

MODE360° TWISTER TO KOMPAKTOWA PLATFORMA DEDYKOWANA DLA FOTOGRAFII PRODUKTOWEJ (PACKSHOTS) ORAZ ANIMACJI 360° I 3D.

Koncepcja urządzenia bazuje na integracji:

- aparatu fotograficznego
- platformy obrotowej
- autorskiego oprogramowania Easy Photo zainstalowanego na komputerze osobistym

Wszelkie czynności przygotowawcze są zautomatyzowane i łatwe w obsłudze dzięki intuicyjnemu interfejsowi (MODE Easy Photo). Dzięki funkcji automatycznego usuwania tła już w minutę można uzyskać packshot wysokiej jakości.

Rozmiar obiektu ograniczony średnicą zamontowanej platformy obrotowej (zakres 54-150 cm). Maksymalna waga fotografowanego obiektu wynosi 100 kg.

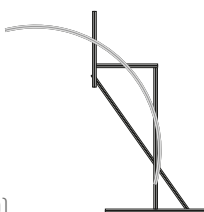
MODE360° Twister to profesjonalne urządzenie do tworzenia prezentacji 360° i 3D produktów skierowane do użytkowników z branży reklamowej i fotograficznej oraz właścicieli sklepów internetowych, aukcji i producentów.

Opcjonalne dodatkowe wyposażenie:

- ramię do zdjęć sferycznych (3D)
- pakiet oświetlenia i tła studyjnego
- urządzenie dostępne jest z talerzami o średnicy 54, 75, 100, 120 i 150 cm

ELEMENTY MODE360° TWISTER:

1. Obrotowa platforma do zdjęć 360°
2. Podstawa urządzenia
3. Gniazda potężniejszego
4. Opcjonalnie ramię do zdjęć sferycznych (3D)



ZESTAW PODSTAWOWY ZAWIERA*:

- MODE360° Twister
- Oprogramowanie (MODE Easy Photo 2.1, 3DRT Flexi)
- Kable (zasilający, USB)
- * **W skład zestawu nie wchodzi aparat fotograficzny**

OPROGRAMOWANIE

Dołączone do zestawu oprogramowanie pozwala na wykonanie następujących czynności:

- **Program MODE Easy Photo 2.1**
zarządzanie platformą obrotową; wykonywanie zdjęć oraz sterowanie parametrami aparatu Canon EOS wraz z podglądem obrazu „na żywo”, możliwością obróbki fotografii, a także dodawania opisów i zabezpieczania znakiem wodnym; dostępna jest funkcja usuwania i zamiany tła;
- **Program 3D Rotate Tool Flexi**
komponowanie prezentacji 360° w formacie Flash, HTML5 i GIF (umożliwia to obrót obiektu w dowolnym kierunku);

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model:	L54 HD
Wymiary:	54×54×11 cm
Waga:	6 kg
Zasilanie:	110-220 V
Moc:	100 W
Średnica platformy obrotowej:	54-150 cm
Maksymalna waga fotografowanego obiektu:	100 kg

Aby korzystać z **MODE360° Twister** wymagany jest komputer PC / Mac oraz aparat fotograficzny Canon EOS (lub wybrane modele Nikon DSLR), wyposażony w obiektyw standardowy lub typu macro.

WYMAGANIA SPRZĘTOWE

System:	Windows (XP SP3 / Vista / 7 / 8); Mac OS X 10.6
Procesor:	min. 2,4 GHz; Pentium lub nowszy
Karta graficzna:	min. True Color VGA 1024×768
Port:	2× USB 2.0
Napęd:	CD / DVD