



**ORBITVU**  
PRODUCT TELEPORTING

# ALPHASHOT XL PRO LED

SYSTEM AUTOMATYCZNEJ FOTOGRAFII PRODUKTOWEJ



**OBNIŻ KOSZTY**

**PRZYSPIESZ PRACĘ**

**ZWIĘKSZ SPRZEDAŻ**

234H5

# ALPHASHOT XL PRO LED

**ALPHASHOT XL PRO LED** to kompaktowe studio fotograficzne, zaprojektowane do wykonywania automatycznych zdjęć produktowych. Nasze rozwiązanie umożliwia tworzenie spójnych, gotowych do użycia zdjęć w wyjątkowo szybki i wydajny sposób.

Zaprojektowany dla produktów średniej wielkości ALPHASHOT XL PRO LED pozwoli Ci wykonać wysokiej jakości zdjęcia 2D oraz 360°. Nadaje się idealnie dla takich przedmiotów jak torby, buty, AGD, sprzęt elektroniczny i wiele innych w podobnych rozmiarach.

Solidna, aluminiowa konstrukcja, antyrefleksyjne wykończenie, wskaźniki laserowe, światła LED najnowszej generacji, szybka i precyzyjna podpora aparatu to elementy zapewniające komfort pracy, przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej jakości zdjęć.

Kluczowym elementem ALPHASHOT XL PRO LED jest oprogramowanie ALPHASHOT EDITOR. Dzięki niemu obsługa urządzenia jest intuicyjna i nie wymaga profesjonalnych umiejętności fotograficznych. Oprogramowanie kontroluje bezpośrednio oświetlenie, stół obrotowy zestaw aparatów i laserów. Schemat pracy oparty na szablonach pozwala na wielokrotne wykorzystanie raz zapamiętanych ustawień. IQ Mask, Auto-Cropping, Super Focus, Colour Beautifier, True Shadow oraz automatyczny eksport plików to tylko niektóre z naszych technologii, które sprawiają, że cały proces tworzenia zdjęć jest spójny, niezawodny i szybki.



## TYPOWE ZASTOSOWANIE:



**BUTY**



**DEKORACJE**



**AGD**



**TORBY**



**SPRZĘT SPORTOWY**



**NARZĘDZIA**

# ALPHASHOT XL PRO LED

## WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU:



### Szybkie przechwytywanie i przetwarzanie obrazu

36 zdjęć w zaledwie 3 minuty.



### Zdjęcia 2D, prezentacje 360° oraz filmy video

Jeden ALPHASHOT XL - trzy sposoby na przedstawienie Twojego produktu.



### IQ Mask

Grafik nie musi już spędzać czasu na usuwaniu tła. ALPHASHOT zrobi to za niego natychmiastowo.



### Jednakowa jakość zdjęć

Schemat pracy oparty na szablonach: wykonuj zdjęcia podobnych produktów dzięki wcześniej zapisanym ustawieniom.

PRZED



PO



### Color Beautifier

Poprawia koloryt poprzez selektywną zmianę nasycenia lub jasności.

PRZED



PO



### Super Focus

Łączy kilka ujęć o różnym poziomie ostrości w jedno w pełni ostre zdjęcie.

# ALPHASHOT XL PRO LED

## WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU:

PRZED



PO



### True Shadow

Pozwala na usunięcie tła przy zachowaniu naturalnego cienia pod produktem.

PRZED



PO



### Intelligent Supports

Odpowiednio zaprojektowane uchwyty usuwane są ze zdjęcia automatycznie dzięki specjalnie opracowanemu algorytmom.



### Oświetlenie LED najwyższej klasy

Ultra płaskie, długie panele LED zapewniają jeszcze więcej przestrzeni do robienia zdjęć. 1920 wbudowanych diod charakteryzuje się wysokim indeksem odwzorowania kolorów (ultra high CRI 95+) oraz stabilizowaną intensywnością światła. Regulacja pozycji paneli umożliwia uzyskanie idealnego oświetlenia dla konkretnych produktów takich jak np. butelki.



