



ENHA GmbH
Kasteler Str. 91667 Nonnenweier, Germany
T +49 (0)6673 91060 service@enha.com
www.enha.de

INSTRUCTIONS FOR USE: INDUSTRIAL SAFETY HELMET

Rockman has been tested and complies with the following standards: EN 397:2012+A12:2012 (Series C / F), EN 50365:2002 (Series E) ANSI/ISEA 2891-2014 Type 1 Class C (Series C / F) ANSI/ISEA 2891-2014 Type 1 Class E (Series E)

WARNING: For adequate protection this helmet must fit or be adjusted to the size of the user's head. The helmet is made to absorb the energy of a blow by partial destruction or damage to the shell and the harness, and even though such damage may not be readily apparent, any helmet subjected to severe impact should be replaced. The attention of users is also drawn to the danger of modifying or removing any of the original component parts of the helmet, other than as expressly permitted by the manufacturer. The helmet must not be adapted for the purpose of fitting attachments in any way not recommended by the helmet manufacturer.

USE, INSPECTION, SERVICE, STORING, TRANSPORT, WARNINGS

- The helmet has been designed to reduce the impact of falling objects and provides limited top impact and penetration protection in industrial applications and is for intended use only.
- Optional EN397 markings vary, conformity see details below.
- The helmet provides no side, front or rear protection.
- Helmet shelf-life: up to 5 years - if correctly stored between at 0°C and 40°C - check manufacturer instructions for storage.
- Helmet service-life: up to 3 years if undamaged or 8 years from manufacturing date.
- It's wearer responsibility to inspect the helmet before any use; if any damage such as cuts, cracks, brittness or discolouration is detected, the helmet must be replaced immediately.

- The helmet must be replaced immediately if it was submitted to a shock / impact / incident, even if no sign of damage is detected.
- ENHA helmets are shipped in a cardboard carton and each helmet is individually bagged.
- Pre-use they should be stored in the manufacturers packaging. Store the helmet in a dry place at ambient temperature, away from direct sun, frost or chemical substances.
- Transport the helmet in a clean and sufficiently stable container avoiding any impacts.
- Clean and disinfect the helmet with mild detergent and warm water. Do not use solvents or harsh chemicals as those will affect the helmet shell.
- The attention of users is also drawn to the danger of modifying or removing any of the original component parts of the helmet, other than as expressly permitted by the helmet manufacturer. Helmets should not be adapted for the purpose of fitting attachments in any way not recommended by the helmet manufacturer.
- Do not apply self-adhesive labels, solvents, and varnishes to the helmet as any unintended interference or change may affect its protective function.
- Unvented models are suitable for electrical workers' use.
- Even a tested industrial safety helmet does not offer complete protection against electrocution.

DONNING AND FITTING

Adjust the headband so it fits comfortably and does not slip off the head when bending forward. **Pinlock variant:** feed the headband end with three turns from the top through the biggest opening of the opposite end of the headband and fix by pressing the three turns through the oval shaped headband openings to achieve the correct headband size. **Wheel ratchet variant:** use the wheel ratchet to adjust sizing by pulling it out turning it clockwise to widen and anti-clockwise to tightening the headband. Push wheel back to its fastest.

MARKING: Notified Body number: 2797 (Category III only), Approved Body number: 0086 (Category III only), **Electrical insulation (EN397):** 440 V ac (unvented variant), **Electrical insulation (EN50365):** 1000 V ac / 1500 V dc (unvented variants) - suitable for accidental contact with electricity, **Vent:** ambient temperature -30°C (ABS variant), **Temperature (EN50365):** 1000 V ac / 1500 V dc (unvented variants), **Headband size:** 53-62 cm, **Manufacturer:** ENHA GmbH, **Date of manufacture:** month/year; **Material:** HDPE or ABS, **ANSI/ISEA 2891-2014 Type 1 Class C (vented / Type 1 Class E (unvented); EN 397:2012+A12:2012, EN 50365:2002 (unvented variants)**

CERTIFICATION: Product conforms to the requirements of Regulation (EU) 2016/425 as brought into UK law and amended A Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council as Personal Protective Equipment (PPE)

