

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
 EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

1 / 12

Gültig bis / Valid until: 2027-12-13

Hersteller / Manufacturer



REGER Medizintechnik GmbH
 Gewerbestraße 10, 78667 Villingendorf
 Deutschland / Germany
 Tel.: +49 741-270698-0 / Fax: +49 741-270698-10
 SRN: DE-MF-000005910

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die in nachfolgenden Tabellen aufgeführten Medizinprodukte unter Beachtung folgender Richtlinien und Normen hergestellt werden und mit CE 0483 gekennzeichnet werden:

We declare on our sole responsibility that our medical products, listed in the tables below, are manufactured under consideration of the following Regulations and Standards and are labeled with CE 0483:

Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte vom 5. April 2017 inkl. Corrigendum, vom 13.03.2019, 25.11.2019 und 23.04.2020.

Regulation (EU) 2017/745 on medical devices of 05.04.2017 incl. corrigendum of 13.03.2019, 25.11.2019, and 23.04.2020.

Basic UDI-DI

HF-Elektroden, monopolar, unsteril <i>HF electrodes, monopolar, non-sterile</i>	42506461TD400MS5L
HF-Elektroden, monopolar, unsteril (Laparoskopie) <i>HF electrodes, bipolar, non-sterile (Laparoscopy)</i>	42506461TD400ML56
HF-Elektroden, monopolar/bipolar, unsteril (Urologie / TUR/TURis) <i>HF electrodes, monopolar/bipolar, non-sterile (Urology / TUR/TURis)</i>	42506461TD400BU4P
HF-Elektroden, bipolar, unsteril (HNO) <i>HF electrodes, bipolar, non-sterile (HNO)</i>	42506461TD890BH78

HF-Elektroden Artikel Nr. HF-Elektroden Article No.								
101-0	205-0GE	224-3	251-0GE	281-4GE	305-0ROT	353-0GE	402-2ROT	8M910924
101-0BL	205-0ROT	224-3BL	251-0ROT	281-4ROT	305-1	353-0ROT	403-0	8M910925
101-0GE	205-0S	224-3GE	251-1	281-5	305-10	358-0	403-0BL	8M910926
101-0ROT	205-1	224-3ROT	251-1BL	281-5BL	305-10BL	358-0BL	403-0GE	8M910929
101-1	205-10	224-4	251-1GE	281-5GE	305-10GE	358-0GE	403-0ROT	8M910930
101-1BL	205-10BL	224-4BL	251-1ROT	281-5ROT	305-10ROT	358-0ROT	403-1	8M910932
101-1GE	205-10GE	224-4GE	251-2	282-0	305-15	358-1	403-1BL	8M910933
101-1ROT	205-10ROT	224-4ROT	251-2BL	282-0BL	305-15BL	358-1BL	403-1GE	8M910937
101-2	205-1BL	224-5	251-2GE	282-0GE	305-15GE	358-1GE	403-1ROT	8M910938
101-2BL	205-1GE	224-5BL	251-2ROT	282-0ROT	305-15ROT	358-1ROT	403-2	8M910943
101-2GE	205-1ROT	224-5GE	251-3	282-1	305-1BL	358-2	403-2BL	8M910946
101-2ROT	205-2	224-5ROT	251-3BL	282-1BL	305-1GE	358-2BL	403-2GE	8M910949
101-3	205-2BL	225-0	251-3GE	282-1GE	305-1ROT	358-2GE	403-2ROT	8M910951
101-3BL	205-2GE	225-0BL	251-3ROT	282-1ROT	305-2	358-2ROT	404-0	8M910955
101-3GE	205-2ROT	225-0GE	251-4	282-2	305-2BL	359-0	404-0BL	8M910958
101-3ROT	205-3	225-0ROT	251-4BL	282-2BL	305-2GE	359-0BL	404-0GE	8M910960
101-4	205-3BL	225-1	251-4GE	282-2GE	305-2ROT	359-0GE	404-0ROT	8M910963
101-4BL	205-3GE	225-1BL	251-4ROT	282-2ROT	305-3	359-0ROT	404-1	8M910966
101-4GE	205-3ROT	225-1GE	251-5	282-3	305-3BL	359-1	404-1BL	8M910967

Erstellt/geändert am: 23.04.2024	Erstellt/geändert von: J. Scheck	Geprüft und freigegeben am: 17.02.2025	Geprüft und freigegeben von: A. Hetzel	Index: B
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

2 / 12

101-4ROT	205-4	225-1ROT	251-5BL	282-3BL	305-3GE	359-1BL	404-1GE	8M910968
101-5	205-4BL	225-2	251-5GE	282-3GE	305-3ROT	359-1GE	404-1ROT	8M910970
101-5BL	205-4GE	225-2BL	251-5ROT	282-3ROT	305-4	359-1ROT	404-2	8M910972
101-5GE	205-4ROT	225-2GE	252-0	282-4	305-4BL	359-2	404-2BL	8M910973
101-5ROT	205-5	225-2ROT	252-0BL	282-4BL	305-4GE	359-2BL	404-2GE	8M910975
102-0	205-5BL	225-3	252-0GE	282-4GE	305-4ROT	359-2GE	404-2ROT	8M910979
102-0BL	205-5BL-SU	225-3BL	252-0ROT	282-4ROT	305-4S	359-2ROT	405-0	8M910980
102-0GE	205-5GE	225-3GE	252-1	282-5	305-5	360-0	405-0BL	8M910982
102-0ROT	205-5ROT	225-3ROT	252-1BL	282-5BL	305-5BL	360-0BL	405-0GE	8M910986
102-1	205-6	225-4	252-1GE	282-5GE	305-5GE	360-0GE	405-0ROT	8M910987
102-10	205-6BL	225-4BL	252-1ROT	282-5ROT	305-5ROT	360-0ROT	405-1	8M910988
102-10BL	205-6GE	225-4GE	252-2	283-0	305-6	360-1	405-1BL	8M910989
102-10GE	205-6GE	225-4ROT	252-2BL	283-0BL	305-6BL	360-1BL	405-1GE	8M910996
102-10ROT	205-6ROT	225-5	252-2GE	283-0GE	305-6GE	360-1GE	405-1ROT	8M910997
102-1BL	205-7	225-5BL	252-2ROT	283-0ROT	305-6ROT	360-1ROT	405-2	8M910998
102-1GE	205-7BL	225-5GE	252-3	283-1	305-6S	360-2	405-2BL	8M910999
102-1ROT	205-7GE	225-5ROT	252-3BL	283-1BL	305-7	360-2BL	405-2GE	8M911010
102-2	205-7ROT	226-0	252-3GE	283-1GE	305-7BL	360-2GE	405-2ROT	8M911012
102-2BL	205-8	226-0BL	252-3ROT	283-1ROT	305-7GE	360-2ROT	405-3	8M911015
102-2GE	205-8BL	226-0GE	252-4	283-2	305-7ROT	361-0	405-3BL	8M911016
102-2ROT	205-8GE	226-0ROT	252-4BL	283-2BL	305-8	361-0BL	405-3GE	8M911018
102-3	205-8ROT	226-1	252-4GE	283-2GE	305-8BL	361-0GE	405-3ROT	8M911022
102-3BL	205-9BL	226-1BL	252-4ROT	283-2ROT	305-8GE	361-0ROT	405-4	8M911023
102-3GE	205-9GE	226-1GE	252-5	283-3	305-8ROT	361-1	405-4BL	8M911028
102-3ROT	205-9ROT	226-1ROT	252-5BL	283-3BL	305-9	361-1BL	405-4GE	8M911029
102-4	206-0	226-2	252-5GE	283-3GE	305-9BL	361-1GE	405-4ROT	8M911032
102-4BL	206-0BL	226-2BL	252-5ROT	283-3ROT	305-9GE	361-1ROT	405-5	8M911034
102-4GE	206-0EVOTECH	226-2GE	254-0	283-4	305-9ROT	361-2	405-5BL	8M911035
102-4ROT	206-0GE	226-2ROT	254-0BL	283-4BL	306-1	361-2BL	405-5GE	8M911040
102-5	206-0ROT	226-3	254-0GE	283-4GE	306-10	361-2GE	405-5ROT	8M911045
102-5BL	206-1	226-3BL	254-0ROT	283-4ROT	306-10BL	361-2ROT	405-6	8M911047
102-5GE	206-10	226-3GE	254-1	283-5	306-10GE	362-0	405-6BL	8M911055
102-5ROT	206-10BL	226-3ROT	254-1BL	283-5BL	306-10ROT	362-0BL	405-6GE	EM 242-6
103-0	206-10GE	226-4	254-1GE	283-5GE	306-11	362-0GE	405-6ROT	EM 242-6/150
103-0BL	206-10ROT	226-4BL	254-1ROT	283-5ROT	306-11BL	362-0ROT	406-0	EM 281-0
103-0GE	206-1BL	226-4GE	254-2	284-0	306-11GE	362-1	406-0BL	EM 282-0
103-0ROT	206-1GE	226-4ROT	254-2BL	284-0BL	306-11ROT	362-1BL	406-0GE	EM 283-0
103-1	206-1ROT	226-5	254-2GE	284-0GE	306-12	362-1GE	406-0ROT	EM 284-0
103-1BL	206-2	226-5BL	254-2ROT	284-0ROT	306-12BL	362-1ROT	406-1	EM 284-1
103-1GE	206-2BL	226-5GE	254-3	284-1	306-12GE	362-2	406-1BL	EM 284-2
103-1ROT	206-2GE	226-5ROT	254-3BL	284-1BL	306-12ROT	362-2BL	406-1GE	EM 284-3
103-2	206-2ROT	227-0	254-3GE	284-1GE	306-13	362-2GE	406-1ROT	EM 350-1
103-2BL	206-3	227-0BL	254-3ROT	284-1ROT	306-13BL	362-2ROT	406-2	R360462
103-2GE	206-3BL	227-0GE	254-4	284-2	306-13GE	363-0	406-2BL	R360816
103-2ROT	206-3GE	227-0ROT	254-4BL	284-2BL	306-13ROT	363-0BL	406-2GE	R360818
103-3	206-3ROT	227-1	254-4GE	284-2GE	306-14	363-0GE	406-2ROT	R360817
103-3BL	206-4	227-1BL	254-4ROT	284-2ROT	306-14BL	363-0ROT	407-0	R360811
103-3GE	206-4BL	227-1GE	254-5	284-3	306-14GE	363-1	407-0BL	R360812
103-3ROT	206-4GE	227-1ROT	254-5BL	284-3GE	306-14ROT	363-1BL	407-0GE	R360813
103-4	206-4ROT	227-2	254-5GE	284-3ROT	306-15	363-1GE	407-0ROT	R360814
103-4BL	206-5	227-2BL	254-5ROT	284-4	306-15BL	363-1ROT	407-1	R360815
103-4GE	206-5BL	227-2GE	254-6	284-4BL	306-15GE	363-2	407-1BL	R360350
103-4ROT	206-5GE	227-2ROT	254-6BL	284-4GE	306-15ROT	363-2BL	407-1GE	R360352
103-5	206-5ROT	227-3	254-6GE	284-4ROT	306-1BL	363-2GE	407-1ROT	R360340

