

# ALPHASHOT 360

ZAUTOMATYZOWANE STUDIO DO FOTOGRAFII  
MAŁYCH PRZEDMIOTÓW

2D

360°



**OBNIŻ KOSZTY**

**PRZYSPIESZ PRACĘ**

**ZWIĘKSZ SPRZEDAŻ**



# Wyróżnij swoje produkty!

DZIĘKI AUTOMATYCZNEJ FOTOGRAFII PRODUKTOWEJ



360° WIDOK 360°

2D PACKSHOTY



ZDJĘCIE Z GÓRY

WIELE UJĘĆ PRODUKTU



Zobacz prezentację! 

[orbitvu.com/radio](https://orbitvu.com/radio)

# ALPHASHOT 360

Kompaktowe zautomatyzowane studio fotograficzne z funkcją automatycznego usuwania tła. Umożliwia wykonywanie zdjęć produktowych, prezentacji 360° oraz filmów video. Rozwiązanie do małej i średniej wielkości produktów od kosmetyków, opravek okularów i obuwia po małe AGD.

## SZYBKA I ŁATWA PRODUKCJA TREŚCI CYFROWYCH



### SZYBKA REGULACJA POZYCJI APARATU

### DRZWICZKI Z OBU STRON



### PROGRAMOWALNY PRZYCIŚNIK FUNKCYJNY

### WBUDOWANY HUB USB

## Wydajny

- ▶ Automatyczne usuwanie tła
- ▶ Przechwytywanie i przetwarzanie serii zdjęć
- ▶ Bezpośrednie wysyłanie zdjęć do e-sklepu
- ▶ Zdjęcie gotowe do prezentacji na stronie internetowej w mniej niż 3 sekundy.
- ▶ Wykonywanie zdjęć z kilku stron jednocześnie za pomocą kilku aparatów

## Łatwy w użyciu

- ▶ Szybka i łatwa regulacja pozycji aparatu
- ▶ Kontrola aparatu i oświetlenia
- ▶ Automatyczne tworzenie prezentacji 360°
- ▶ Predefiniowane profile zdjęciowe
- ▶ Podgląd obrazu Live View przed wykonaniem zdjęć

## Elastyczny

- ▶ Wykonywanie zdjęć, 360° i filmów video
- ▶ Kompatybilny z lustrzankami Canon (DSLR)
- ▶ Pozwalający na tworzenie zdjęć zoptymalizowanych dla stron internetowych, druku i marketingu
- ▶ Oferujący zintegrowane narzędzia dla marketingu online

## ZAUTOMATYZOWANY PROCES PRODUKCJI ZDJĘĆ



Automatyczny proces przechwytywania i przetwarzania obrazu natychmiastowo usuwa tło, ograniczając zakres postprodukcji oraz zapewnia spójność i powtarzalność zdjęć.

### Sterowanie oświetleniem i aparatem

Oprogramowanie automatycznie aktywuje parametry aparatu i oświetlenia LED z poziomu aplikacji, za pomocą predefiniowanych bądź indywidualnych ustawień.

### IQ Mask & Natural Shadow

Podczas wykonywania zdjęć tło jest natychmiast usuwane. Oprogramowanie wykrywa również naturalny cień i umieszcza go na wykonanym zdjęciu.

### Postprodukcja

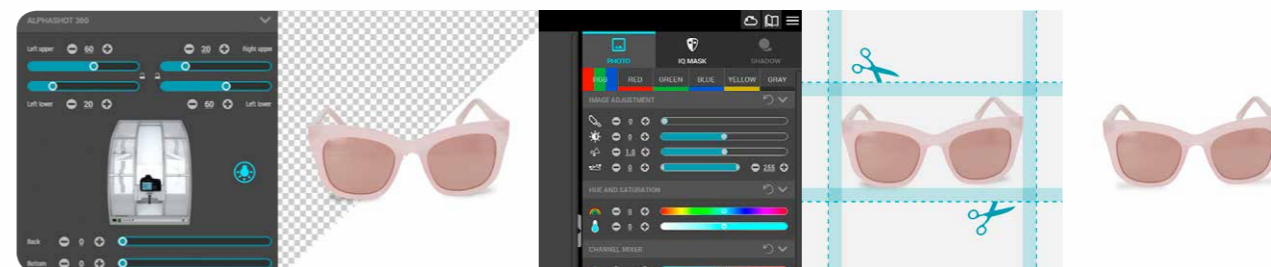
Możliwość dostosowania indywidualnych parametrów postprodukcyjnych, takich jak: kontrast, nasycenie, balans kolorów, ostrość i inne.

