

# AD360II-C

**WITSTRO**  
TTL Powerful & Portable Flash

For Canon

Outdoorfotografie in Studioqualität, bietet der neue GODOX AD360II-C TTL. Mit voller Power und Portabilität angepasst für Canon E-TTL II; In Verwendung des Godox 2.4G wireless X1 Systems, ist der AD360II-C compatible with Canon E-TTL II autoflash und Nikon i-TTL autoflash, usw. Perfect für Outdoor Fotografie und journalistische Portraits, Hochzeit und Eventfotografie sowie Sportaufnahmen.

## Eingebautes Godox 2.4G Wireless X System & kompatibel mit unterschiedlichen Kameras

Der X1 Transmitter auf der Kamera, verbindet den AD360II-C TTL kabellos. Powerful & Portable! Notiz: Man sollte den AD360II-C wegen seines Gewichtes, nicht auf die Kamera stecken. Der AD360II-C könnte den Blitzschuh der Kamera beschädigen.

Wenn der AD360II-C entfernt von der Kamera betrieben wird und das Godox 2.4G wireless X verbunden ist, lassen sich automatisch auch verschiedene Kameras gleichzeitig miteinander verwenden. Canon E-TTL II und Nikon i-TTL system im Verbund mit Godox 2.4G als ein System.

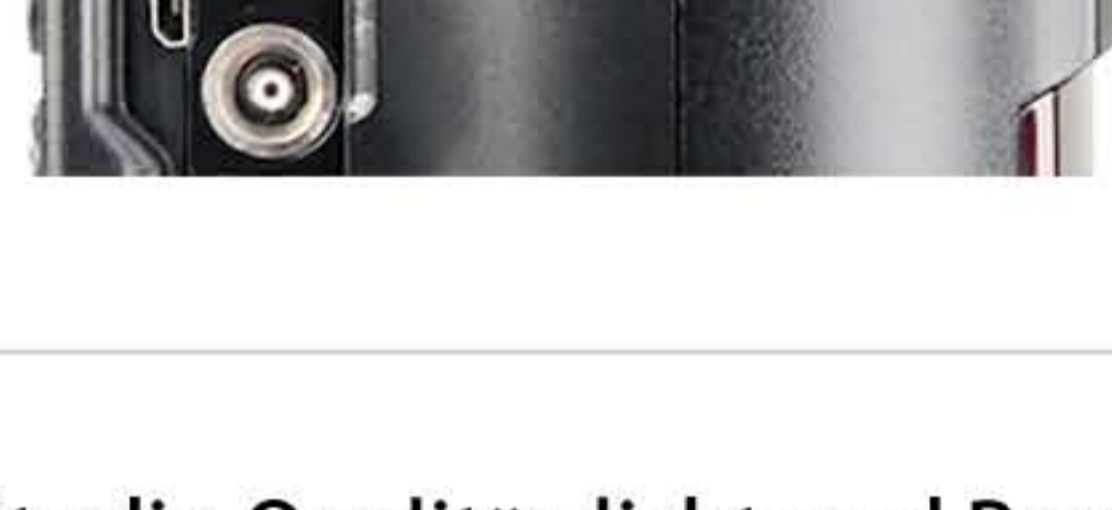


Master & Slave Function. Der AD360II-C in Kombination mit Godox TTL Kamerablitzern, TTL outdoor flash, TTL studio flash, usw.



## Kabellose Fernbedienung und Auslösung

Verwenden Sie Godox 2.4G wireless X system zum TTL-Blitzen. Die Blitzkontrolle übernimmt Godox TTL wireless trigger X1C (for Canon). Die Blitzmenge wird über die TTL Funktion kabellos gesteuert sowie Focusassistent, Beeper und Blitzauslösung.



Es gibt auch ein 3.5mm Sync-Kabel und PC sync für Mehrfach-Trigger Modi.

