



Informationen

zur Marke 30319527, Stand am 24.09.2022

Die Marke mit der Registernummer **30319527** ist mit den folgenden Angaben in das Register des Deutschen Patent- und Markenamts eingetragen.

Die Schutzdauer der Marke beginnt mit dem Anmeldetag und endet am 30.04.2023. Eine Verlängerung um jeweils 10 Jahre ist gemäß § 47 Markengesetz möglich.

Stammdaten

- [-----] **Datenbestand:** DE
- [111] **Registernummer:** 30319527
- [210] **Aktenzeichen:** 303195274
- [540] **Markendarstellung:** PMK
- [550] **Markenform:** Wortmarke
- [551] **Markenkatgorie:** Individualmarke
- [220] **Anmeldetag:** 14.04.2003
- [151] **Tag der Eintragung im Register:** 27.10.2003
- [156] **Verlängerung der Schutzdauer:** 01.05.2013
- [730] **Inhaber:** PMK Mess- und Kommunikationstechnik GmbH, 63150 Heusenstamm, DE
- [740] **Vertreter:** Rechtsanw. Ley, Ingo, 60322 Frankfurt, DE
- [750] **Zustellanschrift:** PhilippsLaw Rechtsanwälte Ingo Ley, Eysseneckstr. 28, 60322 Frankfurt
- [-----] **Version der Nizza-Klassifikation:** NCL8
- [511] **Klasse(n):** 09, 07, 08
- [-----] **Aktenzustand:** Marke eingetragen
- [180] **Schutzendedatum:** 30.04.2023
- [450] **Tag der Veröffentlichung:** 28.11.2003
- [-----] **Beginn Widerspruchsfrist:** 28.11.2003
- [-----] **Ablauf Widerspruchsfrist:** 01.03.2004
- [510] **Waren/Dienstleistungen:**

Klasse(n): 07, 08, 09

Begriffe: Apparate und Instrumente zum Leiten, Schalten, Umwandeln, Speichern, Regeln und Kontrollieren von Elektrizität; wissenschaftliche, Schifffahrts-, Vermessungs-, fotografische, Film-, optische, Wäge-, Mess-, Signal-, Kontroll-, Rettungs- und Unterrichtsapparate und -instrumente;

handbetätigte Werkzeuge und Geräte für die elektrische und elektronische Mess- und Prüftechnik;
Tastköpfe als Maschinenteile oder als eigenständige Maschinen zum Nachweis und zur Messung von
Elektrizität, Regler und Steuergeräte für Maschinen und Motoren

[-----] **Tag der ersten Übernahme in DPMAregister:** 20.10.2012

[-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAregister:** 20.10.2012; 10.12.2015; 18.11.2019

Verfahrensdaten

Anmeldeverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Anmeldeverfahren

[-----] **Verfahrensstand:** Marke eingetragen

[-----] **EDV-Erfassungstag :** 27.10.2003

Widerspruchsverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Widerspruchsverfahren

[-----] **Verfahrensstand:** Marke ohne Widerspruch eingetragen

[-----] **EDV-Erfassungstag :** 27.10.2003

Verlängerung

[-----] **Verfahrensart:** Verlängerung

[-----] **Verfahrensstand:** Schutzdauer der Marke verlängert

[-----] **Markenblatt:** 33/2012

[-----] **Veröffentlicht in Teil :** 4

[156] **Schutzbeginn:** 01.05.2013

[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 17.08.2012

[180] **Schutzendedatum:** 30.04.2023

[-----] **EDV-Erfassungstag :** 18.07.2012



Information

relating to the trade mark 30319527, Status on Sep 24, 2022

Please note: This English version is a non-binding translation of the German register excerpt. Only the German version of the register excerpt is legally binding.

The trade mark with the register number **30319527** has been entered in the register of the German Patent and Trade Mark Office with the following data.

The period of protection of the trade mark begins on the filing date and ends on Apr 30, 2023. A renewal for further 10-year periods is possible pursuant to section 47 of the Trade Mark Act.