### Autokadrowanie i pozycjonowanie obiektu

Obiekt na zdjęciu zostaje automatycznie wycięty. Dodawane są marginesy a produkt jest pozycjonowany zgodnie z wytycznymi wybranego stylu.

### Wiele formatów eksportu

Zdjęcia 2D, widok 360° i video można skalować i eksportować w jednym lub w wielu formatach oraz rozdzielczościach. Istnieje także możliwość zmiany tła na dowolny kolor lub zaimportowany obraz.



opcjonalny dodatek

## ORBITVUSUN

to platforma do zarządzania cyfrowymi obrazami oraz zestaw narzędzi przeznaczony dla sklepów internetowych

### CHMURA PRZYSPIESZAJĄCA DZIAŁANIA E-COMMERCE

- ▶ Łatwa integracja i elastyczne plany hostingowe
- ▶ Wtyczki dla platform e-commerce
- ▶ Codzienne tworzenie kopii zapasowej obrazów
- ▶ Wysoka dostępność (podwójna replikacja danych)
- ▶ CDN - szybkie dostarczanie zdjęć na całym świecie
- ▶ Zawsze aktualne oprogramowanie i wtyczki



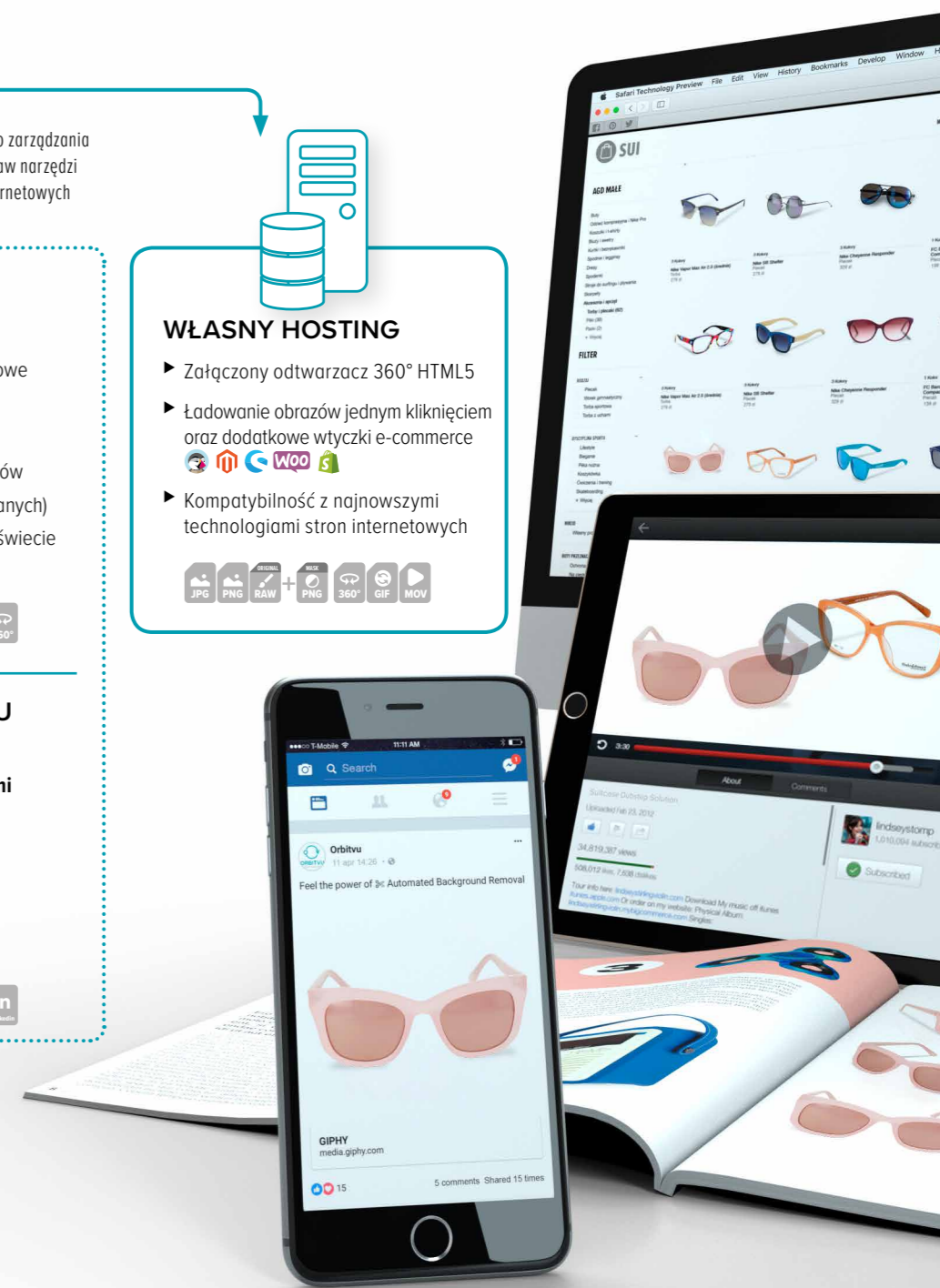
### WŁASNY HOSTING

- ▶ Załączony odtwarzacz 360° HTML5
- ▶ Ładowanie obrazów jednym kliknięciem oraz dodatkowe wtyczki e-commerce
- ▶ Kompatybilność z najnowszymi technologiami stron internetowych



### NARZĘDZIA DLA MARKETINGU ONLINE

- ▶ Integracja z mediami społecznościowymi
