

NANOVAL hat Patentverletzungsklage gegen ALD Vacuum Technologies GmbH eingereicht

Berlin, 15. September 2025

Bereits am 3. Mai 2025 hat die NANOVAL GmbH & Co. KG („NANOVAL“) Patentverletzungsklage vor der Lokalkammer München des Einheitlichen Patentgerichts / Unified Patent Court (UPC) gegen die ALD Vacuum Technologies GmbH erhoben (Aktenzeichen: UPC_CFI_384/2025). Gegenstand der Klage ist die diesseits geltend gemachte Verletzung von NANOVAL's Patent EP 3 083 107 B1 („EP'107“), welches eine „Vorrichtung und ein Verfahren zum tiegfremen Schmelzen eines Materials und zum Zerstäuben des geschmolzenen Materials zum Herstellen von Pulver“ zum Gegenstand hat.

Wir gehen davon aus, dass die ALD Vacuum Technologies GmbH („ALD“) mit ihrem Produkt „EIGA Premium“ von der Lehre unseres Patents Gebrauch macht und haben daher mit der Klage u.a. die Unterlassung für die Länder Deutschland, Österreich, Belgien, Frankreich, Italien, Niederlande, Schweden und Slowenien beantragt.

ALD geht mit einer Nichtigkeitswiderklage gegen die Schutzfähigkeit des EP'107 vor, wobei diese zuvor bereits durch das Europäische Patentamt in einem ebenfalls von ALD eingeleiteten Einspruchsverfahren über zwei Instanzen bestätigt wurde (zuletzt durch Entscheidung des EPO Board of Appeal vom 12. September 2024).

Dem Verletzungsverfahren vorangegangen war ein ebenfalls durch die Lokalkammer München des Einheitlichen Patentgerichts / Unified Patent Court (UPC) angeordnetes Beweissicherungs- und Inspektionsverfahren (UPC_CFI_63/2025), welches im Rahmen bei ALD vor Ort am 19. Februar 2025 umgesetzt wurde. Zwei gegen den diesbezüglichen Beschluss vom 3. Februar 2025 gerichtete Beschwerden bzw. Aufhebungsanträge der ALD wurden bereits zurückgewiesen.

NANOVAL ist ein innovatives Unternehmen und schützt seine Innovationen und Erfindungen, soweit notwendig auch unter Zuhilfenahme der zuständigen Gerichte.

Pressekontakt

Dipl.-Ing. Christian Gerking, Geschäftsführer

NANOVAL GmbH & Co. KG

Kienhorststraße 61-65

13403 Berlin, Deutschland

Telefon: +49 30 32 29 022 0

E-Mail: info@nanoval.de

Webseite: www.nanoval.de

NANOVAL has filed a patent infringement lawsuit against ALD Vacuum Technologies GmbH

Berlin, 15. September, 2025

On May 3, 2025, NANOVAL GmbH & Co. KG ("NANOVAL") filed a patent infringement lawsuit against ALD Vacuum Technologies GmbH before the Munich Local Division of the Unified Patent Court (UPC) (file number: UPC_CFI_384/2025). The subject matter of the lawsuit is the alleged infringement of NANOVAL's patent EP 3 083 107 B1 ("EP'107"), which relates to a "device and method for melting a material without a crucible and for atomizing the melted material in order to produce powder".

We are convinced that ALD Vacuum Technologies GmbH ("ALD") is making use of the teachings of our patent with its "EIGA Premium" product and have therefore filed a lawsuit seeking, among others, an injunction for the countries of Germany, Austria, Belgium, France, Italy, the Netherlands, Sweden, and Slovenia.

ALD is pursuing a counterclaim attacking the validity of EP'107, which had, however, previously been confirmed by the European Patent Office in opposition proceedings through two instances also initiated by ALD (most recently by a decision of the EPO Board of Appeal on September 12, 2024).

The infringement proceedings were preceded by evidence preservation and inspection proceedings (UPC_CFI_63/2025), also ordered by the Munich Local Division of the Unified Patent Court (UPC), which were carried out at ALD's premises on February 19, 2025. Two oppositions and motions for annulment filed by ALD against the relevant order of February 3, 2025, have already been rejected by the UPC.

NANOVAL is an innovative company and protects its innovations and inventions, if necessary with the help of the competent courts.

Press Contact

Dipl.-Ing. Christian Gerking, Managing Director
NANOVAL GmbH & Co. KG
Kienhorststraße 61-65
13403 Berlin, Germany
Phone: +49 30 32 29 022 0
Email: info@nanoval.de
Website: www.nanoval.de