

# Mediadaten 2025



© Michaela Pucher: „Oskar“ Fotosalon 2018; FOTOobjektiv 201; Platz 1: Sarte Monochrom)

**FOTO** *objektiv*



## Termine, Inhalte, Formate, Preise, Kontakte

### Heft 241 (2/2025)

Anzeigenschluss/DU: 18. Februar 2025  
Erscheinungstermin: 28. Februar 2025

### Heft 242 (3/2025)

Anzeigenschluss/DU: 06. Mai 2025  
Erscheinungstermin: 16. Mai 2025  
**Mit den Sonderseiten Reise & Fotografie**

### Heft 243 (4/2025)

Anzeigenschluss/DU: 24. Juni 2025  
Erscheinungstermin: 04. Juli 2025

### Heft 244 (5/2025)

Anzeigenschluss/DU: 26. August 2025  
Erscheinungstermin: 05. September 2025  
**Vorstellung der Eisa Awards 2025/2026**

### Heft 245 (6/2025)

Anzeigenschluss/DU: 07. Oktober 2025  
Erscheinungstermin: 17. Oktober 2025  
**Special: Kaufratgeber Foto & Video (Shopping-Guide)**  
Produktdaten: 02. Oktober 2025, Inserate 07. Oktober 2025

### Heft 246 (1/2026)

Anzeigenschluss/DU: 18. November 2025  
Erscheinungstermin: 28. November 2025

### Heft 247 (2/2026)

Anzeigenschluss/DU: 17. Februar 2026  
Erscheinungstermin: 27. Februar 2026

**FOTO** objektiv

## ***FOTOobjektiv ist...***

- das österreichische Fachmagazin für Fotoenthusiasten.
- Exklusiv-Mitglied für Österreich der Foto-Expert-Group der EISA (Expert Imaging and Sound Association).
- das offizielle Organ des ÖVF und Mitglied der FIAP.

## ***FOTOobjektiv beschreibt...***

- aktuelle Trends und Entwicklungen in der Fotografie.
- spannende Lösungen für Fotografen durch Kombination von Kameras und Zubehör.
- wirtschaftliche Hintergründe und Markttrends in der Foto-Branche.
- die bedeutendsten Neuerscheinungen von Kameras mit und ohne Wechselobjektiv, Objektiven und Fotozubehör, wie Stative, Speicherkarten, Blitzgeräte und dergleichen mehr und bringt davon regelmäßig umfassende Praxistests.



## ***FOTOobjektiv lesen...***

- Fotoenthusiasten aus dem privaten und beruflichen Bereich, Wettbewerbsfotografen, Profifotografen, Amateurfotografen und an Fototechnik wie an beeindruckenden Bildern Interessierte – selbstverständlich sind auch alle Fotografinnen angesprochen.

## ***FOTOobjektiv erreicht...***

- neben Einzellesern auch die Mitglieder von nationalen und internationalen Fotoklubs.

## ***Auflage...***

- 7.500 Exemplare

## ***Vertrieb...***

- über Abonnements, Fotohandel und Kiosk.

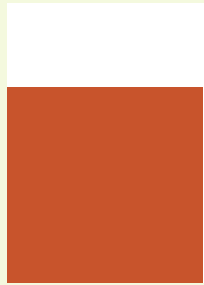


# Print

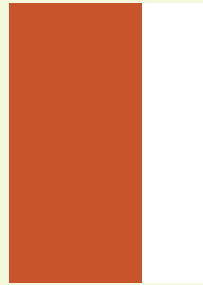
## Magazin FOTOobjektiv



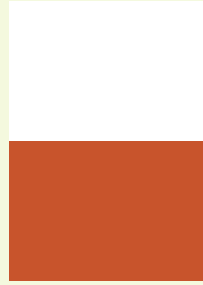
1/1 Seite  
210 x 297



2/3 Seite  
210 x 198



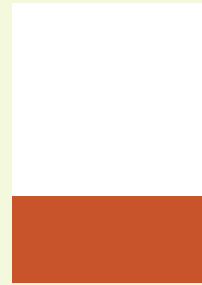
2/3 Seite  
140 x 297



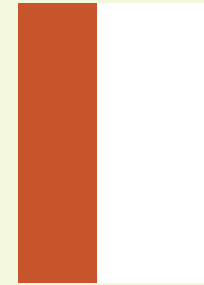
1/2 Seite  
210 x 148



1/2 Seite  
105 x 297



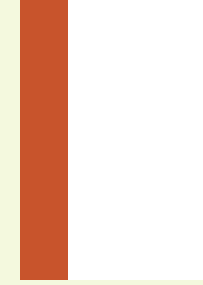
1/3 Seite  
210 x 99



1/3 Seite  
297 x 70



1/4 Seite  
105 x 148  
190 x 65

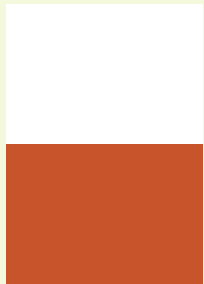


1/4 Seite  
52 x 297

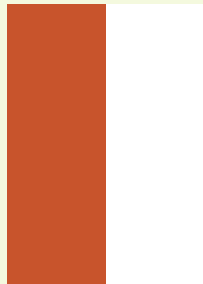
## Specials im FOTOobjektiv



1/1 Seite  
148 x 210



1/2 Seite  
148 x 105



1/2 Seite  
74 x 148

## Preise:

### Magazin:

#### Formate:

2/1	5.400,-
1/1	3.200,-
2/3	2.400,-
1/2	2.000,-
1/3	1.650,-
1/4	1.400,-

#### Grundpreis:

### Special:

#### Grundpreis:

1.200,- (1/1 davon mit sechs Produktabbildungen)
800,-
450,-

Unsere Preise verstehen sich zuzüglich 20% MwSt. und 5% Werbeabgabe.

Formate: Breite x Höhe in mm, abfallende Sujets bitte mit 3 mm Beschnittzugabe (abfallende Formate ohne Aufpreis)

Wir drucken in Offset mit 80er Raster nach der Euroskala auf GardaArt matt.

### Beilagen:

bis 10 Gramm	150,-/p.T.
bis 20 Gramm	180,-/p.T.
bis 40 Gramm	300,-/p.T.

### Beihefter:

bis 10 Gramm	250,-/p.T.
bis 20 Gramm	370,-/p.T.
bis 40 Gramm	460,-/p.T.



© Marcel Egger: „SplashDog“ FOTObjektiv Fotosalon-Sieger 2018

## So erreichen Sie uns:

Marketing: Sabine Pachler, Tel.: +43 660 876 63 95, Fax: +43 1 513 32 32-20, E-Mail: [sabine.pachler@fotoobjektiv.at](mailto:sabine.pachler@fotoobjektiv.at)

Inh.: Mag. Klaus Lorbeer (Hrsg.), Tel.: +43 1 513 32 32, Fax: +43 1 513 32 32-20, E-Mail: [klaus.lorbeer@fotoobjektiv.at](mailto:klaus.lorbeer@fotoobjektiv.at)

Für Abo-Angelegenheiten schreiben Sie bitte an: [abo@fotoobjektiv.at](mailto:abo@fotoobjektiv.at)

**Publitech Zeitschriften- und Buch-Verlag e.U.**

[www.fotoobjektiv.at](http://www.fotoobjektiv.at)