Erstellt/geändert am:

23.04.2024

Erstellt/geändert von:

U. Scheck

Geprüft und freigegeben am:

17.02.2025

Geprüft und freigegeben von:

A. Hetzel

Index:

B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

2 / 12

101-4ROT	205-4	225-1ROT	251-5BL	282-3BL	305-3GE	359-1BL	404-1GE	8M910968
101-5	205-4BL	225-2	251-5GE	282-3GE	305-3ROT	359-1GE	404-1ROT	8M910970
101-5BL	205-4GE	225-2BL	251-5ROT	282-3ROT	305-4	359-1ROT	404-2	8M910972
101-5GE	205-4ROT	225-2GE	252-0	282-4	305-4BL	359-2	404-2BL	8M910973
101-5ROT	205-5	225-2ROT	252-0BL	282-4BL	305-4GE	359-2BL	404-2GE	8M910975
102-0	205-5BL	225-3	252-0GE	282-4GE	305-4ROT	359-2GE	404-2ROT	8M910979
102-0BL	205-5BL-SU	225-3BL	252-0ROT	282-4ROT	305-4S	359-2ROT	405-0	8M910980
102-0GE	205-5GE	225-3GE	252-1	282-5	305-5	360-0	405-0BL	8M910982
102-0ROT	205-5ROT	225-3ROT	252-1BL	282-5BL	305-5BL	360-0BL	405-0GE	8M910986
102-1	205-6	225-4	252-1GE	282-5GE	305-5GE	360-0GE	405-0ROT	8M910987
102-10	205-6BL	225-4BL	252-1ROT	282-5ROT	305-5ROT	360-0ROT	405-1	8M910988
102-10BL	205-6GE	225-4GE	252-2	283-0	305-6	360-1	405-1BL	8M910989
102-10GE	205-6GE	225-4ROT	252-2BL	283-0BL	305-6BL	360-1BL	405-1GE	8M910996
102-10ROT	205-6ROT	225-5	252-2GE	283-0GE	305-6GE	360-1GE	405-1ROT	8M910997
102-1BL	205-7	225-5BL	252-2ROT	283-0ROT	305-6ROT	360-1ROT	405-2	8M910998
102-1GE	205-7BL	225-5GE	252-3	283-1	305-6S	360-2	405-2BL	8M910999
102-1ROT	205-7GE	225-5ROT	252-3BL	283-1BL	305-7	360-2BL	405-2GE	8M911010
102-2	205-7ROT	226-0	252-3GE	283-1GE	305-7BL	360-2GE	405-2ROT	8M911012
102-2BL	205-8	226-0BL	252-3ROT	283-1ROT	305-7GE	360-2ROT	405-3	8M911015
102-2GE	205-8BL	226-0GE	252-4	283-2	305-7ROT	361-0	405-3BL	8M911016
102-2ROT	205-8GE	226-0ROT	252-4BL	283-2BL	305-8	361-0BL	405-3GE	8M911018
102-3	205-8ROT	226-1	252-4GE	283-2GE	305-8BL	361-0GE	405-3ROT	8M911022
102-3BL	205-9BL	226-1BL	252-4ROT	283-2ROT	305-8GE	361-0ROT	405-4	8M911023
102-3GE	205-9GE	226-1GE	252-5	283-3	305-8ROT	361-1	405-4BL	8M911028
102-3ROT	205-9ROT	226-1ROT	252-5BL	283-3BL	305-9	361-1BL	405-4GE	8M911029
102-4	206-0	226-2	252-5GE	283-3GE	305-9BL	361-1GE	405-4ROT	8M911032
102-4BL	206-0BL	226-2BL	252-5ROT	283-3ROT	305-9GE	361-1ROT	405-5	8M911034
102-4GE	206-0EVOTECH	226-2GE	254-0	283-4	305-9ROT	361-2	405-5BL	8M911035
102-4ROT	206-0GE	226-2ROT	254-0BL	283-4BL	306-1	361-2BL	405-5GE	8M911040
102-5	206-0ROT	226-3	254-0GE	283-4GE	306-10	361-2GE	405-5ROT	8M911045
102-5BL	206-1	226-3BL	254-0ROT	283-4ROT	306-10BL	361-2ROT	405-6	8M911047
102-5GE	206-10	226-3GE	254-1	283-5	306-10GE	362-0	405-6BL	8M911055
102-5ROT	206-10BL	226-3ROT	254-1BL	283-5BL	306-10ROT	362-0BL	405-6GE	EM 242-6
103-0	206-10GE	226-4	254-1GE	283-5GE	306-11	362-0GE	405-6ROT	EM 242-6/150
103-0BL	206-10ROT	226-4BL	254-1ROT	283-5ROT	306-11BL	362-0ROT	406-0	EM 281-0
103-0GE	206-1BL	226-4GE	254-2	284-0	306-11GE	362-1	406-0BL	EM 282-0
103-0ROT	206-1GE	226-4ROT	254-2BL	284-0BL	306-11ROT	362-1BL	406-0GE	EM 283-0
103-1	206-1ROT	226-5	254-2GE	284-0GE	306-12	362-1GE	406-0ROT	EM 284-0
103-1BL	206-2	226-5BL	254-2ROT	284-0ROT	306-12BL	362-1ROT	406-1	EM 284-1
103-1GE	206-2BL	226-5GE	254-3	284-1	306-12GE	362-2	406-1BL	EM 284-2
103-1ROT	206-2GE	226-5ROT	254-3BL	284-1BL	306-12ROT	362-2BL	406-1GE	EM 284-3
103-2	206-2ROT	227-0	254-3GE	284-1GE	306-13	362-2GE	406-1ROT	EM 350-1
103-2BL	206-3	227-0BL	254-3ROT	284-1ROT	306-13BL	362-2ROT	406-2	R360462
103-2GE	206-3BL	227-0GE	254-4	284-2	306-13GE	363-0	406-2BL	R360816
103-2ROT	206-3GE	227-0ROT	254-4BL	284-2BL	306-13ROT	363-0BL	406-2GE	R360818
103-3	206-3ROT	227-1	254-4GE	284-2GE	306-14	363-0GE	406-2ROT	R360817
103-3BL	206-4	227-1BL	254-4ROT	284-2ROT	306-14BL	363-0ROT	407-0	R360811
103-3GE	206-4BL	227-1GE	254-5	284-3	306-14GE	363-1	407-0BL	R360812
103-3ROT	206-4GE	227-1ROT	254-5BL	284-3GE	306-14ROT	363-1BL	407-0GE	R360813
103-4	206-4ROT	227-2	254-5GE	284-3ROT	306-15	363-1GE	407-0ROT	R360814
103-4BL	206-5	227-2BL	254-5ROT	284-4	306-15BL	363-1ROT	407-1	R360815
103-4GE	206-5BL	227-2GE	254-6	284-4BL	306-15GE	363-2	407-1BL	R360350
103-4ROT	206-5GE	227-2ROT	254-6BL	284-4GE	306-15ROT	363-2BL	407-1GE	R360352
103-5	206-5ROT	227-3	254-6GE	284-4ROT	306-1BL	363-2GE	407-1ROT	R360340