Master data

- [-----] **Data file:** DE
 - [111] **Register number:** 30319527
 - [210] **File number:** 303195274
 - [540] **Reproduction of the mark:** PMK
 - [550] **Type of mark:** Word mark
 - [551] **Kind of mark:** Individual mark
 - [220] **Application date:** Apr 14, 2003
 - [151] **Date of entry into the register:** Oct 27, 2003
 - [156] **Extension of protection :** May 1, 2013
 - [730] **Proprietor:** PMK Mess- und Kommunikationstechnik GmbH, 63150 Heusenstamm, DE
 - [740] **Representative:** Rechtsanw. Ley, Ingo, 60322 Frankfurt, DE
 - [750] **Address for service:** PhilippsLaw Rechtsanwälte Ingo Ley, Eysseneckstr. 28, 60322 Frankfurt
 - [-----] **Class(es):** NCL8
 - [511] **Class(es) :** 09, 07, 08
 - [-----] **Status of file:** Trade mark registered
 - [180] **Date of expiry of term of protection:** Apr 30, 2023
 - [450] **Date of publication of the registration:** Nov 28, 2003
 - [-----] **Start of opposition period:** Nov 28, 2003
 - [-----] **End of opposition period:** Mar 1, 2004
-

[510] Goods/services:

Class(es) : 07, 08, 09

Terms: Apparate und Instrumente zum Leiten, Schalten, Umwandeln, Speichern, Regeln und Kontrollieren von Elektrizität; wissenschaftliche, Schifffahrts-, Vermessungs-, fotografische, Film-, optische, Wäge-, Mess-, Signal-, Kontroll-, Rettungs- und Unterrichtsapparate und -instrumente; handbetätigte Werkzeuge und Geräte für die elektrische und elektronische Mess- und Prüftechnik; Tastköpfe als Maschinenteile oder als eigenständige Maschinen zum Nachweis und zur Messung von Elektrizität, Regler und Steuergeräte für Maschinen und Motoren

[-----] Date of the first transfer into DPMAregister: Oct 20, 2012

[-----] Date of the (most recent) update in DPMAregister: Oct 20, 2012; Dec 10, 2015; Nov 18, 2019

Procedural data

Application procedure

[-----] Kind of procedure: Application procedure

[-----] Legal status: Trade mark registered

[-----] Database entry date: Oct 27, 2003

Opposition proceedings

[-----] Kind of procedure: Opposition proceedings

[-----] Legal status: Trade mark registered without opposition

[-----] Database entry date: Oct 27, 2003

Extension

[-----] Kind of procedure: Extension

[-----] Legal status: Period of trade mark protection extended

[-----] Trade mark journal: 33/2012

[-----] Published in part : 4

[156] Start of term of protection: May 1, 2013

[-----] Publication date: Aug 17, 2012

[180] Date of expiry of term of protection: Apr 30, 2023

[-----] Database entry date: Jul 18, 2012

Mark: PMK

English translation of description of goods and services for German trademark registration number 303 19 527.

*The English version is provided. However, the German trademark office does not provide an English translation of the goods and services, hence the translation provided below.

English translation:

Apparatuses and instruments for conducting, switching, converting, storing, regulating and controlling electricity; scientific, nautical, measuring, photographic, filming, optical, weighing, measuring, signaling, control, rescue and teaching apparatuses and instruments; hand-operated tools and devices for electrical and electronic measuring and testing; probes as parts of machines or as independent machines for detecting and measuring electricity, regulators and control devices for machines and motors.

Original German description:

Apparate und Instrumente zum Leiten, Schalten, Umwandeln, Speichern, Regeln und Kontrollieren von Elektrizität; wissenschaftliche, Schifffahrts-, Vermessungs-, fotografische, Film-, optische, Wäge-, Mess-, Signal-, Kontroll-, Rettungs- und Unterrichtsapparate und -instrumente; handbetätigte Werkzeuge und Geräte für die elektrische und elektronische Mess- und Prüftechnik; Tastköpfe als Maschinenteile oder als eigenständige Maschinen zum Nachweis und zur Messung von Elektrizität, Regler und Steuergeräte für Maschinen und Motoren.

Translated by Michael Plevan, Ph.D.


