



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 104 62062 TMS / Auftrags-Nr.: 726406259

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

maxon

maxon international ag

Brünigstrasse 220

6072 Sachseln

Schweiz

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Antriebskomponenten und -systemen,
Präzisions- Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben,
Gleichstromtachos und Encoder, Regelelektronik und Bauteile
in CIM- und MIM-Technik, Batterien**

einschließlich der Standorte gemäß Anlage

ein Umweltmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 14001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **22.06.2024** bis **21.06.2027**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 21.06.2024

Seite 1 von 2



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 104 62062 TMS / Auftrags-Nr.: 726406259

Zertifikatshalter:

maxon international ag
Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Schweiz

an den Standorten	Geltungsbereich
maxon international ag Brünigstrasse 220 6072 Sachseln Schweiz	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions- Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben, Gleichstromtachos und Encoder, Regelelektronik und Bauteile in CIM- und MIM-Technik, Batterien
maxon motor ag Brünigstraße 220 6072 Sachseln Schweiz	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions- Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben, Gleichstromtachos und Encoder, Regelelektronik, Batterien
maxon motor hungary kft 8200 Veszprém Tartu u. 4. Ungarn	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions- Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben, Gleichstromtachos und Encoder, Regelelektronik
maxon motor GmbH Untere Ziel 1 79350 Sexau Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions-Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben, Gleichstromtachos und Encoder, Regelelektronik und Bauteile in CIM- und MIM-Technik

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 21.06.2024

Seite 2 von 2





Management Service

CERTIFICATE

Certificate Registration No.: 12 104 62062 TMS / Order No.: 726406259

The Certification Body
of TÜV SÜD Management Service GmbH

certifies that the organization

maxon

maxon international ag

Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Switzerland

for the scope

**Development, production and distribution of drive components and systems,
precision DC drive components, precision gearheads, DC tachometers
and encoders, control electronics and components in
CIM and MIM technology, batteries**

including the sites see enclosure

has established and applies an Environmental Management System.

An audit was performed and has furnished proof
that the requirements according to

DIN EN ISO 14001:2015

are fulfilled.

The certificate is valid from **2024-06-22** until **2027-06-21**.

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-06-21



Page 1 of 2

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT



Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

ENCLOSURE OF CERTIFICATE

Certificate Registration No.: 12 104 62062 TMS / Order No.: 726406259

certificate holder:

maxon international ag
Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Switzerland

at the sites	scope
maxon international ag Brünigstrasse 220 6072 Sachseln Switzerland	Development, production and distribution of drive components and systems, precision DC drive components, precision gearheads, DC tachometers and encoders, control electronics and components in CIM and MIM technology, batteries.
maxon motor ag Brünigstraße 220 6072 Sachseln Switzerland	Development, production and distribution of drive components and systems, precision DC drive components, precision gearheads, DC tachometers and encoders, control electronics, batteries.
maxon motor hungary kft 8200 Veszprém Tartu u. 4. Hungary	Development, production and distribution of drive components and systems, precision DC drive components, precision gearheads, DC tachometers and encoders, control electronics.
maxon motor GmbH Untere Ziel 1 79350 Sexau Germany	Development, production and distribution of drive components and systems, precision DC drive components, precision gearheads, DC tachometers and encoders, control electronics and components in CIM and MIM technology.

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-06-21

Page 2 of 2





Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 104 62062/04 TMS** / Auftrags-Nr.: **726406259**

**Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH**

bescheinigt, dass die Organisation

maxon

maxon international ag

**Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Schweiz**

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions-
Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben, Gleichstromtachos
und Encoder, Regelelektronik und Bauteile in CIM- und MIM-Technik, Batterien**

ein Umweltmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 14001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung
mit dem Hauptzertifikat vom **22.06.2024** bis **21.06.2027**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 21.06.2024



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

CERTIFICATE

Certificate Registration No.: **12 104 62062/04 TMS** / Order No.: **726406259**

**The Certification Body
of TÜV SÜD Management Service GmbH**

certifies that the organization

maxon

maxon international ag

Brünigstrasse 220

6072 Sachseln

Switzerland

for the scope

**Development, production and distribution of
drive components and systems, precision DC drive components,
precision gearheads, DC tachometers and encoders, control electronics
and components in CIM and MIM technology, batteries**

has established and applies an Environmental Management System.

An audit was performed and has furnished proof
that the requirements according to

DIN EN ISO 14001:2015

are fulfilled.

The certificate is valid in conjunction
with the main certificate from **2024-06-22** until **2027-06-21**.