### Mocowanie aparatu

Głowica Manfrotto oraz wózek typu grip pozwalają na precyzyjne i szybkie ustawienie aparatu. Dzięki skali wskazanej dla każdej osi ruchu aparatu, możliwe jest łatwe powtórzenie wybranej pozycji.



### Dwuliniowe zintegrowane wskaźniki laserowe

Dwuliniowe wskaźniki laserowe pozwalają na wygodne umiejscowienie fotografowanego produktu. Wskaźniki o wysokiej mocy, wykonane zgodnie z klasą bezpieczeństwa Laser M2 zapewniają widoczność nawet przy pełnej mocy oświetleniowej urządzenia. Mogą być uruchomione za pomocą oprogramowania lub przycisków funkcyjnych na urządzeniu.



### 50-centymetrowa podstawa z półką

Wykonana z profili aluminiowych kategorii przemysłowej podstawa zapewnia komfort pracy oraz dodatkowe miejsce na często używane akcesoria i dodatki.



### Programowalny przycisk funkcyjny

Naciśnij raz, aby włączyć wskaźnik laserowy; naciśnij ponownie aby wykonać zdjęcie. Możesz również nadawać własne funkcje za pomocą dołączonego oprogramowania.



### Dostęp do urządzenia z dwóch stron

Drzwi przesuwne umożliwiają szybkie i wygodne umieszczenie produktu wewnątrz urządzenia.

# ALPHASHOT XL PRO LED

## OPCJONALNE AKCESORIA:

### 234A4 Zestaw do podwieszania



Wyposażony w magnetyczne uchwyty i żyłkę zestaw pozwala na łatwe podwieszanie niestabilnych produktów, na przykład toreb.

### 234A16 Górny uchwyt aparatu



Powala na użycie dodatkowego aparatu dla wykonania górnego ujęcia produktu.

### 234A19 Podstawa do butelek



Zaprojektowana specjalnie z myślą o fotografii wina oraz innych alkoholi i szkła. Umożliwia wyższe umiejscowienie butelki, aby uniknąć odbić światła od białego stołu. Podstawa jest automatycznie usuwana przez oprogramowanie.

### 234A21 Zestaw antyrefleksyjny



Zaprojektowany, aby ograniczyć refleksy na fotografowanym produkcie i dodatkowo zmiękczyć światło. Idealny przy fotografii wysoce odbłaskowych produktów.

# ALPHASHOT XL PRO LED

## SPECYFIKACJA:

Specyfikacja	ALPHASHOT XL PRO LED
Lampy przednie	2 panele LED typu CRI 95+, po 480 diod każdy
Lampy górne	2 panele LED typu CRI 95+, po 480 diod każdy
Lampy dolne/tylne	1600 diod LED typu CRI 92+
Wskaźnik laserowy	Wbudowane 2 lasery liniowe, każdy po 15 mW KLASA 2M
Połączenie z aparatem	USB Typ A
Połączenie z komputerem	USB Typ B
Zasilanie	110-230VAC maks. 1000 W
Maks. rozmiar fotografowanego produktu (gł. x szer. x wys.)	30 x 50 x 70 cm
Maks. waga fotografowanego produktu	25 kg
Wymiary zewnętrzne (gł. x szer. x wys.)	91 cm x 250 cm do 142 cm x 183 cm
Waga netto	145 kg
Format zapisu plików 2D	Png, jpeg, RAW (otrzymane z aparatu) + maska PNG
Format zapisu plików 360°	HTML5, Flash, GIF animowany
Format zapisu plików wideo	AVI, MP4, bezpośrednie ładowanie na YouTube
Eksport	Prosty tryb definiowany przez użytkownika, zaawansowany xml
Szablony zdefiniowane fabrycznie	5 profili ogólnych (kolor, jasny, ciemny, przezroczysty, błyszczący)
Sterowanie wieloma aparatami	Tak, do pięciu aparatów (tylko Canon)
Pakiet hostingu SUN	Zawarty w cenie: plan Pro - 500 produktów na 1 rok
Kompatybilność z aparatami	lustrzanki Canon i Nikon (DSLR)

Specyfikacja techniczna może ulec zmianie bez uprzedzenia.

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

234.754-PL-2018/03