

MOMENT

SoulAr
accessory distribution

PRESSEMITTEILUNG

MOMENT: Filterlösungen für präzise mobile Foto- und Videoproduktion

Neue QuickLock-Filter und universelle Schraubfilter-Range für flexible Licht- und Bildkontrolle.



Bamberg, 09. Dezember 2025 – Mit der neuen Filtergeneration für die iPhone-17-Modelle präsentiert Moment eine modulare Erweiterung für mobile Foto- und Videoproduktion. Die QuickLock-Filter lassen sich ohne Gewinde direkt an den kompatiblen Moment Kamera-Hüllen befestigen und ergänzen das Smartphone um Diffusions-, UV-, ND- und Polarisationsfunktionen. Parallel dazu steht ein umfassendes Sortiment universeller Schraubfilter von 37 bis 82 Millimeter zur Verfügung, das sowohl an Kamerasyystemen als auch – über 67-Millimeter-Filterhalter – am iPhone eingesetzt werden kann. Die neuen Filterserien sind ab sofort bei Amazon und technikdirekt erhältlich.

[Bildmaterial](#) | [Webseite Pressecenter](#) | www.shopmoment.com | [Amazon](#) | [technikdirekt](#)

Alle Fakten im Überblick:

FILTERFAMILIEN FÜR MOBILE UND PROFESSIONELLE ANWENDUNGEN

CineBloom – Diffusion für filmische, weiche Lichtwirkung

Die CineBloom-Reihe erzeugt eine natürliche, weiche Bildästhetik mit sanftem Blooming und reduziert digital wirkende Schärfe. Der Effekt ist identisch – unabhängig davon, ob ein QuickLock-Filter am iPhone oder ein Schraubfilter an Kamera- oder 67-mm-Smartphone-Adapter genutzt wird.

Technische Daten:

- *Diffusionsglas aus hochwertigem japanischem Material*
- *NanoBlack-Diffusionsschicht für Blooming- und Highlight-Softening*
- *Reduktion harter Lichtakzente & Glättung von Hauttönen*
- *Robustes Aluminiumgehäuse (AeroFrame bei QuickLock)*
- *Schraubfilter kompatibel mit Objektivdeckeln (stackable)*

Varianten:

- **QuickLock – iPhone 17 Pro & Pro Max**
 - Diffusion 10% oder 20 %
 - Ab sofort bei [Amazon](#) für einen UVP von 79,99 bis 94,99 Euro verfügbar.
- **Schraubfilter – 49 bis 82 mm**
 - Diffusion: 10 % oder 20 %
 - Größen: 49 / 52 / 58 / 62 / 67 / 72 / 77 / 82 mm
 - Ab sofort für einen UVP von 55,00 bis 99,00 Euro bei [Amazon](#) verfügbar.

CineClear UV – Schutz & Klarheit ohne Bildveränderung

CineClear UV ist ein neutraler Schutzfilter, der die Objektivfront vor Kratzern, Schmutz und atmosphärischem UV-Dunst schützt, ohne die Bildqualität oder Farbwiedergabe zu verändern.

Technische Daten:

- *Schott-B270 Glas mit sechzehnlagiger Beschichtung*
- *Hohe Lichtdurchlässigkeit bei gleichzeitig geringer Reflexion*
- *Schutz vor Kratzern, Staub, Fingerabdrücken und UV-Dunst*
- *Stabiler AeroFrame-Metallrahmen*
- *Modellgebundene QuickLock-Montage*

Varianten:

- **QuickLock – iPhone 17 Pro & Pro Max**
 - Ab sofort für einen UVP von 54,99 bis 59,99 Euro bei [Amazon](#) verfügbar

Variable ND – Lichtkontrolle für Film- und Fotoanwendungen

Die Variable-ND-Filter ermöglichen kreative Bewegungsunschärfe, längere Belichtungszeiten und präzise Lichtkontrolle bei wechselnden Bedingungen. Moment bietet drei ND-Varianten: klassisches ND 2–5, erweitertes ND 2–7 sowie CineBloom VND (Hybrid).

A) Variable ND – 2–5 Stops

Ideal für Situationen mit moderat hellem Licht und kontrollierter Bewegungsunschärfe.