Type-Examination, (Module B), Certificates issued by: UK - CCOS UK Ltd, 5 Harbour Exchange Square London, EA 9GE, United Kingdom [UK Approved Body No. **1105**]; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

PPE is subject to the conformity assessment procedure, conformity to type based on Quality Assurance of the production process, (Module D), Under the surveillance of the Notified Bodies: UK - BSI Assurance UK Ltd, Kitemark Court, Davy Ave, Knowlhill, Milton Keynes, MK5 8PP, UK; BSI Group, 1066 EP Amsterdam, Netherlands; [EU Notified Body No. **2797**];

Please see **gg-doc.com/enha** for the Declaration of Conformity

ACCESSORIES: Chin straps can be attached to the self-releasing hooks on the outside of the headband, to avoid the risk of strangulation; **Face protection:** PC visors or mesh visors can be fitted via ENHA visor carriers. **Eye protection:** IntegraSpec eyeshield from ENHA can be fitted into the headband; **Hearing protection:** ENHA helmet mounted ear defenders can be fitted in combination with ENHA visors. Please contact the manufacturer for further information.

SPARE PARTS: Available from the manufacturer: suspension harness; sweatbands; **NOTICE:** During live wire working or work close to live parts, hearing protection with plastic brackets can be safely used in conjunction with helmets suitable for electrical works.

Alternatively, during work without electrical risk, a combination of hearing protection with stainless steel bracket and helmet can be used (mechanical risks in accordance with EN 397). During live wire working or work close to live parts, hearing protection must not be used by itself. Other compatible PPE must be used according to the risks from the relevant task. Electrician's visors are available from the manufacturer.

DISPOSAL: You can dispose of your helmet as residual waste, in accordance with general disposal instructions. The helmet component parts are marked with the following information. If you require further information, please contact the manufacturer.

GERÄUCHS-ANWEISUNG: INDUSTRIENSCHUTZHELM

Rockman wurde getestet und erfüllt die folgenden Normen: EN 397:2012+A12:2012 (Series C / F), EN 50365:2002 (Series E) ANSI/ISEA 2891-2014 Type 1 Class C (Series C / F) ANSI/ISEA 2891-2014 Type 1 Class E (Series E)

WARNING: Um einen ausreichenden Schutz zu gewährleisten, muss der Helm der Kopfgröße des Trägers entsprechen bzw. dieser angepasst werden. Der Schutzhelm ist so konstruiert, dass er die Energie eines Schläges durch die teilweise Verformung oder Beschädigung von Helmschale und Kopfbanden absorbiert. Auch wenn eine solche Beschädigung nicht direkt sichtbar ist, muss der Helm, der von einem schweren Gegenstand getroffen wurde, sofort gegen einen neuen ausgetauscht werden. Zudem weisen wir den Träger darauf hin, dass der Helm durch Beschädigung oder Entfernung einzelner Bauteile seinen Schutzwert verliert. Bringen Sie keine Farben, Lötlote, Klebstoffe oder selbstklebende Aufkleber auf den Helm auf. Sollte es unumgänglich sein, Kennzeichnungen oder Aufkleber auf dem Helm anzubringen, beachten Sie die Anweisungen des Herstellers.

