficace

- ▶ Détournage automatique
- ▶ Capture et traitement d'images par lots
- ▶ Téléchargement direct d'images sur votre e-shop
- ▶ Des photos Web prêtes en quelques secondes
- ▶ Prise de vue multi-vues avec plusieurs appareils à la fois

Facile à utiliser

- ▶ Ajustement rapide et facile de la position de l'appareil photo
- ▶ Capture d'images automatique à 360°
- ▶ Profils de prise de vue prédéfinis
- ▶ Aperçu de l'image en Live View avant la prise de vue

Flexible

- ▶ Convient parfaitement aux accessoires de mode, petits appareils électroniques et cosmétiques
- ▶ Pour packshots, 360° et vidéos
- ▶ Compatible avec Canon DSLR
- ▶ Produit des images pour Web, impression et marketing
- ▶ Outils intégrés de marketing en ligne

PROCESSUS AUTOMATISÉ DE SHOOTING



Le flux de travail automatisé de prise de vue et de traitement d'images: supprime l'arrière-plan, diminue les retouches de post-production et fournit des images cohérentes.

Contrôle de l'éclairage et de l'appareil photo

Le logiciel active automatiquement les paramètres de l'appareil et des lampes LED, soit grâce aux modèles prédéfinis soit les réglages individuels.

IQ Mask & Natural Shadow

L'arrière-plan est supprimé instantanément, lors de la prise de vue. Le logiciel peut également détecter l'ombre naturelle et la garder dans la photo finale.

Post-production

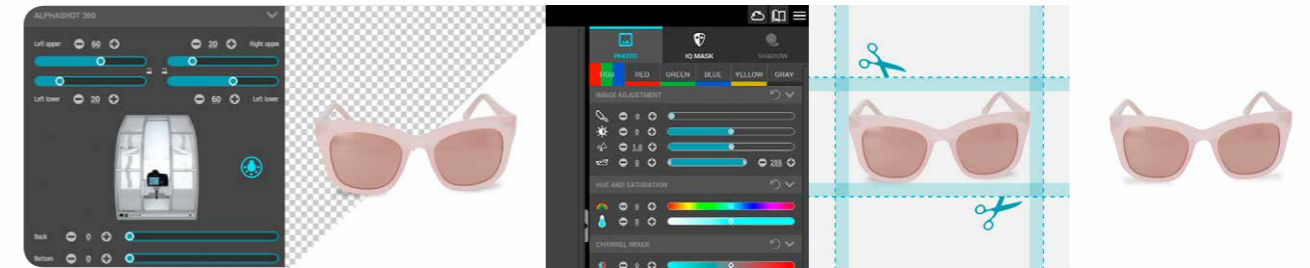
Les paramètres de la post-production peuvent être réglés individuellement, p.ex. contraste, saturation, color beautiful, netteté et plus encore.

Auto-recadrage & Positionnement

L'objet à l'intérieur de l'image est cadré automatiquement. Les marges sont ajoutées et le produit est aligné sur l'image selon vos réglages.

Multi-exportation

Packshots, présentation 360° et vidéo, peuvent être calibrés et exportés dans un ou plusieurs formats et résolutions. Le fond peut être modifié selon votre choix.



module complémentaire optionnel



ORBITVUSUN est une plate-forme d'accélération de contenu numérique pour e-commerce ainsi qu'un ensemble d'outils pour vous aider à commercialiser votre produit en ligne

ACCÉLÉRATEUR CLOUD D'E-COMMERCE

- ▶ Intégration facile et plans d'hébergement flexibles
- ▶ Plugins E-commerce inclus
- ▶ Sauvegarde quotidienne des données de vos images
- ▶ Haute disponibilité (double réplication de données)
- ▶ CDN - livraison d'images à grande vitesse dans le monde entier
- ▶ Logiciel et plugins toujours à jour



