

Presseinformation

Qioptiq geht gegen Patentverletzung vor

Gericht untersagt Vertrieb von Dürr-Dentalkamera in Deutschland

Landgericht München I entscheidet, dass Dürr Qioptiqs Patente verletzt; untersagt Vertrieb und gewerbliche Verwendung von Dürrs Dentalkamera Dental VistaCam iX HD (7 O 19301/17 und 7 O 14919/18, nicht rechtskräftig)

Das Landgericht München I hat zwei Patentverletzungsklagen der Qioptiq Photonics GmbH & Co KG („Qioptiq“) gegen die Dürr Dental SE („Dürr“) stattgegeben. Das Landgericht München I entschied ausdrücklich, dass Dürrs Dentalkamera VistaCam iX HD sowie die zugehörigen Kopfteile „Cam“, „Proof“ und „Proxi“, die ebenfalls durch Dürr hergestellt und vertrieben werden, jeweils die deutschen Teile der Europäischen Patente EP 1 780 575 und EP 2 161 607 („Patente“) von Qioptiq verletzen.

Das Landgericht München I hat Dürr unter anderem den Vertrieb und das Anbieten der VistaCam iX HD sowie der Kopfteile „Cam“, „Proof“ und „Proxi“ in Deutschland untersagt.

Die Urteile des Landgerichts München I sind nicht rechtskräftig. Dürr hat gegen die Urteile Berufung eingelegt (6 U 221/19) und Qioptiq ist der Berufung entgegengetreten. Gemäß den sehr hohen Anforderungen an die Aufhebung eines Urteils im Berufungsverfahren muss Dürr unter anderem darlegen, dass die Anspruchsauslegung des Landgerichts rechtsfehlerhaft sei. Dürr hat auch Nichtigkeitsklagen vor dem Bundespatentgericht gegen beide Patente eingelegt (7 Ni 29/19 und 7 Ni 30/19).

Die Urteile des Landgerichts München I sind wirksam und vorläufig vollstreckbar, sodass die Dentalkamera Dürr VistaCam iX HD und die Kopfteile „Cam“, „Proof“ und „Proxi“ in Deutschland nicht verkauft, angeboten oder gewerblich genutzt werden dürfen. Qioptiq beabsichtigt, seine gewerblichen Schutzrechte gegenüber Dürr und jedweder anderen Person, die Qioptiqs Schutzrechte durch die Verwendung dieser Produkte verletzt, mit Nachdruck durchzusetzen und zu verteidigen. Insbesondere wird Qioptiq Ansprüche gegen jedweden Dritten geltend machen, der die Dentalkamera Dürr VistaCam iX HD und die Kopfteile „Cam“, „Proof“ und „Proxi“ in Deutschland verkauft, anbietet oder gewerblich verwendet.

Bilder: Zeichen: 1819
Dateiname: DEpm_2019_06-24_QIO_duerr-patentverletzung Datum: 24.06.2019
Tags: 0 - EXC - Corp GPI: 201906024

Über Excelitas Technologies

Excelitas Technologies® Corp. ist ein weltweit technologisch führender Anbieter innovativer, leistungsstarker und marktorientierter Photonik-Lösungen. Sie werden hohen Anforderungen in den Bereichen Beleuchtung, Detektion sowie optische Technologie gerecht und tragen damit entscheidend zu Kundenerfolgen auf unterschiedlichsten Zielmärkten bei – von biomedizinischer Technologie über Forschungslabore, Sicherheit und Schutz, Konsumgüter, Halbleiter, Energie und Umwelt, industrielle Sensorik und Bildgebung bis hin zu Verteidigung und Luft- und Raumfahrt. Nach dem Erwerb von Qioptiq im Jahr 2013 beschäftigt Excelitas Technologies heute rund 6700 Mitarbeiter in Nordamerika, Europa und Asien, die sich für Kunden in aller Welt engagieren. Bleiben Sie auf [Facebook](#), [LinkedIn](#) und [Twitter](#) mit Excelitas in Verbindung.

Kontakt:

Excelitas Technologies Corp.

Oliver Neutert

Regional Marketing Manager EMEA
Feldkirchen (bei München)

Tel.: +49 (0) 89-255458-965

E-Mail: oliver.neutert@excelitas.com

Internet: www.excelitas.com • www.qioptiq.de

gii die Presse-Agentur GmbH
Immanuelkirchstraße 12
10405 Berlin
Tel.: +49 (0) 30-538965-0
E-Mail: info@gii.de
Internet: www.gii.de