Erstellt/geändert am:

Erstellt/geändert von:

Geprüft und freigegeben am:

Geprüft und freigegeben von:

Index:

23.04.2024

U. Scheck

17.02.2025

A. Hetzel

B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

4 / 12

106-1GE	208-5ROT	229-4GE	260-1	286-8	307-5ROT	371-7	416-0BL	
106-1ROT	209-0	229-4ROT	260-1BL	286-8BL	308-0	371-7BL	416-0GE	
106-2	209-0BL	229-5	260-1GE	286-8GE	308-0BL	371-7GE	416-0ROT	
106-2BL	209-0EVOTECH	229-5BL	260-1ROT	286-8ROT	308-0GE	371-7ROT	417-0	
106-2GE	209-0GE	229-5GE	260-2	286-9	308-0ROT	373-0	417-0BL	
106-2ROT	209-0ROT	229-5ROT	260-2BL	286-9BL	308-2	373-0BL	417-0GE	
106-3	209-1	232-0	260-2GE	286-9GE	308-2BL	373-0GE	417-0ROT	
106-3BL	209-1BL	232-0BL	260-2ROT	286-9ROT	308-2GE	373-0ROT	417-1	
106-3GE	209-1GE	232-0GE	260-3	287-1	308-2ROT	373-1	417-1BL	
106-3ROT	209-1ROT	232-0ROT	260-3BL	287-10	308-3	373-1BL	417-1GE	
106-4	209-2	232-1	260-3GE	287-10BL	308-3BL	373-1GE	417-1ROT	
106-4BL	209-2BL	232-1	260-3ROT	287-10GE	308-3GE	373-1ROT	417-2	
106-4GE	209-2GE	232-1BL	260-4	287-10ROT	308-3ROT	373-2	417-2BL	
106-4ROT	209-2ROT	232-1GE	260-4BL	287-1BL	308-4	373-2BL	417-2GE	
106-5	209-3	232-1ROT	260-4GE	287-1GE	308-4BL	373-2GE	417-2ROT	
106-5BL	209-3BL	232-2	260-4ROT	287-1ROT	308-4GE	373-2ROT	418-0	
106-5GE	209-3GE	232-2BL	260-5	287-2	308-4ROT	374-0	418-0BL	
106-5ROT	209-3ROT	232-2GE	260-5BL	287-2BL	308-5	374-0BL	418-0GE	
107-0	209-4	232-2ROT	260-5GE	287-2GE	308-5BL	374-0GE	418-0ROT	
107-0BL	209-4BL	232-3	260-5ROT	287-2ROT	308-5GE	374-0ROT	418-1	
107-0GE	209-4GE	232-3BL	261-0	287-3	308-5ROT	374-1	418-1BL	
107-0ROT	209-4ROT	232-3GE	261-0BL	287-3BL	309-0	374-10	418-1GE	
107-1	209-5	232-3ROT	261-0GE	287-3GE	309-0BL	374-10BL	418-1ROT	
107-1BL	209-5BL	232-4	261-0ROT	287-3ROT	309-0BL-ANTI	374-10GE	418-2	
107-1GE	209-5GE	232-4BL	261-1	287-4	309-0GE	374-10ROT	418-2BL	
107-1ROT	209-5ROT	232-4GE	261-1BL	287-4BL	309-0ROT	374-1BL	418-2GE	
107-2	210-0	232-4ROT	261-1GE	287-4GE	309-1	374-1GE	418-2ROT	
107-2BL	210-0BL	232-5	261-1ROT	287-4ROT	309-1BL	374-1ROT	419-0	
107-2GE	210-0GE	232-5BL	261-2	287-5	309-1GE	374-2	419-0BL	
107-2ROT	210-0ROT	232-5GE	261-2BL	287-5BL	309-1ROT	374-2BL	419-0GE	
107-3	210-1	232-5ROT	261-2GE	287-5GE	309-2	374-2GE	419-0ROT	
107-3BL	210-10	233-0	261-2ROT	287-5ROT	309-2BL	374-2ROT	419-1	
107-3GE	210-10BL	233-0BL	261-3	287-6	309-2GE	374-3	419-1BL	
107-3ROT	210-10GE	233-0GE	261-3BL	287-6BL	309-2ROT	374-3BL	419-1GE	
107-4	210-10ROT	233-0ROT	261-3GE	287-6GE	309-3	374-3GE	419-1ROT	
107-4BL	210-11	239-1	261-3ROT	287-6ROT	309-3BL	374-3ROT	421-0	
107-4GE	210-11BL	239-1BL	261-4	287-7	309-3GE	374-4	421-0BL	
107-4ROT	210-11GE	239-1GE	261-4BL	287-7	309-3ROT	374-4BL	421-0GE	
107-5	210-11ROT	239-1ROT	261-4GE	287-7BL	309-4	374-4GE	421-0ROT	
107-5BL	210-12	239-2	261-4ROT	287-7GE	309-4BL	374-4ROT	421-2	
107-5GE	210-12BL	239-2BL	261-5	287-7ROT	309-4GE	374-5	421-2BL	
107-5ROT	210-12GE	239-2GE	261-5BL	287-8	309-4ROT	374-5BL	421-2GE	
108-0	210-12ROT	239-2ROT	261-5GE	287-8BL	309-5	374-5GE	421-2ROT	
108-0BL	210-13	239-3	261-5ROT	287-8GE	309-5BL	374-5ROT	421-3	
108-0GE	210-13BL	239-3BL	262-0	287-8ROT	309-5GE	374-6	421-3BL	
108-0ROT	210-13GE	239-3GE	262-0BL	287-9	309-5ROT	374-6BL	421-3GE	
108-1	210-13ROT	239-3ROT	262-0GE	287-9BL	310-0	374-6GE	421-3ROT	
108-10	210-1BL	239-4	262-0ROT	287-9GE	310-0BL	374-6ROT	421-4	
108-10BL	210-1GE	239-4BL	262-1	287-9ROT	310-0GE	374-7	421-4BL	
108-10GE	210-1ROT	239-4GE	262-1BL	290-0	310-0ROT	374-7BL	421-4GE	
108-10ROT	210-2	239-4ROT	262-1GE	290-0BL	313-0	374-7GE	421-4ROT	
108-1BL	210-2BL	239-5	262-1ROT	290-0GE	313-0BL	374-7ROT	422-0	
108-1GE	210-2GE	239-5BL	262-2	290-0ROT	313-0GE	374-8	422-0BL	
108-1ROT	210-2ROT	239-5GE	262-2BL	290-1	313-0ROT	374-8BL	422-0GE	
108-2	210-3	239-5ROT	262-2GE	290-1BL	313-1	374-8GE	422-0ROT	

Erstellt/geändert am:	Erstellt/geändert von:	Geprüft und freigegeben am:	Geprüft und freigegeben von:	Index:
23.04.2024	U. Scheck	17.02.2025	A. Hetzel	B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

