

EU-TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE EU-BAUMUSTERPRÜFBESCHEINIGUNG

according to Annex V of Regulation (EU) 2016/425
gemäß Anhang V der Verordnung (EU) 2016/425

Notified Body PZT GmbH, Number: 1974 / Notifizierte Stelle PZT GmbH, Nummer: 1974

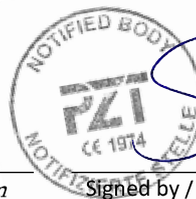
Registration No. - Version <i>Bescheinigung Nr. - Version</i>	1582306-01
Certificate Holder <i>Bescheinigungsinhaber</i>	TRACTEL S.A.S.
Address <i>Anschrift</i>	RD 619 St. Hilaire sous Romilly 10102 Romilly sur Seine France
Kind of Product <i>Produktart</i>	Industrial Safety Helmet and electrical insulating helmet <i>Industrieschutzhelm und elektrisch isolierender Helm</i>
Brand Name and Model Name <i>Markenname u. Typbezeichnung</i>	Tractel TR2000
CE-Labeling acc. to Category III <i>CE-Kennzeichnung gem. Kategorie III</i>	CE (Notified Body No. acc. to Annex VII/VIII Notifizierte Stelle Nr. gem. Anhang VII/VIII)
Requirements <i>Prüfgrundlage</i>	EN 397: 2012 + A1: 2012 (DIN EN 397: 2013-04) EN 50365:2002 (DIN EN 50365:2002)
Test Report No. and Date <i>Prüfbericht Nr. und Datum</i>	DGUV 1510517 / 03.05.2016, DGUV 1610240(1) / 03.05.2016 short test report DGUV 0910254 / 11.08.2009 PZT 1581813-1 / 30.10.2018

The type examination has proved that the test samples fulfil the basic health and safety requirements of Annex II of the Regulation (EU) 2016/425. This certificate is only valid in conjunction with the following annex (2 pages) and a contract according to Article 19 c). This document will be invalid in cases of legal amendment of the assessment basis at latest by 21.05.2028. The certificate has been issued on the basis of identical product construction to certificate 1582306. This certificate replaces certificate 1581810-01.

Die Baumusterprüfung hat ergeben, dass die Prüfmuster die grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen des Anhangs II der Verordnung (EU) 2016/425 erfüllen. Diese Bescheinigung ist nur gültig in Verbindung mit dem folgenden Anhang (2 Seiten) und einem Vertrag gem. Artikel 19 c). Mit Änderung der Bewertungsgrundlage, bzw. spätestens zum 21.05.2028 wird dieses Dokument ungültig. Das Zertifikat wurde aufgrund von Produktbaugleichheit zu Zertifikat 1582306 ausgestellt. Dieses Zertifikat ersetzt Zertifikat 1581810-01.

Wilhelmshaven, 07 November 2023

Place, Date of Issue / *Ausstellungsort und -datum*



Signed by / *Unterschiedet von* Stefanie Ahlrichs
Notified Body / *Notifizierte Stelle*



Validity verification /
Gültigkeitsprüfung

PZT GmbH
Bismarckstr. 264 B
D-26389 Wilhelmshaven
Germany

Recognised as Notified Body of the Federal Republic of Germany by
Anerkannt als Notifizierte Stelle der Bundesrepublik Deutschland durch die
Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik – ZLS
Dieses Zertifikat ist Eigentum der PZT GmbH und muss auf Verlangen zurückgegeben werden.
This certificate is property of PZT GmbH and must be returned on request.



Product Details / *Technische Daten*

TR2000

Construction / *Konstruktion*

Industrial Safety Helmet and electric insulating helmet, slots for helmet-mounted hearing protectors
Industrieschutzhelm und elektrisch isolierender Helm, Einsteckschlitz für am Helm montierte Gehörschützer

Shell material <i>Material der Helmschale:</i>	Polycarbonate / Polycarbonat
Shell colour(s) <i>Farbe(n) der Helmschale:</i>	Blue, white, red, yellow, orange, Blau, weiss, rot, gelb, orange
Harness <i>Innenausstattung</i>	Cradle Type: 6-Point, Textile <i>Art des Tragekorbs: 6-Punkt, Textil</i> Adjuster with rotary knob/ <i>Adjuster mit Drehknopf</i>
Ventilation <i>Belüftung</i>	with ventilation holes <i>mit Belüftungsöffnungen</i>
Other <i>Anderes</i>	Größe/ Size: 54-62 cm

Configuration / *Ausstattung*

Industrial safety helmet / Industrieschutzhelm	
Accessories / <i>Zubehör</i>	yes / ja
Chin strap / <i>Kinnriemen</i>	yes / ja
Eye protection / <i>Augenschutz</i>	yes / ja