Technische Daten:

- Schott-B270 Pro Cinema Glas
- 16-lagige Antireflexbeschichtung
- Keine Kreuzpolarisation
- Mechanische Endanschläge gegen Überdrehen
- Lasergravierte Markierungen für präzise ND-Steuerung
- Aluminiumrahmen mit gerändeltem Griff

Varianten:

- **QuickLock – iPhone 17 Pro & Pro Max**
 - Ab sofort für einen UVP von 104,99 Euro für das [iPhone 17 Pro](#) bis 124,99 Euro für das [iPhone 17 Pro Max Modell](#) auf Amazon verfügbar.
- **Schraubfilter – 49 bis 82 mm**
 - ND-Bereich: 2–5 Stops
 - Größen: 49 / 52 / 58 / 62 / 72 / 77 / 82 mm
 - Ab sofort ab einem UVP von 106,00 Euro bis 299,99 Euro auf [Amazon](#) verfügbar.

B) Variable ND – 2–7 Stops

Für sehr helle Umgebungen wie Schnee, Strände, oder harte Mittagssonne.

Technische Daten

- ND-Regelung: 2–7 Stops
- Schott-B270 Glas mit Mehrfachbeschichtung
- Mechanische Anschläge
- Keine Kreuzpolarisation

Variante - Schraubfilter:

- 67 mm Variable ND 2–7 Stops
 - Ab sofort für einen UVP von 129,99 Euro auf [Amazon](#) verfügbar.

C) CineBloom Variable ND (Hybridfilter)

Hybrid aus ND-Reduktion und CineBloom-Diffusion – ideal für Filmproduktionen.

Technische Daten:

- ND-Regelung: 2–5 Stops
- Diffusionsstärke: 10 % oder 20 %

- Mehrfachbeschichtetes Schott-B270 Glas
- Mechanische Anschläge gegen Kreuzpolarisation
- Präzisionsgefrästes Aluminiumgehäuse

Variante – Schraubfilter:

- Diffusion: 10 oder 20%
- Größen: 68 / 77 / 82 mm (*noch nicht verfügbar*)

AntiGlare CPL – Farbkontrast & Reflexionskontrolle

Der AntiGlare CPL kontrolliert Spiegelungen auf Glas, Wasser und Metall, verstärkt Farben und sorgt für klarere Kontraste.

Technische Daten:

- Optisches Quarzglas
- 16-lagige Antireflex-, Antistatik- und Hydrophob-Beschichtung
- Leichtgängige, präzise Rotation
- Keine Vignettierung bei Brennweiten ≥ 16 mm
- Verstärkte Farbtiefe & Klarheit

Varianten:

- **QuickLock – iPhone 17 Pro & Pro Max**
 - AntiGlare CPL Filter für das iPhone 17 Pro und Pro Max (*noch nicht verfügbar*)
- **Schraubfilter – 49 bis 82 mm**
 - Größen: 49 / 52 / 58 / 62 / 67 / 72 / 77 / 82 mm
 - Ab sofort für einen UVP von 70,00 bis 99,00 Euro auf [Amazon](#) verfügbar.

ÜBERBLICK: QuickLock-Filter (iPhone 17 Pro & Pro Max)

Direkt an Moment Cases montierbar. Werkzeugslose QuickLock-Befestigung.

Produktnam	Effekt / Zweck	Varianten & verfügbare Modelle
CineBloom QuickLock Filter	Diffusion, weiche Highlights, filmischer Look	10 % & 20 % für iPhone 17 Pro / 17 Pro Max
CineClear UV QuickLock Filter	UV-Schutz, klare Aufnahmen, Schutzglas	iPhone 17 Pro / 17 Pro Max
Variable ND QuickLock Filter (2–5 Stops)	Belichtungskontrolle, Bewegungsunschärfe	iPhone 17 Pro / 17 Pro Max
AntiGlare CPL QuickLock Filter (bald verfügbar)	Reflexionsreduktion, verstärkte Farben	iPhone 17 Pro / 17 Pro Max

ÜBERBLICK: Universelle Schraubfilter (bis 82 mm)

Für Kamerasysteme & am Smartphone ab 67 mm nutzbar (über Filterhalter).

Filtertyp	Effekt	Varianten / verfügbare Größen
CineBloom Diffusion Filter	Blooming, Film-Look, weiche Lichter	10 % & 20 % in 49 / 52 / 58 / 62 / 67 / 72 / 77 / 82 mm
AntiGlare CPL Filter	Reflexionsreduktion, Polarisation, kräftige Farben	49 / 52 / 58 / 62 / 67 / 72 / 77 / 82 mm
Variable ND Filter (2–5 Stops)	Flexible Belichtungskontrolle	49 / 52 / 58 / 62 / 67 / 72 / 77 / 82 mm
Variable ND Filter (2–7 Stops)	Maximale Lichtreduzierung in sehr hellen Umgebungen	67 mm
CineBloom Variable ND (VND)	Hybrid: ND + Diffusion	10 % & 20% in 68 / 77 / 82 mm