5 / 12

108-2BL	210-3BL	239-6	262-2ROT	290-1GE	313-1BL	374-8ROT	422-1	
108-2GE	210-3BL-SU	239-6BL	262-3	290-1ROT	313-1GE	374-9	422-1BL	
108-2ROT	210-3EVOTECH	239-6GE	262-3BL	290-2	313-1ROT	374-9BL	422-1GE	
108-3	210-3GE	239-6ROT	262-3GE	290-2BL	313-2	374-9GE	422-1ROT	
108-3BL	210-3ROT	239-7	262-3ROT	290-2GE	313-2BL	374-9ROT	430-1	
108-3GE	210-3S	239-7BL	262-4	290-2ROT	313-2GE	381-0	430-1BL	
108-3ROT	210-4	239-7GE	262-4BL	290-3	313-2ROT	381-0BL	430-1GE	
108-4	210-4BL	239-7ROT	262-4GE	290-3BL	313-3	381-0GE	430-1ROT	
108-4BL	210-4GE	240-1	262-4ROT	290-3GE	313-3BL	381-0ROT	482-0	
108-4GE	210-4ROT	240-10	262-5	290-3ROT	313-3GE	381-1	482-0BL	
108-4ROT	210-5	240-10BL	262-5BL	290-4	313-3ROT	381-1BL	482-0GE	
108-5	210-5BL	240-10GE	262-5GE	290-4BL	313-4	381-1GE	482-0ROT	
108-5BL	210-5GE	240-10ROT	262-5ROT	290-4GE	313-4BL	381-1ROT	482-1	
108-5GE	210-5ROT	240-11	263-0	290-4ROT	313-4GE	381-2	482-1BL	
108-5ROT	210-6	240-11BL	263-0BL	290-5	313-4ROT	381-2BL	482-1GE	
108-6	210-6BL	240-11GE	263-0GE	290-5	313-5	381-2GE	482-1ROT	
108-6BL	210-6GE	240-11ROT	263-0ROT	290-5BL	313-5BL	381-2ROT	482-2	
108-6GE	210-6ROT	240-13	263-1	290-5GE	313-5GE	382-0	482-2BL	
108-6ROT	210-7	240-13BL	263-1BL	290-5ROT	313-5ROT	382-0BL	482-2GE	
108-7	210-7BL	240-13GE	263-1GE	292-0	313-6	382-0GE	482-2ROT	
108-7BL	210-7GE	240-13ROT	263-1ROT	292-0BL	313-6BL	382-0ROT	484-0	
108-7GE	210-7ROT	240-1BL	263-2	292-0GE	313-6GE	382-1	484-0BL	
108-7ROT	210-8	240-1GE	263-2BL	292-0ROT	313-6ROT	382-1BL	484-0GE	
108-8	210-8BL	240-1ROT	263-2GE	292-1	313-7	382-1GE	484-0ROT	
108-8BL	210-8GE	240-2	263-2ROT	292-10	313-7BL	382-1ROT	484-1	
108-8GE	210-8ROT	240-2BL	263-3	292-10BL	313-7GE	382-2	484-1BL	
108-8ROT	210-9	240-2EVOTECH	263-3BL	292-10GE	313-7ROT	382-2BL	484-1GE	
108-9	210-9BL	240-2GE	263-3GE	292-10ROT	313-8	382-2GE	484-1ROT	
108-9BL	210-9GE	240-2ROT	263-3ROT	292-1BL	313-8BL	382-2ROT	484-2	
108-9GE	210-9ROT	240-3	263-4	292-1GE	313-8GE	383-0	484-2BL	
108-9ROT	211-0	240-3BL	263-4BL	292-1ROT	313-8ROT	383-0BL	484-2GE	
109-0	211-0BL	240-3GE	263-4GE	292-2	316-0	383-0GE	484-2ROT	
109-0BL	211-0GE	240-3ROT	263-4ROT	292-2BL	316-0BL	383-0ROT	490-0	
109-0GE	211-0ROT	240-4	263-5	292-2GE	316-0GE	383-1	490-0BL	
109-0ROT	211-1	240-4BL	263-5BL	292-2ROT	316-0ROT	383-1BL	490-0GE	
109-1	211-10	240-4GE	263-5GE	292-3	316-1	383-1GE	490-0ROT	
109-1BL	211-10BL	240-4ROT	263-5ROT	292-3BL	316-1BL	383-1ROT	490-1	
109-1GE	211-10GE	240-5	264-0	292-3GE	316-1GE	383-2	490-1BL	
109-1ROT	211-10ROT	240-5BL	264-0BL	292-3ROT	316-1ROT	383-2BL	490-1GE	
109-2	211-1BL	240-5GE	264-0GE	292-4	323-0	383-2GE	490-1ROT	
109-2BL	211-1GE	240-5ROT	264-0ROT	292-4BL	323-0BL	383-2ROT	490-2	
109-2GE	211-1ROT	240-6	264-1	292-4GE	323-0GE	384-0	490-2BL	
109-2ROT	211-2	240-6BL	264-1BL	292-4ROT	323-0ROT	384-0BL	490-2GE	
109-3	211-2BL	240-6GE	264-1GE	292-5	323-1	384-0GE	490-2ROT	
109-3BL	211-2GE	240-6ROT	264-1ROT	292-5BL	323-1BL	384-0ROT	76500	
109-3GE	211-2ROT	240-7	264-2	292-5GE	323-1GE	384-1	76501	
109-3ROT	211-3	240-7BL	264-2BL	292-5ROT	323-1ROT	384-1BL	76502	
109-4	211-3BL	240-7GE	264-2GE	292-7	323-2	384-1GE	76503	
109-4BL	211-3GE	240-7ROT	264-2ROT	292-7BL	323-2BL	384-1ROT	76504	
109-4GE	211-3ROT	240-8	264-3	292-7GE	323-2GE	384-2	76505	
109-4ROT	211-4	240-8BL	264-3BL	292-7ROT	323-2ROT	384-2BL	76506	
109-5	211-4BL	240-8GE	264-3GE	292-8	324-0	384-2GE	76507	
109-5BL	211-4GE	240-8ROT	264-3ROT	292-8BL	324-0BL	384-2ROT	76508	
109-5GE	211-4ROT	240-9	264-4	292-8GE	324-0GE	384-3	76509	
109-5ROT	211-5	240-9BL	264-4BL	292-8ROT	324-0ROT	384-3	76510	

Erstellt/geändert am:	Erstellt/geändert von:	Geprüft und freigegeben am:	Geprüft und freigegeben von:	Index:
23.04.2024	U. Scheck	17.02.2025	A. Hetzel	B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

6 / 12

110-0	211-5BL	240-9GE	264-4GE	292-9	324-1	384-3BL	76511	
110-0BL	211-5GE	240-9ROT	264-4ROT	292-9BL	324-1BL	384-3GE	76512	
110-0GE	211-5ROT	241-1	264-5	292-9GE	324-1GE	384-3ROT	76513	
110-0ROT	211-6	241-10	264-5BL	292-9ROT	324-1ROT	384-4	76514	
110-1	211-6BL	241-10BL	264-5GE	293-0	324-2	384-4BL	76515	
110-1BL	211-6GE	241-10GE	264-5ROT	293-0BL	324-2BL	384-4GE	76516	
110-1GE	211-6ROT	241-10ROT	266-1	293-0GE	324-2GE	384-4ROT	76517	
110-1ROT	211-7	241-1BL	266-1BL	293-0ROT	324-2ROT	384-5	76518	
110-2	211-7BL	241-1GE	266-1GE	293-1	325-0	384-5BL	76519	
110-2BL	211-7GE	241-1ROT	266-1ROT	293-10	325-0BL	384-5GE	76520	
110-2GE	211-7ROT	241-2	266-2	293-10BL	325-0GE	384-5ROT	520-100	
110-2ROT	211-8	241-2BL	266-2BL	293-10GE	325-0ROT	386-1	520-200	
110-3	211-8BL	241-2GE	266-2GE	293-10ROT	325-1	386-10	520-300	
110-3BL	211-8GE	241-2ROT	266-2ROT	293-1BL	325-1BL	386-10BL	520-400	
110-3GE	211-8ROT	241-3	266-3	293-1GE	325-1GE	386-10GE	520-500	
110-3ROT	211-9	241-3BL	266-3BL	293-1ROT	325-1ROT	386-10ROT	520-600	
110-4	211-9BL	241-3EVOTECH	266-3GE	293-2	325-2	386-11	520-650	
110-4BL	211-9GE	241-3GE	266-3ROT	293-2BL	325-2BL	386-11BL	520-700	
110-4GE	211-9ROT	241-3ROT	266-4	293-2GE	325-2GE	386-11GE	520-800	
110-4ROT	212-0	241-4	266-4BL	293-2ROT	325-2ROT	386-11ROT	520-900	
110-5	212-0BL	241-4BL	266-4GE	293-3	326-0	386-1BL	521-010	
110-5BL	212-0GE	241-4GE	266-4ROT	293-3BL	326-0BL	386-1GE	521-020	
110-5GE	212-0ROT	241-4ROT	266-5	293-3GE	326-0GE	386-1ROT	521-050	
110-5ROT	212-1	241-5	266-5BL	293-3ROT	326-0ROT	386-2	521-110	
112-0	212-10	241-5BL	266-5GE	293-4	326-1	386-2BL	521-120	
112-0BL	212-10BL	241-5GE	266-5ROT	293-4BL	326-1BL	386-2GE	521-180	
112-0GE	212-10GE	241-5ROT	268-0	293-4GE	326-1GE	386-2ROT	521-210	
112-0ROT	212-10ROT	241-6	268-0BL	293-4ROT	326-1ROT	386-3	521-220	
112-1	212-1BL	241-6BL	268-0GE	293-5	326-2	386-3BL	521-230	
112-1BL	212-1GE	241-6ROT	268-0ROT	293-5BL	326-2BL	386-3GE	521-350	
112-1GE	212-1ROT	241-7GE	268-1	293-5GE	326-2GE	386-3ROT	521-380	
112-1ROT	212-2	241-8	268-1BL	293-5ROT	326-2ROT	386-4	521-410	
112-2	212-2BL	241-8BL	268-1GE	293-6	339-1	386-4BL	521-420	
112-2BL	212-2GE	241-8GE	268-1ROT	293-6BL	339-1BL	386-4GE	521-430	
112-2GE	212-2ROT	241-8ROT	268-2	293-6GE	339-1GE	386-4ROT	521-480	
112-2ROT	212-3	241-9	268-2BL	293-6ROT	339-1ROT	386-5	521-490	
112-3	212-3BL	241-9BL	268-2GE	293-7	339-2	386-5BL	521-600	
112-3BL	212-3GE	241-9GE	268-2ROT	293-7BL	339-2BL	386-5GE	522-300	
112-3GE	212-3ROT	241-9ROT	268-3	293-7GE	339-2GE	386-5ROT	522-400	
112-3ROT	212-4	242-0	268-3BL	293-7ROT	339-2ROT	386-6	522-500	
112-4	212-4BL	242-0BL	268-3GE	293-8	339-3	386-6BL	522-600	
112-4BL	212-4GE	242-0BL-ANTI	268-3ROT	293-8BL	339-3BL	386-6GE	522-700	
112-4GE	212-4ROT	242-0EVOTECH	268-4	293-8GE	339-3GE	386-6ROT	523-200	
112-4ROT	212-5	242-0GE	268-4BL	293-8ROT	339-3ROT	386-7	523-210	
112-5	212-5BL	242-0ROT	268-4GE	293-9	339-4	386-7BL	523-910	
112-5BL	212-5GE	242-1	268-4ROT	293-9BL	339-4BL	386-7GE	523-920	
112-5GE	212-5ROT	242-10	268-5	293-9GE	339-4GE	386-7ROT	524-010	
112-5ROT	212-6	242-10BL	268-5BL	293-9ROT	339-4ROT	386-8	524-020	
113-0	212-6BL	242-10GE	268-5GE	295-0	339-5	386-8BL	524-030	
113-0BL	212-6GE	242-10ROT	268-5ROT	295-0BL	339-5BL	386-8GE	524-070	
113-0GE	212-6ROT	242-1BL	270-0	295-0GE	339-5GE	386-8ROT	524-130	
113-0ROT	212-7	242-1GE	270-0BL	295-0ROT	339-5ROT	386-9	524-160	
113-1	212-7BL	242-1ROT	270-0ROT	295-1	340-0	386-9BL	524-200	
113-1BL	212-7GE	242-2	270-1	295-1BL	340-0BL	386-9GE	524-260	
113-1GE	212-7ROT	242-2BL	270-10	295-1GE	340-0GE	386-9ROT	524-270	