VERWENDUNG, INSPEKTION, WARTUNG, LAGERUNG, REINIGUNG, TRANSPORT, WARNUNGEN UND RESTRIKTIO

- Der Helm wurde entwickelt, um den Aufprall von herabfallenden Gegenständen zu dämpfen, er bietet begrenzten Schutz vor Schlägen, Risse, Bruchstellen oder Verformungen festgestellten industriellen Anwendungen und ist dem bestimmungsgemäßen Gebrauch vorbehalten.
- Optionale EN397-Kennzeichnungen variieren, Eignung siehe Einzelheiten unten.
- Der Helm bietet keinen Heckenschutz.
- Helmhalterungsgröße: bis zu 5 Jahre - bei sachgemäßer Lagerung zwischen 0°C und 40°C - Herstellerangaben zur Lagerung beachten.
- Helmhalterungszeitraum: mindestens 3 Jahre unbeschädigt. Helmlebensdauer: bis zu 8 Jahre ab Herstellungsdatum.
- Es liegt in der Verantwortung des Trägers, den Helm vor jedem Gebrauch zu überprüfen. Werden Beschädigungen wie Schürfe, Risse, Bruchstellen oder Verformungen festgestellt, muss der Helm sofort ersetzt werden, da sein Aufprallschutz beeinträchtigt sein kann.
- Der Helm muss auch sofort ersetzt werden, wenn er einem Schlag / Vorfall ausgesetzt wurde, auch wenn keine Anzeichen von Beschädigung zu sehen sind.
- Die ENHA-Helme werden in einem Pappkarton verschickt und jeder Helm ist einzeln in Polybeutel verpackt. Die Helme sollten vor ihrer Verwendung in der Verpackung des Herstellers aufbewahrt werden. Den Helm an einem trockenen Ort bei Umgebungstemperatur lagern, fern von direkter Sonneneinstrahlung, Frost oder chemischen Substanzen.
- Transportieren Sie den Helm in einem sauberen und ausreichend stabilen Behälter unter Vermeidung von Stößen.
- Den Helm mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser reinigen und desinfizieren. Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder Chemikalien, die diese greifen die Helmschale an.
- Die Helmschale muss mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser reinigen und desinfizieren. Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder Chemikalien, die diese greifen die Helmschale an.
- Die ENHA-Helme werden in einem Pappkarton verschickt und jeder Helm ist einzeln in Polybeutel verpackt. Die Helme sollten vor ihrer Verwendung in der Verpackung des Herstellers aufbewahrt werden. Den Helm an einem trockenen Ort bei Umgebungstemperatur lagern, fern von direkter Sonneneinstrahlung, Frost oder chemischen Substanzen.
- Transportieren Sie den Helm in einem sauberen und ausreichend stabilen Behälter unter Vermeidung von Stößen.
- Den Helm mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser reinigen und desinfizieren. Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder Chemikalien, die diese greifen die Helmschale an.
- Die Helmschale muss mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser reinigen und desinfizieren. Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder Chemikalien, die diese greifen die Helmschale an.

AUFSETZEN UND ANPASSEN

Wenden Sie sich an **gg-doc.com/enha** für die Erklärung der Konformität. **Pinlock-Variante:** Führen Sie das Kopfband mit drei Noppen von oben durch die größte Öffnung der gegenüberliegenden Kopfbanden und fixieren Sie es, indem Sie es durch die größte Öffnung der gegenüberliegenden Kopfbanden ziehen. **Wheel ratchet variant:** Verwenden Sie das Ratsche zum Einstellen der Größe. Das Sprunggelenk herausziehen und im Uhrzeigersinn drehen, um das Bandring zu lockern. Drehen Sie den Uhrzeigersinn wenn es gestrafft. Drücken Sie das Rad wieder hinein, um es zu arretieren.

KENNZEICHNUNG: Notified Body number: 2797 - Approved Body number: 0086 (nur Kategorie III); **Elektrische Isolierung (EN397):** 440 V ac (unbelüftete Variante) - geeignet für unbeabsichtigten Kontakt mit elektrischer Energie; **Temperatur (EN50365):** 1000 V ac / 1500 V dc (unbelüftete Variante) - geeignet für versehentlichen Kontakt mit Elektrizität; **Schnee niedrige Umgebungstemperatur (30°C ABS Variante):** Klasse 0 - PSA der Kategorie II - jährliche Zertifizierungsstelle; **Hersteller:** ENHA GmbH; **Herstellungsdatum:** Monat/Jahr; **Material:** HDPE oder ABS, **ANSI/ISEA 2891-2014 Type 1 Class C / Type 1 Class E (unbelüftete Variante); EN 397:2012+A12:2012, EN 50365:2002 (unbelüftete Variante)**

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) EU - CCOS UK Ltd, 1 Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 [D5] [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

VERORDNUNG (EU) 2016/425 ZERTIFIZIERUNG: Modul B; EU - DGUV Test-Prüf- und Zertifizierungsstelle, Zwergenberger Strasse 68, D-42781 Hain, [EU Notified Body No. **0299**]; (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) EU - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]; (ROCKMAN

