

Neuer Systemec-Fotografie-Drehtisch FD360

Rundum perfekte Qualität für die kreative 360-Grad-Fotografie

MÜNSTER, 28. JANUAR 2016 · Die Systemec GmbH präsentiert mit dem neuen Fotografie-Drehtisch **FD360** eine ganz besondere Rotationslösung speziell für die Erstellung von kreativen 360-Grad-Produkt-Aufnahmen. Der Automatisierer aus Münster trägt damit dem anhaltenden Interesse von Fotografen an seinen einbaufertigen Drehtisch-DriveSets Rechnung. Seit vielen Jahren werden DriveSets-Drehteller bereits für die 360-Grad-Produktfotografie verwendet. Als Mechatronik-Unternehmen versteht es die Systemec GmbH ganz besonders, hohe Präzision, Dynamik, solide Konstruktion und Nutzerfreundlichkeit in einem Spitzen-Produkt nach Industriestandard zu vereinen und auf die Bedürfnisse der Kreativ-Branche zuzuschneiden. Der Fotografie-Drehtisch **FD360** bietet über die bewährte DriveSets-Qualität hinaus viele wichtige Produkteigenschaften speziell für die 360-Grad-Produktfotografie – allen voran automatisches Auslösen nahezu beliebiger Kameras, die freie Konfiguration der Winkelschritte und die Tragfähigkeit von 120 Kilogramm.

Der Bedarf für 360-Grad-Produktfotografie wird größer, die Nachfrage nach zuverlässigen Produkten wie dem Fotografie-Drehtisch **FD360** steigt. Denn immer mehr Kunden kaufen beim Online-Shopping nicht mehr „die Katze im Sack“. Schuhe, technische Geräte oder Einrichtungsgegenstände werden vor der Kaufentscheidung im wahrsten Sinne des Wortes erst von allen Seiten gründlich unter die Lupe genommen. Ganz selbstverständlich werden interaktive 3D-Animationen per Mausclick hin und herbewegt.

Die Erstellung solcher Animationen geht mit dem Fotografie-Drehtisch **FD360** leicht von der Hand. Die Anwender haben die getaktete oder kontinuierliche Drehung des Drehtellers zuverlässig im Griff und lösen dank des universellen Fernauslöserkabel-Systems nahezu jede beliebige Kamera automatisch aus. Die einfache Windows-Bedien-Software *FD360-Director Qt* behält alle wichtigen Gerätefunktionen im Blick. Die Geschwindigkeit des Drehtellers kann auf bis zu fünf Umdrehungen pro Minute geregelt werden; pro Umdrehung sind 360 Aufnahmen möglich. Individuell konfigurierbar sind auch Schrittweite, Fokussier- und Auslöseverzögerung sowie der Startpunkt der Aufnahmen. Wahlweise erhalten Kunden auch die plattformunabhängige Browser-Anwendung *FD360-Director Web*. Der Fotografie-Drehtisch wird dann per Ethernet-Schnittstelle oder WLAN mit dem Computer verbunden.

Auf der Hardware-Seite bietet der Fotografie-Drehtisch **FD360** eine integrierte Xemo-Positioniersteuerung und wird über Schrittmotor mit hochwertigem Planetengetriebe angetrieben. Drehteller verschiedener Größen sind als Zubehör verfügbar. Als optionales Zubehör sind ein Deckenmontage-Set für hängende Aufnahmen und eine Drehtisch-Säule erhältlich.

Internet-Links

- <http://www.systemec.de/fotografie-drehtisch>
- <http://drehtisch-drivesets.systemec.de>

Bilder

- ***Fotografie-Drehtisch_mit_Kamera.jpg***

Mit dem Fotografie-Drehtisch FD360 erstellen Sie im Handumdrehen automatisch die Einzelaufnahmen für die 360-Grad-Produktfotografie.

- ***Fotografie-Drehtisch_FD_360.jpg***

Dank eines universellen Fernauslösekabel-Systems lassen sich nahezu alle gängigen Kameramodelle mit dem Fotografie-Drehtisch FD360 verbinden.

Für Rückfragen steht Ihnen bei Systemec zur Verfügung:

Ulrich Klose

Marketing

Fon: +49 2534 8001-165

Fax: +49 2534 8001-77

E-Mail: u.klose@systemec.de