- ▶ 360° Orbitour – interaktywny przewodnik po produkcie & hotspoty
- ▶ Wbudowany generator kodu QR
- ▶ Łatwe kopiowanie i wklejanie kodów



# Specyfikacje techniczne

## ALPHASHOT 360

[kod produktu 232H2]

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

#### Osprzęt

- 2× lampy przednie
- 2× lampy górne
- 1× półprzezroczysta obrotnica
- 1× podświetlane tło
- 1× komplet okablowania USB

#### Oprogramowanie

- ▶ ORBITVU STATION  
licencja na oprogramowanie
- ▶ ORBITVU VIEWER  
(licencja na odtwarzacz HTML5)

### SPECYFIKACJA ORBITVU STATION

Kompatybilność z aparatami	Canon DSLR
Sterowanie wieloma aparatami	tak, max. 5 aparatów
Zgodność z oprogramowaniem	Mac OS X lub Windows
Post produkcja	możliwa za pomocą oprogramowania automatycznie, dzięki IQ-Mask
Usuwanie tła	HTML5, animowany GIF, MP4, MOV
Format zapisu dla widoku 360°	MOV, MP4, animowany GIF
Format zapisu video	png, jpeg, tiff, bmp, RAW + maska png,
Format zapisu zdjęć	inne formaty za pomocą zewnętrznych aplikacji



### SPECYFIKACJA ORBITVU VIEWER

Technologia 360°	odtwarzacz HTML5
Deep zoom	technologia nieograniczonego zoomu
Mobile ready	obsługa gestów multi-touch, responsywność
Fotografie seryjne	błyskawiczne ładowanie obrazu 360°
Kompatybilność	dowolna przeglądarka ze wsparciem HTML5



