


<b>Prüfbericht-Nr.:</b> <i>Test Report No.:</i>	<b>60440307 001</b>	<b>Auftrags-Nr.:</b> <i>Order No.:</i>	168331630	Seite 1 von 1 <i>Page 1 of 1</i>	
<b>Kunden-Referenz-Nr.:</b> <i>Client Reference No.:</i>	N/A	<b>Auftragsdatum:</b> <i>Order date:</i>	Aug. 16, 2021		
<b>Auftraggeber:</b> <i>Client:</i>	<b>TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd.</b> Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian, P.R. China				
<b>Prüfgegenstand:</b> <i>Test item:</i>	LCD Monitor				
<b>Bezeichnung / Typ-Nr.:</b> <i>Identification / Type No.:</i>	X-15E, X-17E, X-19E (Trademark: AG neovo)				
<b>Auftrags-Inhalt:</b> <i>Order content:</i>	TÜV Rheinland UKCA approval				
<b>Prüfgrundlage:</b> <i>Test specification:</i>	BS EN 62368-1:2014+A11:2017				
<b>Wareneingangsdatum:</b> <i>Date of receipt:</i>	N/A				
<b>Prüfmuster-Nr.:</b> <i>Test sample No.:</i>	N/A				
<b>Prüfzeitraum:</b> <i>Testing period:</i>	N/A				
<b>Ort der Prüfung:</b> <i>Place of testing:</i>	N/A				
<b>Prüflaboratorium:</b> <i>Testing laboratory:</i>	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.				
<b>Prüfergebnis*:</b> <i>Test result*:</i>	Pass				
<b>geprüft von:</b> <i>tested by:</i>	Anderson Wang		<b>genehmigt von:</b> <i>authorized by:</i>	Steven Lin	
<b>Datum:</b> <i>Date:</i>	19.Aug.2021		<b>Ausstellungsdatum:</b> <i>Issue Date:</i>	19.Aug.2021	
<b>Stellung / Position:</b>	Senior Project Manager		<b>Stellung / Position:</b>	Technical Reviewer	
<b>Sonstiges/ Other:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>This report is based on LVD report CN20BK3S 001 to issue UKCA certificate. No further test was required.</li> <li>The report consists of: <ol style="list-style-type: none"> <li>Cover page;</li> <li>attachment 1: photo documentation (8 pages);</li> <li>attachment 2: EMF assessment report (1 page).</li> </ol> </li> </ol>				
<b>Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung:</b> <i>Condition of the test item at delivery:</i>	Prüfmuster vollständig und unbeschädigt <i>Test item complete and undamaged</i>				
* Legende:	1 = sehr gut P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n)	2 = gut 2 = good P(ass) = passed a.m. test specification(s)	3 = befriedigend F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n) 3 = satisfactory F(ail) = failed a.m. test specification(s)	4 = ausreichend N/A = nicht anwendbar 4 = sufficient N/A = not applicable	5 = mangelhaft N/T = nicht getestet 5 = poor N/T = not tested
<p><b>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.</b></p> <p><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></p>					