



## PRESSEMITTEILUNG

SWAROVSKI OPTIK AG & Co KG.  
Absam/Athen, 31. März 2023

### **Ganz klein kommt groß raus! CL Curio mit GOOD DESIGN® Award ausgezeichnet**

**Am 31. März 2023 erhält SWAROVSKI OPTIK, weltweit führender Hersteller von hochpräzisen Sportoptiken, in Athen den renommierten GOOD DESIGN® Award für das CL Curio 7x21 Fernglas in der Kategorie Sports+Recreation 2022. Das in exklusiver Zusammenarbeit mit dem weltberühmten Designer Marc Newson entworfene Beobachtungsgerät vereint außergewöhnliche optische Leistung mit zeitlosem, formschönem Industriedesign.**

Seit 75 Jahren verleiht das Chicago Athenaeum Museum of Architecture and Design jedes Jahr den GOOD DESIGN® Award für die innovativsten Produktdesigns weltweit. Besonders hervorgehoben wurde beim CL Curio die einzigartige Kombination aus praktischer Handhabung, geradlinigem Design und maximaler optischer Leistung.

#### **EIN KLEINES TECHNISCHES WUNDERWERK**

Das CL Curio 7x21 Fernglas ist ein echtes Unikat in der Welt der Fernoptik, vor allem, was das nahtlose Brückendesign betrifft – darauf hat Newson, der für seine Neuinterpretationen einfacher Formen bekannt ist, besonderes Augenmerk gelegt. Sein Ziel war es, "ein sehr sauber aussehendes Fernglas zu entwickeln, sowohl in geöffnetem als auch in geschlossenem Zustand – denn die faltbare Brücke war ein Designproblem, das meines Wissens bisher nicht zufriedenstellend gelöst worden war."

#### **SCHÖN, ROMANTISCH UND ZEITLOS**

Erhältlich ist das Fernglas in zwei eleganten Farbvarianten - einfarbig Schwarz und in „Burnt Orange“ mit silberner Brücke. Das besondere Design soll die Schönheit der Natur mit der optischen und mechanischen Perfektion vereinen, die den näheren Blick auf sie ermöglicht. In Newsons Worten: "Dieses Projekt hat für mich etwas sehr Romantisches. Denn Ferngläser sind zeitlose Objekte und ihre Funktion scheint magisch: Sie erlauben es, Dinge zu sehen, die man mit bloßem Auge nicht wahrnehmen kann. Es gibt heute nur noch wenige Geräte, die durch und durch analog sind. Im Gegensatz zu vielen digitalen Dingen sind sie absolut zukunftssicher."

**Bildmaterial unter: <https://mam.swarovski.com/pinaccess/showpin.do?pinCode=cgpOMADRXTHR>**

Copyright: SWAROVSKI OPTIK



SWAROVSKI  
OPTIK

## PRESSEMITTEILUNG

SWAROVSKI OPTIK AG & Co KG.  
Absam/Athen, 31. März 2023

Die Welt gehört dem, der das Schöne sieht.

Erlebe den Augenblick!

SEE *THE* UNSEEN.

SWAROVSKIOPTIK.COM

### Über SWAROVSKI OPTIK

SWAROVSKI OPTIK mit Sitz in Absam, Tirol, ist Teil der Unternehmensgruppe Swarovski. Das 1949 gegründete österreichische Unternehmen ist auf die Entwicklung und Herstellung fernoptischer Geräte von höchster Präzision spezialisiert. Die Ferngläser, Teleskope, Zielfernrohre und optronischen Geräte werden weltweit von anspruchsvollen Anwendern bevorzugt. Der Erfolg des Unternehmens basiert auf seiner Innovationskraft, auf der Qualität und Werthaltigkeit der Produkte, sowie auf ihrem funktionalen und ästhetischen Design. Die Wertschätzung der Natur ist wesentlicher Bestandteil der Firmenphilosophie und findet ihren Ausdruck in der vorbildlich umweltschonenden Produktion und in einem nachhaltigen Engagement im Rahmen ausgewählter Naturschutzprojekte. 2021 lag der Umsatz bei 210,4 Mio. Euro (2020: 163,5 Mio. Euro) und die Exportquote bei 91%. Das Unternehmen beschäftigt weltweit rund 1.000 Mitarbeiter.

### Über Marc Newson

Der weltbekannte Industriedesigner Marc Newson gilt als einer der einflussreichsten Designer seiner Generation. Er wurde in Sidney, Australien geboren, lebte und arbeitete in Japan, Frankreich und England, wo er aktuell seinen Lebensmittelpunkt hat. Marc Newson hat bereits mit Marken wie Apple, Louis Vuitton und Montblanc kooperiert und hat einige ikonische Werke des zeitgenössischen Designs geschaffen. Marc Newson hat zahlreiche Auszeichnungen erhalten und wurde 2005 vom TIME Magazine in die Liste der 100 einflussreichsten Menschen aufgenommen.

### Informationen & Kontaktdaten

Simone Ladurner  
Communication Manager  
Daniel-Swarovski-Straße 70  
6067 Absam, Austria  
Mobil: +43 (0) 664 547 2355  
simone.ladurner@swarovskioptik.com  
SWAROVSKIOPTIK.COM