



Sichern Sie sich über 65 % Rabatt.

Alles was Sie zum Erstellen von professionellen Produktfotos brauchen. Hardware und Software sind in einem einfach zu bedienenden sowie leistungsfähigem Fotosystem zusammengeführt. Mit StyleShoots erstellen Sie professionelle Produktfotos binnen weniger Sekunden.

Die Steuerung des StyleShoots erfolgt via iPad. Mit der integrierten Software werden Beleuchtung und Kamera optimal eingestellt und gesteuert. Die Beseitigung des Bildhintergrunds geht selbst bei komplexen Produkten völlig automatisch.

Bildverarbeitung oder fotografische Kenntnisse sind keine Voraussetzung um mit StyleShoots zu arbeiten. Legen Sie einfach Ihr Produkt auf den Fototisch und drücken Sie den Auslöser auf dem iPad. Licht und Kamera sind immer in Position, Sie haben mit der Software alles im Griff. Mit der LED-Hintergrundbeleuchtung, der originalen Kamera-Ausrüstung und einer cleveren Software ist das Freistellen von Produktbildern in Sekunden erledigt.

Die Modebranche bewegt sich schnell. StyleShoots trägt dazu bei Time-to-Market und Time-to-Web zu beschleunigen. Sehen Sie sofort das Bildergebnis Ihrer Aufnahme und zoomen Sie direkt auf dem iPad. Aufnehmen, Rendern und Exportieren von Produktbildern in einer sehr hochwertigen Bildqualität werden innerhalb von wenigen Minuten durchgeführt.

Mit der kompletten In-House-Lösung können Sie die Kosten im Vergleich zum Outsourcing auf unter ein Zehntel reduzieren. Sie haben immer aktuelle Aufnahmen und behalten Ihr Budget jederzeit unter Kontrolle.

Erstellen Sie Bilder für alle Zwecke. Keine Re-Shoots mehr für verschiedene Qualitäten, Hintergründe usw. Mit StyleShoots sind die hochwertigen Aufnahmen für alle Anwendungen sofort zu verwenden: auf Ihrer Webseite, in Ihrem Geschäft, für den Druck. Exportieren in verschiedenen Größen und Formaten, mit vielfältigen Hintergründen und Schlagschatten.

Verwenden Sie die Aufnahmen für Ihre visuellen Richtlinien, in Ihren Web-Shops oder in Ihren Content Management Systemen. Flexibilität leicht gemacht.

# Datenblatt

---

Fotografieren Sie Ihre Produkte In-House. StyleShoots integriert nahtlos Hard- und Software. Sie erhalten hervorragende Bilder, verwendbar für Visual Marketing, online Shops und sogar Druckausgaben (Kataloge, usw.).

## Hauptmerkmale

Verwendung von LED-Hintergrundbeleuchtung, erstklassige Kameraausrüstung, intelligente Software, sekundenschnelles Clipping, Hintergrundentfernung auch bei kompliziertesten Produkten und all das vollautomatisch. Alles was Sie hierzu benötigen ist im StyleShoots Fotosystem zusammengeführt.

Eine professionelle DSLR Kamera sowie professionelles Fotolicht sind für eine einfache Einrichtung und Nutzung eingebaut. Steuern Sie alles über das mitgelieferte iPad.

Verwendung der Live-Ansicht und des Live-Streams der Kamera sowie Multi-Touch-Gesten zur einfachen Positionierung der Produkte und Überprüfung der Ergebnisse. Automatisierter Batch-Export von Bildern mit eigenen Hintergründen und Schatteneffekten, in verschiedenen Größen und Dateiformaten.

## StyleShoots beinhaltet:

- 4 X „Bowens Streamlite 530“ Studio-Dauerlicht-Lampen
- Canon 5D Mark II DSLR Kamera, Canon 24-105mm USM L Linse mit Objektivbeutel
- Dimmbarer Lichttisch mit LED Hintergrundbeleuchtung
- Glasplatte mit Doppel-Verbundglas inkl. Lichtstreuung und schwarz/weiß-Funktionalität
- Integrierte Elektronik zur Ansteuerung der LED-Panels und des Kamera-Systems
- Robuster und leistungsstarker Mac mini für die Steuerungssoftware und den Auto Alpha Bildverarbeitungsalgorithmus
- Apple iPad™ und Ladekabel
- Netzstecker (Eurostecker Format sofern nicht anders angegeben)
- 8GB USB-Stick, kompatibel mit PC und Mac
- Graukarte für Kalibrierung von Weißabgleich

## Abmessungen

Höhe: 241-245 cm. Einstellbar bei Aufbau. Höchste Position gibt beste Arbeitshaltung.