Montageprinzipien und Einsatzmöglichkeiten der Moment Filtersysteme

Moment bietet zwei komplementäre Filtersysteme, die je nach Anwendungsbereich unterschiedliche Anforderungen abdecken. Die QuickLock-Filter wurden speziell für die iPhone-17-Modelle entwickelt und lassen sich ohne Gewinde direkt an kompatiblen Moment Kamera-Hüllen befestigen. Ein federunterstützter Press-and-Lock-Mechanismus sorgt für eine sichere, passgenaue Verbindung, die besonders bei häufigem Filterwechsel oder in dynamischen Drehsituationen Vorteile bietet. QuickLock-Filter sind modellgebunden ausgelegt und greifen formschlüssig in die Filteraufnahme der jeweiligen Hülle ein, wodurch eine besonders flache, stabile Integration erreicht wird.

Die universellen Schraubfilter hingegen basieren auf klassischen Fotografiestandards von 37 bis 82 Millimeter und können sowohl mit Kamerasystemen als auch – über 67-Millimeter-Adapter – am Smartphone genutzt werden. Sie bieten die größtmögliche Flexibilität im professionellen Einsatz, da dieselben Filter an mehreren Geräten betrieben werden können. Die optischen Eigenschaften der Filter sind zwischen QuickLock und Schraubversion identisch; Unterschiede bestehen ausschließlich in der Bauform und der Art der Befestigung. Während QuickLock die direkte, modulare Montage am iPhone ermöglicht, richtet sich die Schraubfilterreihe an Anwenderinnen und Anwender, die Filter bereits im Kameraeinsatz nutzen oder maximale Variabilität über verschiedene Gewindegrößen hinweg benötigen.

Für die Nutzung von Schraubfiltern am Smartphone steht ein 67-Millimeter-Filterhalter zur Verfügung, der auf kompatible Moment Hüllen aufgesetzt wird. Da iPhone-Kameras aufgrund ihres weiten Bildwinkels bei kleineren Filterdurchmessern zu Vignettierung neigen, eignen sich Schraubfilter am Smartphone erst ab 67 Millimeter. Die verschiedenen Filterhalterungen – von der 67-Millimeter-Filterhalterung für Moment Cases, an der neben Filtern auch T-Series Objektive montiert werden können, bis zur 67-Millimeter-Universal-Filterhalterung, die ausschließlich für Schraubfilter ausgelegt ist – gewährleisten eine stabile Verbindung und ermöglichen die Nutzung sämtlicher großformatiger Moment Filter, einschließlich CineBloom, CineClear, AntiGlare CPL, Variable ND und CineBloom VND, auch in mobilen Setups.

Preis und Verfügbarkeit

Die neuen Moment QuickLock-Filter für die iPhone-17-Serie sowie die Schraubfilter in den Größen von 37 bis 82 Millimeter sind ab sofort über [Amazon](#) und [Technikdirekt](#) erhältlich. Die Preisstaffelung richtet sich nach Filtertyp und Durchmesser. Die [67-Millimeter-Filterhalterung](#) für Moment Cases ist für einen UVP von 39,99 Euro erhältlich, die [universelle 67-Millimeter-Filterhalterung](#) für einen UVP von 42,00 Euro.

Über Moment

Moment, gegründet 2013 im amerikanischen Bundesstaat Washington, ist eine innovative Marke für hochwertige Objektive, Hüllen und Zubehör, die speziell auf Handyfotografie ausgerichtet sind. Ihr Ziel ist es, Momente einzufangen und zu teilen, indem sie passende Tools und Fachwissen bereitstellen, die es Creatorinnen und Creatorn ermöglichen, ihre Visionen zu verwirklichen. www.shopmoment.com

Über SoulAr

Jung, dynamisch und passioniert – SoulAr ist ein Distributor mit Gespür für innovative Produkte, die den digitalen Alltag vereinfachen, verschönern oder perfekt ergänzen. Der Fokus liegt auf 20 handverlesenen, internationalen Start-Up-Marken, die Bedürfnisse der Zukunft erkennen und darauf basierend qualitativ hochwertige Lösungen entwickeln. Dabei erstreckt sich das Portfolio von Premiummarken für Apple-Zubehör, über app-gesteuerte Lernspielsysteme bis zu smarten hochmodernen Gesundheitsmessungen für zu Hause und Smart-Home-Lösungen. www.soular.de

Pressekontakt

Soular GmbH & Co. KG

Anne-Aileen Heitmüller

0951/30900-714 | presse@soular.de