Erstellt/geändert am:	Erstellt/geändert von:	Geprüft und freigegeben am:	Geprüft und freigegeben von:	Index:
23.04.2024	U. Scheck	17.02.2025	A. Hetzel	B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

7 / 12

113-1ROT	212-8	242-2GE	270-10BL	295-1ROT	340-0ROT	387-1	524-280	
113-2	212-8BL	242-2ROT	270-10GE	295-2	340-1	387-10	524-300	
113-2BL	212-8GE	242-3	270-10ROT	295-2BL	340-11	387-10BL	524-400	
113-2GE	212-8ROT	242-3BL	270-1BL	295-2GE	340-11BL	387-10GE	524-460	
113-2ROT	212-9	242-3GE	270-1GE	295-2ROT	340-11GE	387-10ROT	524-600	
113-3	212-9BL	242-3ROT	270-1ROT	295-3	340-11ROT	387-1BL	525-000	
113-3BL	212-9GE	242-4	270-2	295-3BL	340-1BL	387-1GE	525-100	
113-3GE	212-9ROT	242-4BL	270-2BL	295-3GE	340-1GE	387-1ROT	525-200	
113-3ROT	213-0	242-4GE	270-2GE	295-3ROT	340-1ROT	387-2	525-800	
113-4	213-0BL	242-4ROT	270-2ROT	295-4	340-2	387-2BL	525-900	
113-4BL	213-0GE	242-5	270-3	295-4BL	340-2BL	387-2GE	526-000	
113-4GE	213-0ROT	242-5BL	270-3BL	295-4GE	340-2GE	387-2ROT	526-100	
113-4ROT	213-1	242-5GE	270-3GE	295-4ROT	340-2ROT	387-3	526-200	
113-5	213-10	242-5M	270-3ROT	295-5	340-3	387-3GE	526-300	
113-5BL	213-10BL	242-5ROT	270-4	295-5BL	340-3BL	387-3ROT	526-400	
113-5GE	213-10GE	242-6	270-4BL	295-5GE	340-3GE	387-4	527-000	
113-5ROT	213-10ROT	242-6BL	270-4GE	295-5ROT	340-3ROT	387-4BL	527-100	
114-0	213-1BL	242-6GE	270-4ROT	298-0	340-4	387-4GE	527-500	
114-0BL	213-1GE	242-6M	270-5	298-0BL	340-4BL	387-4ROT	527-550	
114-0GE	213-1ROT	242-6M	270-5BL	298-0GE	340-4GE	387-5	528-650	
114-0ROT	213-2	242-6ROT	270-5GE	298-0ROT	340-4ROT	387-5BL	528-660	
114-1	213-2BL	242-7	270-5ROT	299-0	340-5	387-5GE	528-770	
114-1BL	213-2GE	242-7BL	270-6	299-0BL	340-5BL	387-5ROT	528-780	
114-1GE	213-2ROT	242-7GE	270-6BL	299-0GE	340-5GE	387-6	529-000	
114-1ROT	213-3	242-7ROT	270-6GE	299-0ROT	340-5ROT	387-6BL	529-050	
114-2	213-3BL	242-8	270-6ROT	299-1	340-6	387-6GE	529-350	
114-2BL	213-3GE	242-8BL	270-7	299-1BL	340-6BL	387-6ROT	529-360	
114-2GE	213-3ROT	242-8GE	270-7BL	299-1GE	340-6GE	387-7	530-000	
114-2ROT	213-4	242-8ROT	270-7GE	299-1ROT	340-6ROT	387-7BL	530-100	
114-3	213-4BL	242-9	270-7ROT	299-2	340-7	387-7GE	530-310	
114-3BL	213-4GE	242-9BL	270-8	299-2BL	340-7BL	387-7ROT	530-320	
114-3GE	213-4ROT	242-9GE	270-8BL	299-2GE	340-7GE	387-8	530-510	
114-3ROT	213-5	242-9ROT	270-8GE	299-2ROT	340-7ROT	387-8BL	530-520	
114-4	213-5BL	243-0	270-8ROT	299-3	341-0	387-8GE	530-530	
114-4BL	213-5GE	243-0BL	270-9	299-3BL	341-0BL	387-8ROT	530-580	
114-4GE	213-5ROT	243-0GE	270-9BL	299-3GE	341-0GE	387-9	530-590	
114-4ROT	213-6	243-0ROT	270-9GE	299-3ROT	341-0ROT	387-9BL	530-610	
114-5	213-6BL	243-1	270-9ROT	299-4	341-1	387-9GE	530-620	
114-5BL	213-6GE	243-1BL	271-0	299-4BL	341-1BL	387-9ROT	530-630	
114-5GE	213-6ROT	243-1GE	271-0BL	299-4GE	341-1GE	387-BL	530-720	
114-5ROT	213-7	243-1ROT	271-0GE	299-4ROT	341-1ROT	390-0	530-730	
115-0	213-7BL	243-2	271-0ROT	299-5	341-2	390-0BL	530-800	
115-0BL	213-7GE	243-2BL	271-1	299-5BL	341-2BL	390-0GE	530-820	
115-0GE	213-7ROT	243-2GE	271-10	299-5GE	341-2GE	390-0ROT	532-300	
115-0ROT	213-8	243-2ROT	271-10BL	299-5ROT	341-2ROT	390-1	532-400	
115-1	213-8BL	243-3GE	271-10GE	300-0	341-3	390-1BL	533-900	
115-1BL	213-8GE	243-3ROT	271-10ROT	300-0BL	341-3BL	390-1GE	533-950	
115-1GE	213-8ROT	244-0	271-1BL	300-0GE	341-3GE	390-1ROT	534-000	
115-1ROT	213-9	244-0BL	271-1GE	300-0ROT	341-3ROT	390-3	534-030	
116-0	213-9BL	244-0GE	271-1ROT	300-0S	341-6BL	390-3BL	534-100	
116-0BL	213-9GE	244-0ROT	271-2	300-1	341-6GE	390-3GE	534-210	
116-0GE	213-9ROT	244-1	271-2BL	300-1BL	341-6ROT	390-3ROT	534-220	
116-0ROT	214-0	244-10	271-2GE	300-1GE	342-1	390-5	534-410	
116-1	214-0BL	244-10BL	271-2ROT	300-1ROT	342-1BL	390-5BL	534-420	
116-1BL	214-0GE	244-10GE	271-3	300-2	342-1GE	390-5GE	534-430	