Länge: 406 cm

Breite: 190 cm



## Gewicht

StyleShoots wird beim Kunden vor Ort durch unser fachkundiges Personal aufgebaut. Das Gesamtgewicht der Versendung ist abhängig vom Standort des Kunden und der Versandart. StyleShoots Gesamtgewicht (inkl. Verpackung): ca. 700 kg

## System Schnittstelle

StyleShoots funktioniert als völlig alleinstehende „all-in-one“ Lösung. Ihre Bilder werden direkt auf einem angeschlossenen USB-Stick gespeichert \*. Kein Netzwerk oder IT-Bedarf erforderlich.

\* USB 2.0 Typ A-Anschluss für den Anschluss eines externen Speichermediums, z. B. ein USB-Stick oder eine externe, tragbare USB Festplatte. Erforderliche Datenträger-Format: FAT 32 oder HFS Plus. Bilddateien werden direkt auf dem externen USB-Speichermedium gespeichert. USB Typ A-Anschluss zum Laden des iPad durch mitgeliefertes Apple Dock Verbindungskabel. Sichere WPA-2 interne WLAN-Verbindung zwischen StyleShoots und iPad. Dock-Anschluss für iPad zum Laden oder Synchronisieren mit dem Computer via USB-Kabel. Netzkabel angeschlossen an geerdete Steckdose. Eurostecker, sofern nicht anders angegeben.

## Systemkomponenten

### Kamerasystem

Kamera: Canon 5D Mark II

Linse: 25-105 USM L, fest auf 32mm oder kontrolliert mit Zoom Device (optional).

21 MP CMOS Sensor

Permanent angeschaltet und vollständig kontrolliert von StyleShoots

Maximale Bildfläche auf dem Tisch: 180x120cm, wodurch Sie ein vollständiges Set von Kleidung fotografieren können.

Benutzereinstellbare Belichtung, verändern der Kamera Verschlusszeit.

Der Weißabgleich kann über die mitgelieferte graue Karte mit der Kalibrierungs-Funktion eingestellt werden.

Hintergrundbeleuchtung und integriertes System

Über 3.400 LEDs über die gesamte Tischfläche angeordnet

Laminierte und mit Siebdruck gebaute 2x6mm Sicherheits-Glasplatte mit eingebautem schwarz/weiß Diffusor.

Elektronische Ansteuerung der LED-Dichte, dynamische Anpassung von Licht und Belichtungsbedingungen.

Integrierter Apple Mac mini mit Mac OS X 10.7 (oder höher), der die Hintergrundbeleuchtung, die Kamera und die Kommunikation mit dem iPad steuert.

### Lampen

4 x Bowens Streamlite 530 mit Diffusor Kappe

5x Nelson Soft White 30W, 5500K CFL Tageslichtlampen, in jeder Lampe 230V, 50Hz-Standard. Auch als 120V, 60Hz verfügbar.

### iPad

iPad 2, 16 GB, Wi-Fi only.

Ausgeliefert mit der zum Zeitpunkt der Auslieferung neuesten Version von iOS.

## Inkludiertes Zubehör

**Zoomseinheit inkl. Zoomsoftware**



**Fremdlichtschirm**



## Das Fotostudio beinhaltet folgende Komponenten:

StyleShoots Software mit Auto Alpha Technologie  
1x Vollintegrierter Fototisch mit transparentem Verbundglas und LED Beleuchtung  
1x Canon Mark II Digital Camera mit Objektiv 18-200 mm  
4x Tageslichtlampen  
1x iPad 16Gb Wi Fi  
1x Mac mini

**46.000 € zzgl. MwSt.**

### Zubehör

Zoomseinheit inkl. Software und Installation  
Fremdlichtschirm (schwarz)

3.750 € zzgl. MwSt.

1.750 € zzgl. MwSt.