## Studio Qualitätslicht und Portabilität

Der AD360II-C hat 360Ws und LZ80 (bei ISO 100, mit AD-S2 Standardreflektor). Ein AD360II-C kann das Sonnenlicht kompensieren. Und 22 Belichtungsstufen (1/1 to 1/128) bieten bessere Lichteffekte. AD360II-C wiegt ca. 800g. Einfach zu wechselnde Akkus und Blitzröhren. Akkupack und anderes Zubehör sind auch leicht und portabel. Ideal für Freelance Werbefotografen, Fotojournalisten, Hochzeits- und Portraitfotografen sowie für Reisefotografen. Und alle, die auch draussen Qualitätslicht brauchen.



## Professional Akku Pack

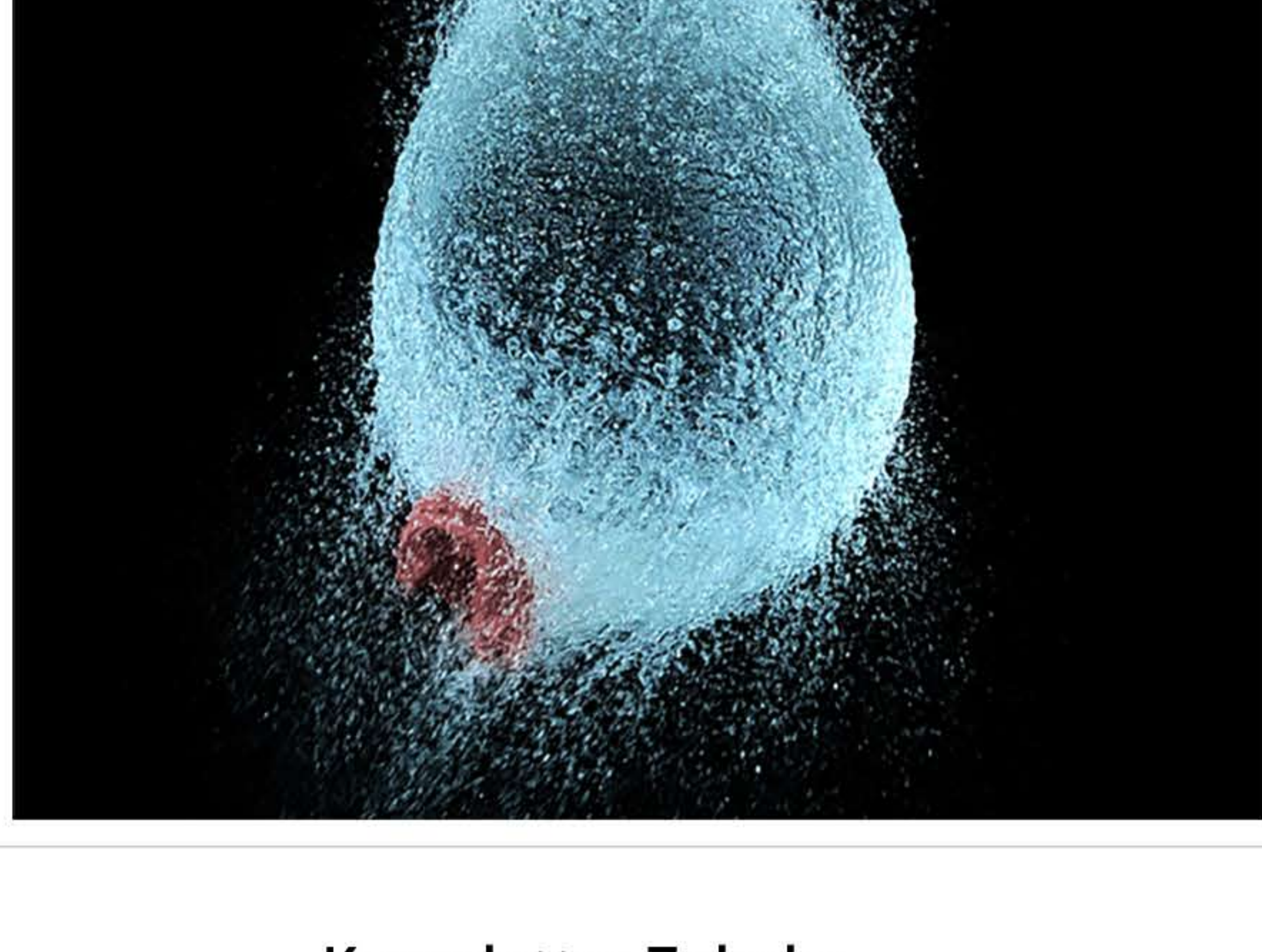


WITSTRO AD360II-C wird durch ein professionelles, externes Akkupack gespeist. Die PB960 Lithiumbatterie hat eine große Kapazität (11.1V/4500mAh) in der Blitz ohne ein Überhitzungsproblem zu versorgen. Der AD360II-C mit PB960 bis zu 450 Volllentladungen leisten und 0.05-4.5 s nachladen.



Ein großes und klares Dot-Matrix LCD panel erlaubt eine komfortable Bedienung. Die Farbtemperatur beträgt 5600±200K.

Voller Support für TTL Autoflash, manuelle HSS, Blitzexposure Bracketing, Blitzbelichtungskompensation, 1/8000s HSS sync, Mehrfachblitzen.



## Komplettes Zubehör

Normalreflektor 12cm, mit Reflektorhalter, Softbox mit Schirmmechanik, Beauty Dish mit Wabe, Engstrahler, Farbfilterfolien, Weitwinkeldiffuser, etc.



## Technische Daten

Modell	AD360II-C
Type	
Kompatible Kameras	Canon EOS cameras (E-TTL II autoflash)
Slave Unit kompatible Kameras	Canon EOS cameras, E-TTL II autoflash (Master Unit mit TTL wireless Blitzauslöser X1C, etc.) Nikon cameras, i-TTL autoflash (Master Unit mit TTL wireless Blitzauslöser X1M, etc.)