Erstellt/geändert am:	Erstellt/geändert von:	Geprüft und freigegeben am:	Geprüft und freigegeben von:	Index:
23.04.2024	U. Scheck	17.02.2025	A. Hetzel	B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

8 / 12

116-1GE	214-0ROT	244-10ROT	271-3BL	300-2BL	342-1ROT	390-5ROT	534-460	
116-1ROT	214-1	244-11BL	271-3GE	300-2GE	342-2	390-6	535-000	
118-0	214-10	244-11GE	271-3ROT	300-2ROT	342-2BL	390-6BL	535-100	
118-0BL	214-10BL	244-11ROT	271-4	300-3	342-2GE	390-6GE	535-200	
118-0GE	214-10GE	244-12BL	271-4BL	300-3BL	342-2ROT	390-6ROT	535-800	
118-0ROT	214-10ROT	244-12GE	271-4GE	300-3GE	342-3	390-7	535-900	
200-0	214-12	244-12ROT	271-4ROT	300-3ROT	342-3BL	390-7BL	536-000	
200-0BL	214-12BL	244-1BL	271-5	300-4	342-3GE	390-7GE	536-100	
200-0GE	214-12GE	244-1GE	271-5BL	300-4BL	342-3ROT	390-7ROT	536-200	
200-0ROT	214-12ROT	244-1ROT	271-5GE	300-4GE	342-4	390-8	536-300	
201-0	214-1BL	244-2	271-5ROT	300-4ROT	342-4BL	390-8BL	536-400	
201-0BL	214-1GE	244-2BL	271-6	300-5	342-4GE	390-8GE	537-460	
201-0GE	214-1ROT	244-2GE	271-6BL	300-5BL	342-4ROT	390-8ROT	540-100	
201-0ROT	214-2	244-2ROT	271-6GE	300-5GE	342-5	391-0	540-200	
201-1	214-2BL	244-3	271-6ROT	300-5ROT	342-5BL	391-0BL	540-400	
201-1BL	214-2BL-SU	244-3BL	271-7	301-0	342-5GE	391-0GE	540-500	
201-1GE	214-2EVOTECH	244-3GE	271-7BL	301-0BL	342-5ROT	391-0ROT	540-600	
201-1ROT	214-2GE	244-3ROT	271-7GE	301-0GE	343-0	391-1	540-800	
201-2	214-2ROT	244-4	271-7ROT	301-0ROT	343-0BL	391-1BL	541-600	
201-2BL	214-2S	244-4BL	271-8	301-1	343-0GE	391-1GE	541-700	
201-2GE	214-3	244-4GE	271-8BL	301-1BL	343-0ROT	391-1ROT	541-710	
201-2ROT	214-3BL	244-4ROT	271-8GE	301-1GE	343-1	391-2	541-800	
201-3	214-3EVOTECH	244-5	271-8ROT	301-1ROT	343-1BL	391-2BL	541-810	
201-3BL	214-3GE	244-5BL	271-9	301-2	343-1GE	391-2GE	541-900	
201-3GE	214-3ROT	244-5GE	271-9BL	301-2BL	343-1ROT	391-2ROT	542-200	
201-3ROT	214-4	244-5ROT	271-9GE	301-2GE	343-2	392-0	548-200	
201-4	214-4BL	244-6	271-9ROT	301-2ROT	343-2BL	392-0BL	8M910000	
201-4BL	214-4GE	244-6BL	274-0	301-3	343-2GE	392-0GE	8M910001	
201-4GE	214-4ROT	244-6GE	274-0BL	301-3BL	343-2ROT	392-0ROT	8M910002	
201-4ROT	214-5	244-6ROT	274-0GE	301-3GE	344-10	392-1	8M910003	
201-5	214-5BL	244-7	274-0ROT	301-3ROT	344-10BL	392-10	8M910004	
201-5BL	214-5GE	244-7BL	274-1	301-4	344-10GE	392-10BL	8M910006	
201-5GE	214-5ROT	244-7GE	274-10	301-4BL	344-10ROT	392-10GE	8M910008	
201-5ROT	214-6	244-7ROT	274-10BL	301-4GE	344-1	392-10ROT	8M910009	
202-0	214-6BL	244-8	274-10GE	301-4ROT	344-1BL	392-11	8M910010	
202-0BL	214-6GE	244-8BL	274-10ROT	301-5	344-1GE	392-11BL	8M910011	
202-0GE	214-6ROT	244-8GE	274-11	301-5BL	344-1ROT	392-11GE	8M910012	
202-0ROT	214-7	244-8ROT	274-11BL	301-5GE	344-2	392-11ROT	8M910013	
202-1	214-7BL	244-9	274-11GE	301-5ROT	344-2BL	392-12	8M910014	
202-1BL	214-7GE	244-9BL	274-11ROT	302-0	344-2GE	392-12BL	8M910015	
202-1GE	214-7ROT	244-9GE	274-12	302-0BL	344-2ROT	392-12GE	8M910016	
202-1ROT	214-8	244-9ROT	274-12BL	302-0GE	344-3	392-12ROT	8M910017	
202-2	214-8BL	246-0	274-12GE	302-0ROT	344-3BL	392-13	8M910018	
202-2BL	214-8GE	246-0BL	274-12ROT	302-1	344-3GE	392-13BL	8M910019	
202-2GE	214-8ROT	246-0GE	274-13	302-1BL	344-3ROT	392-13GE	8M910020	
202-2ROT	214-9	246-0ROT	274-13BL	302-1GE	344-4	392-13ROT	8M910021	
202-3	214-9BL	246-1	274-13GE	302-1ROT	344-4BL	392-14	8M910022	
202-3BL	214-9GE	246-1BL	274-13ROT	302-2	344-4GE	392-14BL	8M910023	
202-3GE	214-9ROT	246-1GE	274-14	302-2BL	344-4ROT	392-14GE	8M910024	
202-3ROT	215-0	246-1ROT	274-14BL	302-2GE	344-6	392-14ROT	8M910025	
202-4	215-0BL	246-2	274-14GE	302-2ROT	344-6BL	392-15	8M910026	
202-4BL	215-0GE	246-2BL	274-14ROT	302-3	344-6GE	392-15BL	8M910027	
202-4GE	215-0ROT	246-2GE	274-15	302-3BL	344-6ROT	392-15GE	8M910028	
202-4ROT	215-1	246-2ROT	274-15BL	302-3GE	344-7	392-15ROT	8M910029	
202-5	215-1BL	246-3	274-15GE	302-3ROT	344-7BL	392-1BL	8M910030	

Erstellt/geändert am:	Erstellt/geändert von:	Geprüft und freigegeben am:	Geprüft und freigegeben von:	Index:
23.04.2024	U. Scheck	17.02.2025	A. Hetzel	B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

