

Prüfbericht-Nr.: <i>Test report no.:</i>	CN223G3P 001	Auftrags-Nr.: <i>Order no.:</i>	168399894	Seite 1 von 1 Page 1 of 1
Kunden-Referenz-Nr.: <i>Client reference no.:</i>	1353252	Auftragsdatum: <i>Order date:</i>	25 Nov. 2022	
Auftraggeber: <i>Client:</i>	Stiebel Eltron GmbH & Co. KG Dr.-Stiebel-Str. 33 37603 Holzminden, Germany			
Prüfgegenstand: <i>Test item:</i>	Hand Dryer			
Bezeichnung / Typ-Nr.: <i>Identification / Type no.:</i>	Ultronic Plus, Ultronic Premium			
Auftrags-Inhalt: <i>Order content:</i>	TUV Rheinland - EMC service			
Prüfgrundlage: <i>Test specification:</i>	BS EN 55014-1:2021 BS EN IEC 61000-3-2:2019+A1 BS EN 61000-3-3:2013+A2 BS EN 55014-2:2021			
Wareneingangsdatum: <i>Date of sample receipt:</i>	N/A	N/A		
Prüfmuster-Nr.: <i>Test sample no.:</i>	N/A			
Prüfzeitraum: <i>Testing period:</i>	N/A			
Ort der Prüfung: <i>Place of testing:</i>	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.			
Prüflaboratorium: <i>Testing laboratory:</i>	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.			
Prüfergebnis*: <i>Test result*:</i>	Pass			
geprüft von: <i>tested by:</i>	Murphy Chen	genehmigt von: <i>authorized by:</i>	Felix Tao	
Datum: <i>Date:</i>	2022-12-08	Ausstellungsdatum: <i>Issue date:</i>	2022-12-08	
Stellung / Position:	Project Manager	Stellung / Position:	Reviewer	
Sonstiges / Other:	This report is based on CE-EMC report CN22B78E 001 for issuing UKCA EMC for the mentioned above models. For the essential testing, there is no difference between the BS version standard and the relevant EN version standard, therefore the EUTs are deemed to comply with above standards without further testing. For test details refer to test report CN22B78E 001.			
Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung: <i>Condition of the test item at delivery:</i>	Prüfmuster vollständig und unbeschädigt Test item complete and undamaged			
* Legende:	1 = sehr gut P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n)	2 = gut F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n)	3 = befriedigend N/A = nicht anwendbar	4 = ausreichend N/T = nicht getestet
* Legend:	1 = very good P(ass) = passed a.m. test specification(s)	2 = good F(ail) = failed a.m. test specification(s)	3 = satisfactory N/A = not applicable	4 = sufficient N/T = not tested
Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens. <i>This test report only relates to the a. m. test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any test mark.</i>				

v05