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-06-21



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 104 62062/01 TMS / Auftrags-Nr.: 707128503

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

maxon international ag
Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Schweiz

am Standort

maxon

maxon motor ag
Brünigstraße 220
6072 Sachseln
Schweiz

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions-
Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben,
Gleichstromtachos und Encoder, Regelelektronik, Batterien**

ein Umweltmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 14001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung
mit dem Hauptzertifikat vom **22.06.2024** bis **21.06.2027**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 21.06.2024



ZERTIFIKAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

CERTIFICATE

Certificate Registration No.: **12 104 62062/01 TMS** / Order No.: **707128503**

The Certification Body
of TÜV SÜD Management Service GmbH

certifies that the organization

maxon international ag
Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Switzerland

at the site

maxon

maxon motor ag
Brünigstraße 220
6072 Sachseln
Switzerland

for the scope

**Development, production and distribution of
drive components and systems, precision DC drive components,
precision gearheads, DC tachometers and encoders,
control electronics, batteries**

has established and applies an Environmental Management System.

An audit was performed and has furnished proof
that the requirements according to

DIN EN ISO 14001:2015

are fulfilled.

The certificate is valid in conjunction
with the main certificate from **2024-06-22** until **2027-06-21**.

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-06-21



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 104 62062/02 TMS / Auftrags-Nr.: 707128503

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

maxon international ag
Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Schweiz

am Standort

maxon

maxon motor hungary kft
8200 Veszprém
Tartu u. 4.
Ungarn

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions-
Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben,
Gleichstromtachos und Encoder, Regelelektronik**

ein Umweltmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 14001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung
mit dem Hauptzertifikat vom **22.06.2024** bis **21.06.2027**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 21.06.2024



ZERTIFIKAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

CERTIFICATE

Certificate Registration No.: **12 104 62062/02 TMS** / Order No.: **707128503**

The Certification Body
of TÜV SÜD Management Service GmbH

certifies that the organization

maxon international ag
Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Switzerland

at the site

maxon

maxon motor hungary kft
8200 Veszprém
Tartu u. 4.
Hungary

for the scope

**Development, production and distribution of
drive components and systems, precision DC drive components,
precision gearheads, DC tachometers and encoders, control electronics**

has established and applies an Environmental Management System.

An audit was performed and has furnished proof
that the requirements according to

DIN EN ISO 14001:2015

are fulfilled.

The certificate is valid in conjunction
with the main certificate from **2024-06-22** until **2027-06-21**.

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-06-21



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 104 62062/03 TMS / Auftrags-Nr.: 707128503

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

maxon international ag
Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Schweiz

am Standort

maxon

maxon motor GmbH

Untere Ziel 1
79350 Sexau
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
Antriebskomponenten und -systemen, Präzisions-
Gleichstromantriebskomponenten, Präzisionsgetrieben,
Gleichstromtachos und Encoder, Regelelektronik und
Bauteile in CIM- und MIM-Technik**

ein Umweltmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 14001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung
mit dem Hauptzertifikat vom **22.06.2024** bis **21.06.2027**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 21.06.2024



ZERTIFIKAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

CERTIFICATE

Certificate Registration No.: 12 104 62062/03 TMS / Order No.: 707128503

The Certification Body
of TÜV SÜD Management Service GmbH

certifies that the organization

maxon international ag
Brünigstrasse 220
6072 Sachseln
Switzerland

at the site

maxon

maxon motor GmbH
Untere Ziel 1
79350 Sexau
Germany

for the scope

**Development, production and distribution of
drive components and systems, precision DC drive components,
precision gearheads, DC tachometers and encoders, control electronics
and components in CIM and MIM technology**

has established and applies an Environmental Management System.

An audit was performed and has furnished proof
that the requirements according to

DIN EN ISO 14001:2015

are fulfilled.

The certificate is valid in conjunction
with the main certificate from **2024-06-22** until **2027-06-21**.

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-06-21



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Registration no.	KE 131147	IAF Code	19
First issue date	2013-03-11	Issue date	2022-03-11
Expiry date	2025-03-10	Reissue date	2022-03-04

Environmental Management System Certificate

KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015

We certify that the Environmental Management System of the Organization:

(주)맥슨모터매뉴팩처링

Is in compliance with the standard KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015
for the following products/services:

고정밀 드라이브 및 DC모터의 설계, 개발 및 생산

General Manager
Seung-Chan Lee

본 인증은 키와 코리아의 인증자격유지기준의 준수 및 지속적인 사후심사를 통하여 유지 됩니다.