9 / 12

202-5BL	215-1GE	246-3BL	274-15ROT	302-4	344-7GE	392-1GE	8M910035
202-5GE	215-1ROT	246-3GE	274-16	302-4BL	344-7ROT	392-1ROT	8M910036
202-5ROT	215-2	246-3ROT	274-16BL	302-4GE	344-8	392-2	8M910037
203-0	215-2BL	246-4	274-16GE	302-4ROT	344-8BL	392-2BL	8M910038
203-0BL	215-2GE	246-4BL	274-16ROT	302-5	344-8GE	392-2GE	8M910039
203-0BL-ANTI	215-2ROT	246-4GE	274-17	302-5BL	344-8ROT	392-2ROT	8M910040
203-0GE	215-3	246-4ROT	274-17BL	302-5GE	344-9	392-3	8M910041
203-0ROT	215-3BL	246-5	274-17GE	302-5ROT	344-9BL	392-3BL	8M910042
203-1	215-3GE	246-5BL	274-17ROT	303-1	344-9GE	392-3GE	8M910043
203-10	215-3ROT	246-5GE	274-18	303-10	344-9ROT	392-3ROT	8M910044
203-10BL	215-4	246-5ROT	274-18BL	303-10BL	345-0	392-4	8M910045
203-10GE	215-4BL	248-1	274-18GE	303-10GE	345-0BL	392-4BL	8M910046
203-10ROT	215-4GE	248-10	274-18ROT	303-10ROT	345-0GE	392-4GE	8M910050
203-1BL	215-4ROT	248-10BL	274-19	303-1BL	345-0ROT	392-4ROT	8M910051
203-1GE	215-5	248-10GE	274-19BL	303-1GE	345-0S	392-5	8M910054
203-1ROT	215-5BL	248-10ROT	274-19GE	303-1ROT	345-1	392-5BL	8M910100
203-2	215-5GE	248-1BL	274-19ROT	303-2	345-1BL	392-5GE	8M910102
203-2BL	215-5ROT	248-1GE	274-1BL	303-2BL	345-1GE	392-5ROT	8M910108
203-2GE	216-0	248-1ROT	274-1GE	303-2BL-ANTI	345-1ROT	392-6	8M910112
203-2ROT	216-0BL	248-2	274-1ROT	303-2GE	345-2	392-6BL	8M910114
203-3	216-0GE	248-2BL	274-2	303-2ROT	345-2BL	392-6GE	8M910116
203-3BL	216-0ROT	248-2GE	274-20	303-2S	345-2GE	392-6ROT	8M910117
203-3GE	216-1	248-2ROT	274-20BL	303-3	345-2ROT	392-7	8M910118
203-3ROT	216-1BL	248-3	274-20GE	303-3BL	346-0	392-7BL	8M910123
203-4	216-1GE	248-3BL	274-20ROT	303-3GE	346-0BL	392-7GE	8M910124
203-4BL	216-1ROT	248-3GE	274-2BL	303-3ROT	346-0GE	392-7ROT	8M910125
203-4GE	216-2	248-3ROT	274-2GE	303-4	346-0ROT	392-8	8M910128
203-4ROT	216-2BL	248-4	274-2ROT	303-4BL	346-1	392-8BL	8M910129
203-5	216-2ROT	248-4BL	274-3	303-4GE	346-1BL	392-8GE	8M910130
203-5BL	216-3	248-4GE	274-3BL	303-4ROT	346-1GE	392-8ROT	8M910139
203-5GE	216-3BL	248-4ROT	274-3GE	303-5	346-1ROT	392-9	8M910142
203-5ROT	216-3GE	248-5	274-3ROT	303-5BL	346-2	392-9BL	8M910143
203-6	216-3ROT	248-5BL	274-4	303-5GE	346-2BL	392-9GE	8M910144
203-6BL	216-4	248-5GE	274-4BL	303-5ROT	346-2GE	392-9ROT	8M910145
203-6GE	216-4BL	248-5ROT	274-4GE	303-6	346-2ROT	393-0	8M910210
203-6ROT	216-4GE	248-6	274-4ROT	303-6BL	350-0	393-0BL	8M910220
203-7	216-4ROT	248-6BL	274-5	303-6GE	350-0BL	393-0GE	8M910224
203-7BL	216-5	248-6GE	274-5BL	303-6ROT	350-0GE	393-0ROT	8M910227
203-7GE	216-5BL	248-6ROT	274-5GE	303-7	350-0ROT	393-1	8M910228
203-7ROT	216-5GE	248-7	274-5ROT	303-7BL	350-1	393-1BL	8M910237
203-8	216-5ROT	248-7BL	274-6	303-7GE	350-1BL	393-1GE	8M910238
203-8BL	223-0	248-7GE	274-6BL	303-7ROT	350-1GE	393-1ROT	8M910239
203-8GE	223-0BL	248-7ROT	274-6GE	303-8	350-1ROT	393-2	8M910257
203-8ROT	223-0GE	248-8	274-6ROT	303-8BL	350-2	393-2BL	8M910300
203-9	223-0ROT	248-8BL	274-7	303-8GE	350-2BL	393-2GE	8M910312
203-9BL	223-1	248-8GE	274-7GE	303-8ROT	350-2GE	393-2ROT	8M910324
203-9GE	223-1BL	248-8ROT	274-7ROT	303-9	350-2ROT	393-3	8M910359
203-9ROT	223-1GE	248-9	274-8	303-9BL	350-3	393-3BL	8M910376
204-0	223-1ROT	248-9BL	274-8BL	303-9GE	350-3BL	393-3GE	8M910377
204-0BL	223-2	248-9GE	274-8GE	303-9ROT	350-3GE	393-3ROT	8M910378
204-0GE	223-2BL	248-9ROT	274-8ROT	304-0	350-3ROT	393-4	8M910380
204-0ROT	223-2GE	250-0	274-9	304-0BL	350-4	393-4BL	8M910381
204-1	223-2ROT	250-0BL	274-9BL	304-0GE	350-4BL	393-4GE	8M910382
204-1BL	223-3	250-0GE	274-9GE	304-0ROT	350-4GE	393-4ROT	8M910383
204-1GE	223-3BL	250-0ROT	274-9ROT	304-1	350-4ROT	401-0	8M910800

Erstellt/geändert am:	Erstellt/geändert von:	Geprüft und freigegeben am:	Geprüft und freigegeben von:	Index:
23.04.2024	U. Scheck	17.02.2025	A. Hetzel	B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

10 / 12

204-1ROT	223-3GE	250-1	277-0	304-1BL	350-5	401-0BL	8M910803	
204-2	223-3ROT	250-1BL	277-0BL	304-1GE	350-5BL	401-0GE	8M910804	
204-2BL	223-4	250-1GE	277-0GE	304-1ROT	350-5GE	401-0ROT	8M910805	
204-2GE	223-4BL	250-1ROT	277-0ROT	304-2	350-5ROT	401-1	8M910806	
204-2ROT	223-4GE	250-2	281-0	304-2BL	351-0	401-1BL	8M910818	
204-3	223-4ROT	250-2BL	281-0BL	304-2GE	351-0BL	401-1GE	8M910819	
204-3BL	223-5	250-2GE	281-0GE	304-2ROT	351-0GE	401-1ROT	8M910824	
204-3GE	223-5BL	250-2ROT	281-0ROT	304-3	351-0ROT	401-2	8M910828	
204-3ROT	223-5GE	250-3	281-1	304-3BL	352-0	401-2BL	8M910835	
204-4	223-5ROT	250-3BL	281-1BL	304-3GE	352-0BL	401-2GE	8M910837	
204-4BL	224-0	250-3GE	281-1GE	304-3ROT	352-0GE	401-2ROT	8M910838	
204-4GE	224-0BL	250-3ROT	281-1ROT	304-4	352-0ROT	402-0	8M910841	
204-4ROT	224-0GE	250-4	281-2	304-4BL	352-1	402-0BL	8M910842	
204-5	224-0ROT	250-4BL	281-2BL	304-4GE	352-1BL	402-0GE	8M910900	
204-5BL	224-1	250-4GE	281-2GE	304-4ROT	352-1GE	402-0ROT	8M910901	
204-5GE	224-1BL	250-4ROT	281-2ROT	304-5	352-1ROT	402-1	8M910907	
204-5ROT	224-1GE	250-5	281-3	304-5BL	352-2	402-1BL	8M910908	
205-0	224-1ROT	250-5BL	281-3BL	304-5GE	352-2BL	402-1GE	8M910909	
205-0B	224-2	250-5GE	281-3GE	304-5ROT	352-2GE	402-1ROT	8M910910	
205-0BL	224-2BL	250-5ROT	281-3ROT	305-0	352-2ROT	402-2	8M910912	
205-0BL-SU	224-2GE	251-0	281-4	305-0BL	353-0	402-2BL	8M910921	
205-0EVOTECH	224-2ROT	251-0BL	281-4BL	305-0GE	353-0BL	402-2GE	8M910923	

HF-Elektroden (Laparoskopie-Elektroden) Artikel Nr.
HF electrodes (Laparoscopy Electrodes) Article No.