## Angebotspreis

**14.900 € zzgl. MwSt.**

### Zuzüglich

Transport  
Systemaufbau und Installation  
Vorort Systemschulung (maximal 4 Stunden)  
6 Monate Garantie

Optional: Support- und Wartungsvereinbarung vom Hersteller  
Weitere Informationen auf Anfrage.

## Wissenswertes

### Ausgabeformate

StyleShoots kann Ihre Produktfotos mit unterschiedlichen Hintergründen und Effekten in mehreren Dateigrößen und Dateiformaten exportieren.

JPEG-Dateien mit Dateiendung .jpg in RGB-Farbraum und sRGB-Farbprofil.

PNG-Dateien mit Dateiendung .png in RGB-Farbraum und sRGB-Farbprofil.

Export der Standard-Voreinstellungen

RAW: Das Original in voller Qualität, das direkt von der Kamera eingefangene Bild. Diese Datei wird immer gespeichert und kann nicht ausgeschaltet werden.

Verarbeitet: Das verarbeitete Bild wird in voller Auflösung als PNG-Datei mit transparentem Hintergrund gespeichert. Diese Datei wird immer gespeichert.

Bis zu 25 Export-Voreinstellungen. Bei jedem Export wird das Bild automatisch in allen Formaten gespeichert.

Festlegen der benutzerdefinierten Export Voreinstellungen-Namen.

Hintergrund kann mit benutzerdefinierte RGB-Farben versehen, vom Benutzer definierte Bilder oder transparent (nur PNG) definiert, werden.

Schlagschatten mit einstellbarer Größe, Winkel, Abstand und Lichtdurchlässigkeit.

Maximale Bildgröße von 5000x5000 Pixel

Minimale Bildgröße von 25x25 Pixel

### Eingabeformate

StyleShoots kann auch Image-Dateien von einem angeschlossenen USB-Speichergerät als Hintergrund oder Overlays verwenden.

JPEG-Dateien mit Dateiendungen .jpg und .jpeg in RGB-Farbraum und gemeinsame Farbprofile wie sRGB, Adobe RGB und Generic RGB.

PNG-Dateien mit Dateiendung .png in RGB-Farbraum und gemeinsame Farbprofile.

## Einsatz und Sicherheit

### Raum

Minimale Raumgröße, für komfortable Arbeitsbedingungen:

Höhe: 250 cm

Länge: 600 cm

Breite: 400 cm

Boden: Eben und für das Gewicht des Tisches ausreichender Tragkraft.

Neutrale Zimmerdecke. Idealerweise in grauer oder dunkler Farbe, um Reflexionen im Glas des Tisches zu vermeiden (konstant gute Bildergebnisse).

Konstante, unterbrechungsfreie Stromversorgung, welche die Leistungsaufnahme von max. 1000W unterstützt.

Kein Umgebungslicht von Fenstern oder Raumbelichtung. Für optimale Ergebnisse ist ein völlig dunkler Raum zu empfehlen, da StyleShoots ausreichend Arbeitslicht bietet. Zusätzliches elektrisches Licht im Raum sollte abschaltbar sein. Bei Fenstern oder Deckenleuchten sollte die Möglichkeit der Abdunkelung gegeben sein.

### Temperatur

Normale Raumbelüftung wie offene Tür-, Fenster- oder Lüftungsanlage. Lampen und Elektronik in StyleShoots generieren mäßige Hitze während eines vollen Arbeitstages.

Betriebstemperatur: Max 40 ° C, Min 0 ° C

### Stromversorgung

Erforderlich: Steckdose. Eurostecker, sofern nicht anders vereinbart.

Maximaler Verbrauch: 1000 W

Arbeitet über das Netzteil, 230 V, 50 Hz. Kann auch bei 120 V, 60 Hz betrieben werden.

### Sicherheit

Elektronik, Computer und die Kamera sind in der Konstruktion eingeschlossen. Es ist Werkzeug erforderlich um auf die internen Komponenten zugreifen zu können. Service und Wartung sollten nur nach ausdrücklicher Weisung von FOTO CREATOR 360° Mitarbeitern oder durch FOTO CREATOR 360° Mitarbeiter direkt vor Ort durchgeführt werden.

StyleShoots entspricht den EU Leistungs- und Sicherheitsvorschriften.

### Garantie

6 Monate Garantie

*\*Auto Alpha kompensiert nicht chromatische Aberration Effekte durch die Linse.*