Leitzahl (m ISO 100)	80 (m ISO 100, with AD-S2 Standardreflektor)
Vertikaler Drehwinkel	-15° to 90°
Horizontaler Drehwinkel	0 to 270°
Blitzdauer	1/220 to 1/10000 seconds
Belichtungssteuerung	
Belichtungssteuersystem	E-TTL II autoflash and manual flash
Blitzbelichtungskompensation (FEC)	Manual. FEB: ±3 stops in 1/3 stop increments (Manual FEC and FEB can be combined.)
FE Blitz	With <FEL> button or <* > button
Sync modi	High-speed sync (up to 1/8000 seconds), first-curtain sync, and second-curtain sync
Multi flash	Provided (up to 100 times, 199Hz)
Wireless Flash Funktion	Master, Slave, Off
Kontrollierbare Slave Gruppen	3 (A, B, and C)
Übertragungsbereich (approx.)	Master (transmitter): approx. 30m Slave (receiver): Indoors: 12 to 15 m / 39.4 to 49.2 ft. Outdoors: 8 to 10 m / 26.2 to 32.8 ft.
Kanäle Optisch	Outdoors: 8 to 10 m / 26.2 to 32.8 ft. Reception angle: ±40° horizontally, ±30° vertically
Einstelllicht	70m (AD360II-C as a transmitter)
Auto Focus Assist Beam	100m (X1C/X1M as a transmitter)
Effective range (approx.)	4 (1, 2, 3, and 4) 32 (1~32) Fired with camera's depth-of-field preview button
Power Supply	GODOX PB960 lithium power pack
Full Power Flashes	Approx. 0.05-4.5s (with PB960 power pack)
Recycle Time	Power off automatically after approx. 60 minutes of idle operation.
Power Saving	Hotshoe, 3.5mm sync line, PC sync socket, Wireless control port
Sync Triggering Mode	Wireless, Kabel
Color Temperature	5600K ±200K
Dimensions	75*95*220mm (flash tube & reflector not included)
Net Weight	800g (flash tube & reflector not included)