709-0	709-4	710-13ROT	710-9	711-4	715-2ROT	725-1BL	726-1BL	730-2BL
709-0BL	709-4BL	710-14	710-9BL	711-4BL	715-3	725-1GE	726-1GE	730-2GE
709-0GE	709-4GE	710-14BL	710-9GE	711-4GE	715-3BL	725-1ROT	726-1ROT	730-2ROT
709-0ROT	709-4ROT	710-14GE	710-9ROT	711-4ROT	715-3GE	725-2	726-2	730-3
709-1	709-5	710-14ROT	711-0	711-5	715-3ROT	725-2BL	726-2BL	730-3BL
709-10	709-5/45	710-15	711-0BL	711-5BL	715-4	725-2GE	726-2GE	730-3GE
709-10	709-5/45BL	710-15BL	711-0GE	711-5GE	715-4BL	725-2ROT	726-2ROT	730-3ROT
709-10BL	709-5/45GE	710-15GE	711-0ROT	711-5K	715-4GE	725-3	726-3	730-4
709-10BL	709-5/45ROT	710-15ROT	711-1	711-5ROT	715-4K	725-3BL	726-3BL	730-4BL
709-10GE	709-5BL	710-1BL	711-10	711-7	715-4ROT	725-3GE	726-3GE	730-4GE
709-10GE	709-5GE	710-1GE	711-10BL	711-7BL	715-5	725-3ROT	726-3ROT	730-4ROT
709-10ROT	709-5ROT	710-1ROT	711-10GE	711-7GE	715-5BL	725-4	726-4	730-5
709-10ROT	709-6	710-2	711-10ROT	711-7ROT	715-5GE	725-4BL	726-4BL	730-5BL
709-11	709-6BL	710-2BL	711-11	711-8	715-5K	725-4GE	726-4GE	730-5GE
709-11BL	709-6GE	710-2GE	711-11BL	711-8BL	715-5ROT	725-4ROT	726-4ROT	730-5ROT
709-11GE	709-6ROT	710-2ROT	711-11GE	711-8GE	715-6	725-5	726-5	730-6
709-11ROT	709-7	710-3	711-11ROT	711-8ROT	715-6BL	725-5BL	726-5BL	730-6BL
709-12	709-7BL	710-3BL	711-12	711-9	715-6GE	725-5GE	726-5GE	730-6GE
709-12BL	709-7GE	710-3GE	711-12BL	711-9BL	715-6ROT	725-5ROT	726-5ROT	730-6ROT
709-12GE	709-7ROT	710-3ROT	711-12GE	711-9GE	715-7	725-6	726-6	730-7
709-12ROT	709-9	710-4	711-12ROT	711-9ROT	715-7BL	725-6BL	726-6BL	730-7BL
709-13	709-9BL	710-4BL	711-13	712-5	715-7GE	725-6GE	726-6GE	730-7GE
709-13BL	709-9GE	710-4GE	711-13BL	712-5BL	715-7ROT	725-6ROT	726-6ROT	730-7ROT
709-13GE	709-9ROT	710-4ROT	711-13GE	712-5GE	715-8	725-7	726-7	730-8
709-13ROT	710-0	710-5	711-13ROT	712-5ROT	715-8BL	725-7BL	726-7BL	730-8BL
709-14	710-0BL	710-5/45	711-14	712-7	715-8GE	725-7GE	726-7GE	730-8GE
709-14BL	710-0GE	710-5/45BL	711-14BL	712-7BL	715-8ROT	725-7ROT	726-7ROT	730-8ROT
709-14GE	710-0ROT	710-5/45GE	711-14GE	712-7GE	715-9	725-8	726-8	730-9
709-14ROT	710-1	710-5/45ROT	711-14ROT	712-7ROT	715-9BL	725-8BL	726-8BL	730-9BL
709-15	710-10	710-5BL	711-15	715-0	715-9GE	725-8GE	726-8GE	730-9GE

Erstellt/geändert am:	Erstellt/geändert von:	Geprüft und freigegeben am:	Geprüft und freigegeben von:	Index:
23.04.2024	U. Scheck	17.02.2025	A. Hetzel	B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745
EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745

TD400

FN0570

11 / 12

709-15BL	710-10BL	710-5GE	711-15BL	715-0BL	715-9ROT	725-8ROT	726-8ROT	730-9ROT
709-15GE	710-10GE	710-5ROT	711-15GE	715-0GE	724-0	725-9	726-9	8M910902
709-15ROT	710-10ROT	710-6	711-15ROT	715-0ROT	724-0BL	725-9BL	726-9BL	700-003
709-1BL	710-11	710-6BL	711-1BL	715-1	724-0GE	725-9GE	726-9GE	700-004
709-1GE	710-11BL	710-6GE	711-1GE	715-10	724-0ROT	725-9ROT	726-9ROT	700-005
709-1ROT	710-11GE	710-6ROT	711-1ROT	715-10BL	725-0	726-0	730-1	710-003
709-2	710-11ROT	710-7	711-2	715-10GE	725-0BL	726-0BL	730-10	710-004
709-2BL	710-12	710-7BL	711-2BL	715-10ROT	725-0GE	726-0GE	730-10BL	710-005
709-2GE	710-12BL	710-7GE	711-2GE	715-1BL	725-0ROT	726-0ROT	730-10GE	
709-2ROT	710-12GE	710-7ROT	711-2ROT	715-1GE	725-1	726-1	730-10ROT	
709-3	710-12ROT	710-8	711-3	715-1ROT	725-10	726-10	730-1BL	
709-3BL	710-13	710-8BL	711-3BL	715-2	725-10BL	726-10BL	730-1GE	
709-3GE	710-13BL	710-8GE	711-3GE	715-2BL	725-10GE	726-10GE	730-1ROT	
709-3ROT	710-13GE	710-8ROT	711-3ROT	715-2GE	725-10ROT	726-10ROT	730-2	

HF-Elektroden (HNO) Artikel Nr. HF electrodes (ENT) Article No.								
98000	98002GE	98005	98007GE	98010	98012GE	98015	98017GE	98020
98000BL	98002ROT	98005BL	98007ROT	98010BL	98012ROT	98015BL	98017ROT	98020BL
98000GE	98003	98005GE	98008	98010BL	98013	98015GE	98018	98020GE
98000ROT	98003BL	98005ROT	98008BL	98010ROT	98013BL	98015ROT	98018BL	98020ROT
98001	98003GE	98006	98008GE	98011	98013BL	98016	98018GE	8M911043
98001BL	98003ROT	98006BL	98008ROT	98011BL	98013ROT	98016BL	98018ROT	
98001GE	98004	98006GE	98009	98011GE	98014	98016GE	98019	
98001ROT	98004BL	98006ROT	98009BL	98011ROT	98014BL	98016ROT	98019BL	
98002	98004GE	98007	98009GE	98012	98014GE	98017	98019GE	
98002BL	98004ROT	98007BL	98009ROT	98012BL	98014ROT	98017BL	98019ROT	

HF-Elektroden (TUR/TURis) Artikel Nr. HF electrodes (TUR/TURis) Article No.							
75501SB	75502SB	755-1	755-5	755-9	755-13	755-17	8M911056
75501SBBL	75502SBBL	755-2	755-6	755-10	755-14	755-18	8M911059
75501SBGE	75502SBGE	755-3	755-7	755-11	755-15	755-19	8M911063
75501SBROT	75502SBROT	755-4	755-8	755-12	755-16	755-20	8M911064

Zweckbestimmung:

Produkt zum Schneiden und Koagulieren sowie Vaporisieren von biologischem Gewebe. Nur durch medizinisch ausgebildetes Fachpersonal zu verwenden.

Intended Use:

Product for cutting, coagulation and vaporization of biological tissue. Application only by medical professionals.

Erstellt/geändert am:	Erstellt/geändert von:	Geprüft und freigegeben am:	Geprüft und freigegeben von:	Index:
23.04.2024	U. Scheck	17.02.2025	A. Hetzel	B

EU-Konformitätserklärung nach Verordnung (EU) 2017/745 EU-Declaration of Conformity acc. to regulation (EU) 2017/745	TD400
	FN0570
	12 / 12

Die Medizinprodukte sind wie folgt klassifiziert:

The medical devices are classified as follows:

Produktgruppe / Produktkategorie: <i>Product group / product category:</i>	Risikoklasse <i>Risk class</i>	Regel <i>Rule</i>	UMDNS <i>Code</i>
HF-Elektroden, monopolar, unsteril <i>HF electrodes, monopolar, non-sterile</i>	IIb	9	15-579
HF-Elektroden, monopolar, unsteril (Laparoskopie) <i>HF electrodes, monopolar, non-sterile (Laparoscopy)</i>	IIb	9	15-579
HF-Elektroden, bipolar, unsteril (HNO) <i>HF electrodes, bipolar, non-sterile (HNO)</i>	IIb	9	15-579
HF-Elektroden, monopolar/bipolar, unsteril (Urologie / TUR/TURis) <i>HF electrodes, monopolar/bipolar, non-sterile (Urology / TUR/TURis)</i>	IIb	9	15-579

Die Produkte werden gemäß den in Anhang I der Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte aufgeführten Grundlegenden Sicherheits- und Leistungsanforderungen hergestellt und erfüllen die anwendbaren Anforderungen hieraus.

The products are manufactured according to Annex I of Regulation (EU) 2017/745 on medical devices General Safety and Performance Requirements and fulfill the applicable requirements thereof.

Konformitätsbewertungsverfahren der Verordnung (EU) 2017/745 Anhang IX, Kapitel I.

Conformity Assessment Procedure Regulation (EU) 2017/745 Annex IX, Chapter I.

Adresse der Benannten Stelle:
mdc medical device certification GmbH
Kriegerstrasse 6, DE- 70191 Stuttgart
 Kennnummer: 0483

Address of Notified Body:
mdc medical device certification GmbH
Kriegerstrasse 6, 70191 Stuttgart, Germany
Identification number: 0483

Registrier Nr. (Zertifikat Nr.) D1228500020

Registration No. (Certificate No.): D1228500020

Villingendorf, 17.02.2025

Alexander Hetzel, Dipl. Wirt.-Ing. (FH) / MBA
 Geschäftsführer / CEO
 REGER Medizintechnik GmbH

Erstellt/geändert am:	Erstellt/geändert von:	Geprüft und freigegeben am:	Geprüft und freigegeben von:	Index:
23.04.2024	U. Scheck	17.02.2025	A. Hetzel	8