69 cm



88 cm

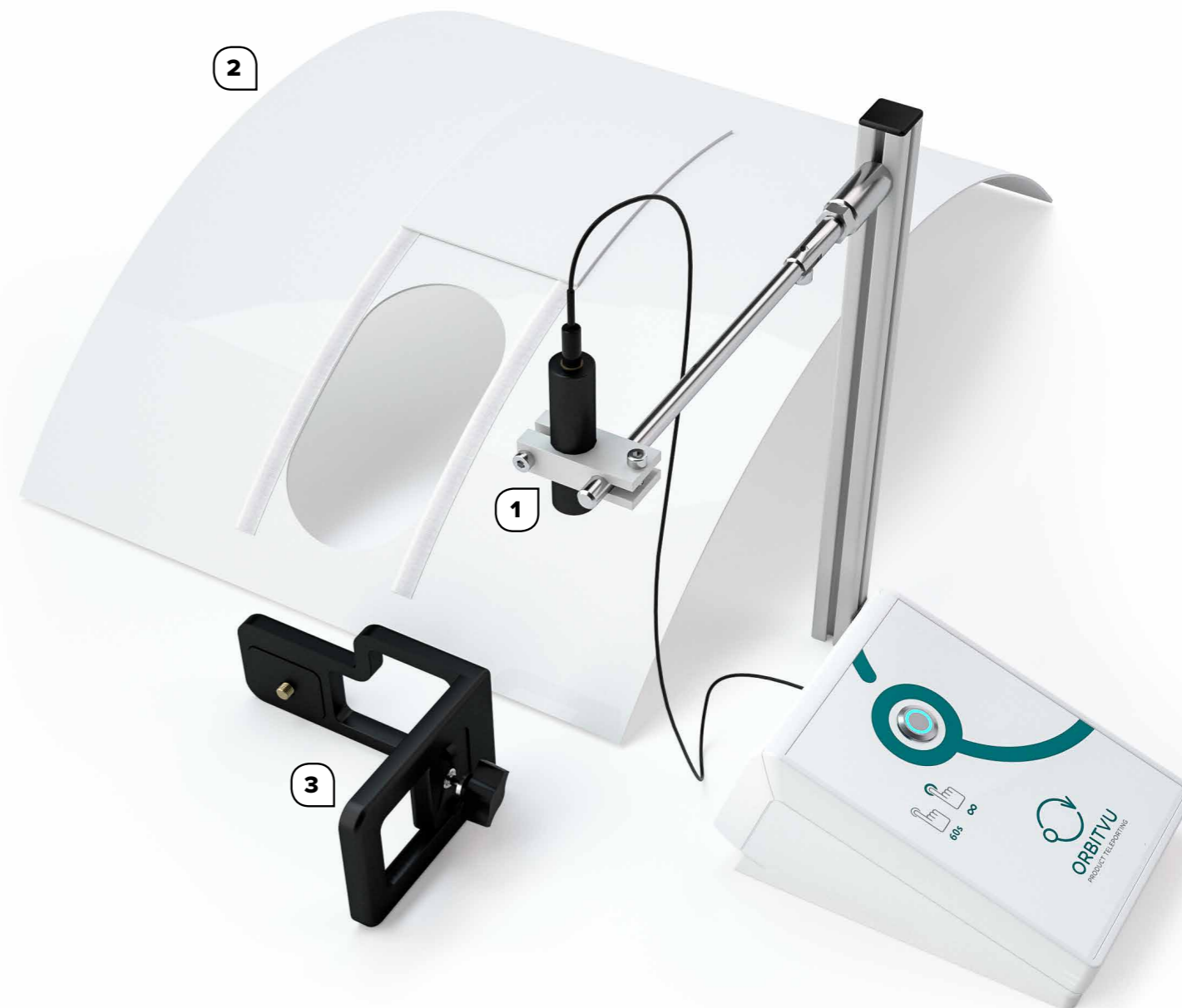
115 cm

64 cm

Waga netto	60 kg
Max. obciążenie	3 kg
Zasilanie	100-230VAC, max. 770W
Maks. rozmiar fotografowanego obiektu [S×W×G]	30×30×30 cm

Specyfikacja techniczna może ulec zmianie bez uprzedzenia.

Komputer i aparat nie są w zestawie.



## Wyposażenie dodatkowe

### 1. WSKAŹNIK LASEROWY [kod produktu 232A1]

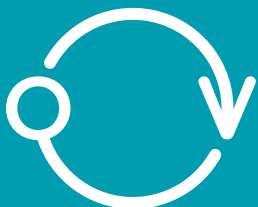
Wskaźnik laserowy ułatwiający pozycjonowanie fotografowanych przedmiotów. Umożliwia szybkie i łatwe pozycjonowanie produktów. Zalecane szczególnie do wykonywania prezentacji 360°.

### 2. ZESTAW ANTYREFLEKSYJNY [kod produktu 232A13]

Akrylowy wkład umożliwiający uzyskanie rozproszonego światła oraz kontrolowanych refleksów.

### 3. PIONOWE MOCOWANIE APARATU [kod produktu 232A17]

Podstawa umożliwiająca zamocowanie aparatu w pozycji pionowej. Idealna do fotografowania wysokich przedmiotów.



# ORBITVU

Nasza przygoda z fotografią rozpoczęła się ponad 20 lat temu. Narodziny fotografii cyfrowej i branży e-commerce stworzyły nowe potrzeby i możliwości prezentacji produktów online.

Produkcja treści cyfrowych wymaga tworzenia w krótkim czasie powtarzalnych, dobrej jakości zdjęć, przy jednoczesnym zachowaniu rozsądnych kosztów. Tradycyjna fotografia i manualne procesy post produkcji mogą zapewnić wysoką jakość, ale są one powolne, skomplikowane i drogie.

Orbitvu łączy najlepsze cechy fotografii tradycyjnej z zaawansowanym oprogramowaniem i innowacjami sprzętowymi. Naszym celem jest automatyzacja i optymalizacja produkcji treści cyfrowych oraz ich dostarczania i wykorzystania w działaniach marketingowych i sprzedażowych naszych klientów.

## Nasze rozwiązania pomagają klientom:

- ▶ Oszczędzać czas i skracać okres wprowadzenia produktu na rynek
- ▶ Zmniejszać koszty dzięki zautomatyzowanej produkcji treści cyfrowych
- ▶ Poprawić doświadczenia z produktami online
- ▶ Tworzyć treści na potrzeby e-commerce i marketingu offline/online

**Dzięki Orbitvu Twoje produkty błyskawicznie trafiają do klientów.**



[www.orbitvu.com/360](http://www.orbitvu.com/360)