Performance requirements / *Leistungsanforderungen*

Mandatory requirements / Verbindliche Anforderungen	all fulfilled / <i>alle erfüllt</i>
Optional requirements / Optionale Anforderungen	
Very low temperature / <i>Sehr niedrige Temperatur</i>	-30°C fulfilled / <i>erfüllt</i>
Very high temperature / <i>Sehr hohe Temperatur</i>	Not tested / <i>nicht geprüft</i>
Electrical properties / <i>Elektrische Isolierung</i>	According to EN 50365 / <i>Gemäß EN 50365</i>
Lateral deformation / <i>Seitliche Verformung</i>	Not tested / <i>nicht geprüft</i>
Molten metal splash / <i>Metallspritzer</i>	Not tested / <i>nicht geprüft</i>

Technical documentation / Technische Unterlagen

Drawings <i>Zeichnungen</i>	Bemasste Schemazeichnung ARTITOP SH500 SH510.pdf, 1 Seite, Vers. 1, 3/23
Parts List <i>Stückliste</i>	Stückliste ARTITOP SH500 SH510.pdf 1 Seite, Vers 1, 03.04.2023
User Manual <i>Bedienungsanleitung</i>	Bedienungsanleitung TRACTEL TR2000.pdf, 1 Seite, Version: 10/2023, 06.10.2023
Material Specifications <i>Materialspezifikationen</i>	Datenblatt MIHAMid® PA 6.6 HI.pdf, 1 Seite, 5/2022, DOW™ HDPE KT 10000 UE.pdf, 2 Seiten, 10. Juni 2022, POM_KEPITAL_F20-03_En.pdf, 2 Seiten, Rev. 8, 2021-04-03, Makrolon 2807.pdf, 4 Seiten, 08.10.2021, MIHAMid PA 6 unv. SQ schwarz.pdf, 1 Seite, 5/2022, 20210905_GY-P-16_polyester_webbing.pdf, 1 Seite, Sept. 5 2021, 20210905_GY-P-25_polyester_webbing.pdf, 1 Seite, Sept. 5 2021 ENSOFT SD-141-90A Thermoplastic Elastomer.pdf, 2 Seiten, June 8, 2022 Datenblatt PU5 Schaum.pdf, 1 Seite, Stand 2022, CYCOLAC™ Resin_MG47F_Europe_Technical_Data_Sheet (1).pdf, 2 Seiten, Rev. 20210812, 2021, PPC_09760.pdf, 1 Seite, Rev. July 2021
Other Documents <i>Weitere Unterlagen</i>	agreement_for_own_brand_type_examination_1669752354.pdf, 3 Seiten, 16.08.2023, antrag-contract-anhang_vii_modul_c2_03_2_1669752326.pdf, 3 Seiten, 16.08.2023, Technisches Datenblatt_Schutzhelm TRACTEL TR2000.pdf, 1 Seite, 23.10.2023, Verpackung TR 2000 TRACTEL 2023.pdf, 1 Seite, Vers.1, 04.09.223, Etiquette de conformité du casque TR2000 Version 2023.pdf, 1 Seite, Version 04/09/2023 v00, Zusätzliches Informationsblatt TRACTEL TR2000.pdf, 1 Seite, Vers. 1, 06.10.2023, Produktemarkierung TR 2000 TRACTEL 2023.pdf, Vers. 001, 1 Seite, 04.09.23Produktkennzeichnung TRACTEL TR2000.pdf, 1 Seite, Vers. 2, 06.10.2023, Prüfprotokoll TR 2000 TRACTEL 2023.pdf, Vers. 1 Seite, 04.09.2023, Risikoanalyse Schutzhelme Tractel 04.09.2023.pdf, k005_manufacturer_declaration_en_helmets_00_2022-09-08_1674561367.pdf, 2 Seiten, 16.08.2023, EU-Konformitätserklärung TRACTEL 2023 Version 2.pdf, 1 Seite, Rev. 01.1 2023/09/04 Stellungnahme Produkt Montana.docx, 1 Seite, 22.03.2023

Notice

Labeling, packaging and operating instructions shall be put on the market in accordance with the provisions of the Regulation. The Declaration of Conformity shall be published.

Information according to Regulation (EU) 2016/425 and the above-mentioned standards in the official languages of the member states of destination shall be supplied with the products.

Hinweis

Kennzeichnung, Verpackung und Bedienungsanleitung sind gemäß den Vorgaben der Verordnung in Verkehr zu bringen. Die Konformitätserklärung ist zu veröffentlichen.

Die Produkte sind bei Auslieferung mit den Informationen gemäß der Verordnung (EU) 2016/425 und den vorgenannten Vorschriften in den Amtssprachen der Bestimmungsmittgliedsstaaten zu versehen.