키와코리아㈜
서울특별시 금천구
뚝섬로 278
SJ테크노빌 411호
Tel +82.2.3397.0101
Fax +82.2.3397.0105
URL: www.kiwa.kr

인증 사업장
충청남도 천안시 동남구 성남면 용원3길 26



KAB-EC-21



Registration no.	KE 131147	IAF Code	19
First issue date	2013-03-11	Issue date	2022-03-11
Expiry date	2025-03-10	Reissue date	2022-03-04

Environmental Management System Certificate

KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015

We certify that the Environmental Management System of the Organization:

Maxon motor manufacturing Co., Ltd.

Is in compliance with the standard KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015
for the following products/services:

**Design, development and manufacture of high precision drive and
DC motor**

General Manager
Seung-Chan Lee

Maintenance of the certification is subject to continual surveillance audit and dependent upon the observance of Kiwa Korea's certification criteria.

Kiwa Korea Ltd.
411, SJ Technoville,
278, Beotkot-ro,
Geumcheon-gu,
Seoul, Korea
Tel +82.2.3397.0101
Fax +82.2.3397.0105
URL: www.kiwa.kr

Certified Sites

26, Yongwon 3-gil, Seongnam-myeon, Dongnam-gu, Cheonan-si,
Chungcheongnam-do, Korea



KAB-EC-21

CERTIFICATE

苏州玛颂精密电机技术有限公司

运营地址:中国江苏苏州吴江经济开发区江兴东路1128号2号楼2F

注册地址: 中国江苏苏州吴江经济开发区江兴东路1128号

统一社会信用代码 : 91320509MA1NK5JH23

必维认证集团认证控股有限公司英国分公司
确证上述单位的管理体系已经评审
并确认符合下列管理体系标准全部适用条款的要求

ISO 14001:2015

体系覆盖范围

微型电机系统集成、微电机转子及伺服电机生产

最初认证周期起始日期:	10-04-2023
上一周期的到期日:	NA
认证/再认证审核日期:	NA
认证/再认证周期开始日期:	10-04-2023
在组织的管理体系持续符合要求运行的情况下, 本证书有效期至	09-04-2026

证书编号: CN044016

版本号: 1

发行日期:10-04-2023



认证机构地址 : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom

当地办公室 : 中国北京市东城区东长安街1号东方广场西一办公楼9层902室, 邮编 : 100738

0008

To check this certificate validity please call: +86 10 59683888

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

MAXON MOTOR TECHNOLOGY CO., LTD.

Operation Address: 2F, BUILDING 2, NO. 1128. EAST JIANGXING ROAD, WUJIANG ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, SUZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, P.R.CHINA

Registered Address: NO. 1128. EAST JIANGXING ROAD, WUJIANG ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, SUZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, P.R.CHINA

Unified social credit code: 91320509MA1NK5JH23

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifies that the Management System of the above organisation has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below

ISO 14001:2015

Scope of certification

Manufacturing of micro driver motor system integration, micro motor rotor and servo motor

Original Cycle Start Date:	10-04-2023	
Expiry date of previous cycle:	NA	
Certification / Recertification Audit date:	NA	
Certification/Recertification Cycle Start Date:	10-04-2023	
Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate expires on:	09-04-2026	
Certificate No.: CN044016	Version: 1	Issue Date: 10-04-2023

0008

Certification Body Address: 5th Floor, 66 Prescot Street, London, E1 8HG, United Kingdom

Local Office: Room 02, 9 / F, West Office Building 1, Oriental Economic and Trade City, Oriental Plaza, No. 1 East Chang'an Street, Dongcheng District, Beijing, China. 100738

To check this certificate validity please call: +86 10 59683888

Certified organisation has to accept and pass regular surveillance audits, then this certificate can be continuously valid. Information of this certificate may be obtained by visiting CNCA website (www.cnca.gov.cn).



Certificate

for the environmental management system according to

NEN-EN-ISO 14001:2015

including the current version of the underlying SCCM scheme

The certification body TÜV NORD Nederland hereby confirms that the certification took place in accordance with its certification regulations for the organisation

Maxon Motor Benelux B.V.

Josink Kolkweg 38

7545 PR Enschede

The Netherlands

The management system and the application thereof complies with the requirements of the standard.
The certification is subject to annual evaluation by TÜV NORD Nederland.

Field of application

Sales, research & development, assembly and supply of standard or tailor-made drives.

Registration number 30865-2.1

Start date certificate 21-10-2024
Certificate valid until 21-10-2027
Date of first certificate 01-07-1997

Mr. E.W.A.C. Franken
Managing Director



TÜV NORD Nederland B.V.
Ekkersrijt 4401, 5692 DL Son en Breugel
The Netherlands

TÜV®

SCCM
stichting coördinatie
certificatie managementsystemen
voor milieu en gezond en veilig werken

MGMT. SYS.
RVA C 029

TUVNORDGROUP