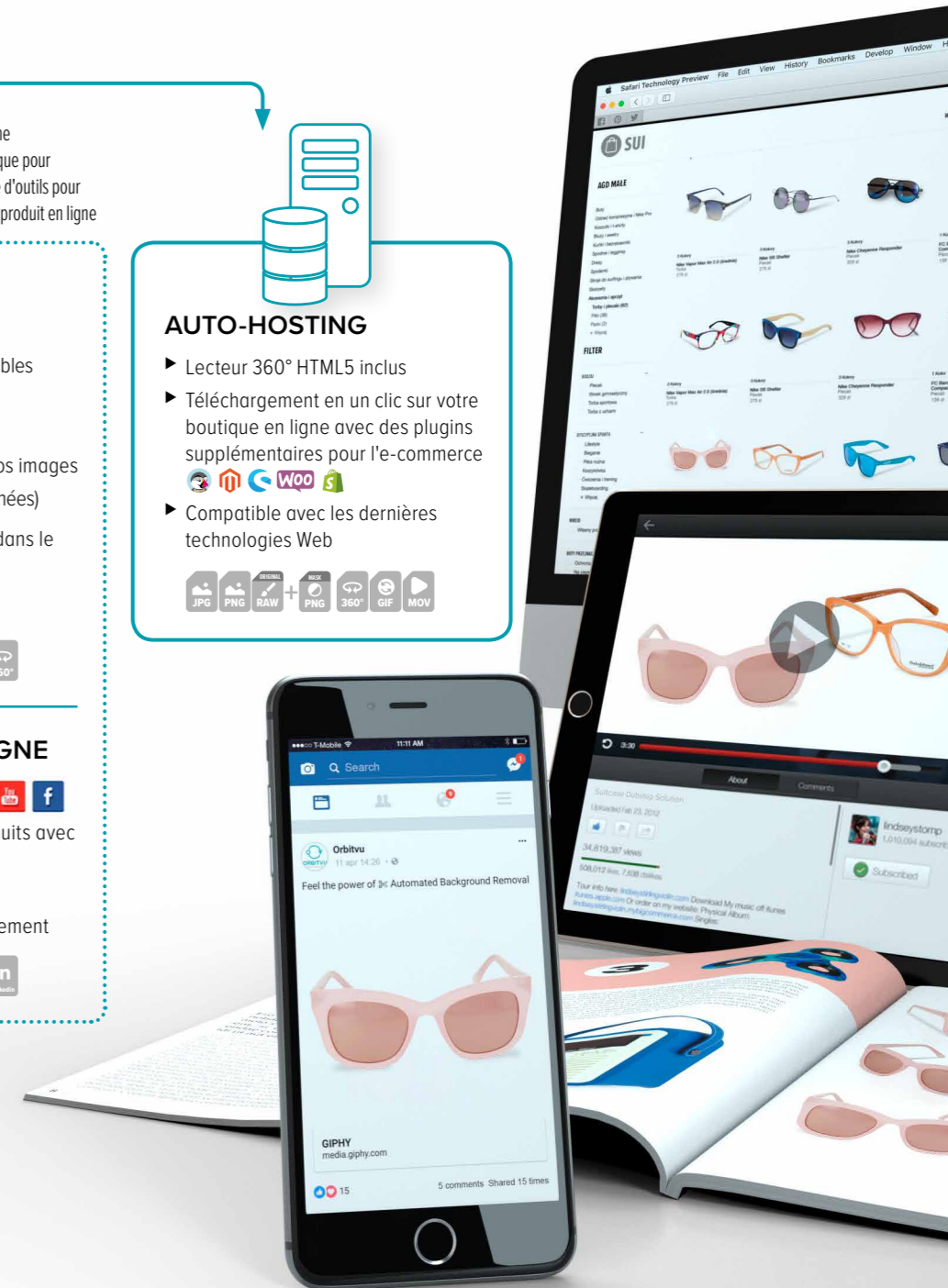
AUTO-HOSTING

- ▶ Lecteur 360° HTML5 inclus
- ▶ Téléchargement en un clic sur votre boutique en ligne avec des plugins supplémentaires pour l'e-commerce
- ▶ Compatible avec les dernières technologies Web



