

Un système professionnel pour studios de photographie.  
Développé par des photographes pour des photographes.  
Facile à utiliser – intuitif.  
La meilleure qualité quant à la fabrication, les matériaux et la compatibilité.  
Flux de travail optimisé afin d'obtenir des résultats parfaits en un rien de temps.

### Concept et système

- 01) Pour tous les systèmes de caméras professionnels courants
- 02) Avec plateau surélevé pour placer les objets (en option) → une meilleure illumination est possible et manière de travailler plus confortable
- 03) Permet l'éclairage de dessous avec ringflash (ou deux flash normaux) et plateau en verre acrylique translucide (en option) → permet de photographier sur fond blanc et ainsi un flux de travail automatisé sans besoin de retouches
- 04) Système modulaire pour tous types d'objets debouts ou suspendus (p. ex. montres, chaussures, vélos, tissus etc.), des tout petits et légers (p.ex. boucle d'oreille) aux tout grands et lourds (p.ex. meubles)
- 05) La rotation peut s'effectuer en 2 modes différents: mode à arrêts programmés ou mode continu
- 06) Mode à arrêts programmés: haute précision de positionnement grâce au moteur pas à pas de haute qualité et très précis: les prises de vues peuvent être répétées exactement à la même position
- 07) Matériaux de première qualité travaillés selon les principes FOBA
- 08) Jusqu'à 360 prises de vues par rotation
- 09) Pas de restrictions de la taille d'images
- 10) Emploi de dos numériques de la plus haute résolution pour caméras professionnelles → qualité maximale pour les visualisations en 3D, même avec des zooms de 500%
- 11) Source unique d'images en utilisant des dos numériques de caméras professionnelles .... données d'impression incluses
- 12) Source de lumière indépendante (flash, lumière continue, lumière de jour ...)
- 13) Contrôle optimal / vue d'ensemble des positions avec T-CTRL, le logiciel de commande

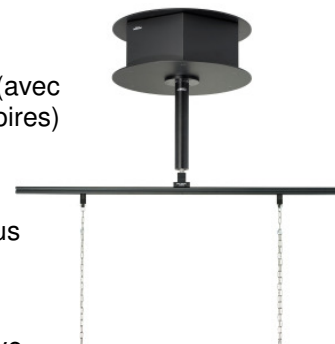
**TURNA** (avec accessoires)



### T-MAKE (Logiciel de traitement d'images)

- 01) Etablissement d'animations Flash ou HTML en 2 minutes
- 02) Pas besoin de connaissances de Flash ou de HTML
- 03) Lors de la livraison 2 modèles de présentation (templates) standards inclus
- 04) D'autres modèles de présentation disponibles sous [www.fobasoft.com](http://www.fobasoft.com)
- 05) Les modèles peuvent être adaptés selon les désirs de l'utilisateur
- 06) Avec résultat Adobe Flash ou HTML individualisé d'une manière interactive
- 07) Choix de la résolution du résultat pour sites web ou présentation hors ligne
- 08) D'autres images montrant des fonctions complémentaires de l'objet peuvent être intégrées en quelques secondes au résultat 3D (même sans connaissances de programmation)
- 09) Pas de retouches coûteuses grâce à une lumière optimale et à la vaste palette de supports et d'accessoires
- 10) Petite taille des données 3D tout en gardant une meilleure qualité, grâce à l'utilisation de données initiales de haute résolution et à une compression spéciale (env. 250 KB pour rotation avec 16 images)
- 11) Résolution de l'animation 3D faite avec T-MAKE bien plus haute que celle d'un film
- 12) Animation 3D interactive très attractive pour les utilisateurs du web, et faite avec T-MAKE.  
D'autres solutions ont moins à offrir et un film, c'est passif.

**TURNU** (avec accessoires)



Made in Switzerland  
Made by **FOBA**<sup>®</sup>