OUTILS DE MARKETING EN LIGNE

- ▶ Intégration avec réseaux sociaux
- ▶ 360° Orbitour - visites interactives du produits avec hotspots
- ▶ Générateur de code QR intégré
- ▶ Codes d'intégration pour copier/coller facilement



Spécifications techniques

ALPHASHOT 360

[code article 232H2]

CONTENU DE L'ENSEMBLE

Dispositif

- 2× lampes frontales
- 2× lampe du dessus
- 1× plateau tournant rétro-éclairé
- 1× fond rétro-éclairé
- 1× ensemble de câbles USB

Logiciel

- ▶ ORBITVU STATION
licence pour logiciel
- ▶ ORBITVU VIEWER
(licence pour lecteur HTML5)

SPÉCIFICATIONS DE L'ORBITVU STATION

Compatibilité avec appareils photo	Canon DSLR
Contrôle de multiples appareils	oui, max. 5 appareils
Compatibilité logicielle	Mac OS X ou Windows
Post-production	possible via logiciel automatique, avec IQ – Mask
Détourage	HTML5, GIF animé, MP4, MOV
Format de sortie pour 360°	MOV, MP4, GIF animé
Format de sortie pour vidéos	MOV, MP4, GIF animé
Format de sortie pour photos	png, jpeg, tiff, bmp, RAW + masque png, autres formats utilisant des applications externes



SPÉCIFICATIONS DE L'ORBITVU VIEWER

Technologie 360°	lecteur HTML5
Zoom approfondi	technologie de zoom illimité
Compatibilité avec mobiles	gestes multi-touches et design réactif
Technologie de rotation instantanée	pas d'attente pour charger la vue 360
Compatibilité	n'importe quel navigateur avec support HTML5



69 cm



88 cm

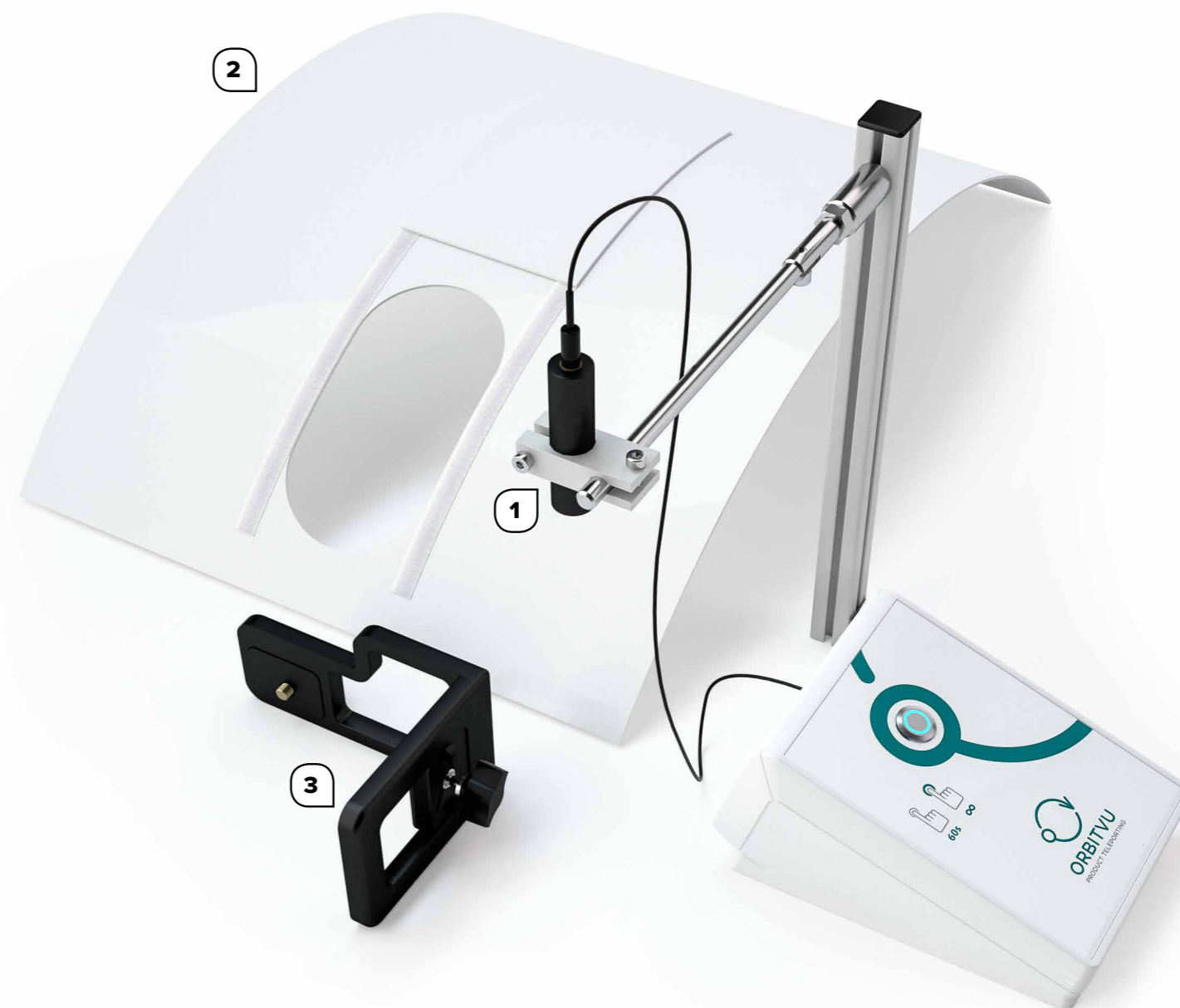
115 cm

64 cm

- Poids net 60 kg
- Charge maximale 3 kg
- Alimentation 110-230VAC, max. 770W
- Max. taille de l'objet photographié [L×H×P]

Spécification technique peut changer sans préavis.

PC et appareil photo ne sont pas inclus.



Accessoires supplémentaires

1. POINTEUR LASERR [code article 232A1]

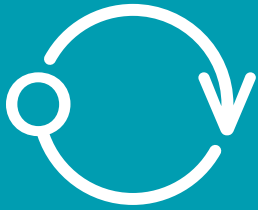
Pointeur laser pour un positionnement facile de l'objet. Il affiche deux lignes qui se croisent au milieu du plateau tournant. Permet de positionner rapidement et facilement le produit. Recommandé en particulier lors de la prise de vue à 360°.

2. KIT ANTI-REFLETS [code article 232A13]

Un insert en plastique qui permet d'obtenir une lumière douce et diffusée et de contrôler les reflets.

3. SUPPORT VERTICAL DE L'APPAREIL PHOTO [code article 232A17]

Support d'appareil photo qui permet de le placer en position verticale pour photographier un objet plus grand que large.



ORBITVU

Notre aventure avec la photographie a commencé il y a 20 ans. La naissance de la photographie numérique et du commerce électronique a créé de nouveaux besoins et possibilités de présenter les produits en ligne.

La production du contenu numérique exige la création des images cohérentes et de bonne qualité, en un minimum de temps et au coût raisonnable. La photographie traditionnelle et les processus de post-production manuels peuvent donner des résultats de grande qualité, mais ils sont lents, compliqués et coûteux.

Orbitvu prend le meilleur de la photographie traditionnelle et le combine avec des innovations technologiques et matériel avancé. Notre objectif est l'automatisation et l'optimisation de la production du contenu numérique et leur fourniture et utilisation dans les activités de marketing et vente de nos clients.

Nos solutions permettent aux clients de:

- ▶ Gagner du temps et accélérer l'introduction du produit sur le marché
- ▶ Réduire les coûts par l'automatisation de la production du contenu numérique
- ▶ Améliorer l'expérience du produit en ligne
- ▶ Créer le contenu pour e-commerce et offline/online marketing.

Avec Orbitvu, vos produits sont "téléportés" à vos clients.



www.orbitvu.com/360