

<b>Prüfbericht - Nr.:</b> <i>Test Report No.:</i>	50128207 001	<b>Auftrags-Nr.:</b> <i>Order No.:</i>	154260015	<b>Seite 1 von 48</b> <i>Page 1 of 48</i>
<b>Kunden-Referenz-Nr.:</b> <i>Client Reference No.:</i>	348127	<b>Auftragsdatum:</b> <i>Order date:</i>	30.06.2017	
<b>Auftraggeber:</b> <i>Client:</i>	LG Electronics Inc. LG Twin Towers, 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, Rep. of Korea			
<b>Prüfgegenstand:</b> <i>Test item:</i>	Multimode Inverter			
<b>Bezeichnung / Typ-Nr.:</b> <i>Identification / Type No.:</i>	D005KD1N111			
<b>Auftrags-Inhalt:</b> <i>Order content:</i>	AK certificate			
<b>Prüfgrundlage:</b> <i>Test specification:</i>	TOR D4: 2016 ÖVE/ÖNORM E 8001-4-712:2009+A1 EN 50438: 2013			
<b>Wareneingangsdatum:</b> <i>Date of receipt:</i>	27.07.2017			
<b>Prüfmuster-Nr.:</b> <i>Test sample No.:</i>	A000673870-001			
<b>Prüfzeitraum:</b> <i>Testing period:</i>	27.07.2017 to 29.12.2017			
<b>Ort der Prüfung:</b> <i>Place of testing:</i>	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.			
<b>Prüflaboratorium:</b> <i>Testing Laboratory:</i>	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.			
<b>Prüfergebnis*:</b> <i>Test Result*:</i>	Pass			
<b>geprüft/ tested by:</b>		<b>kontrolliert/ reviewed by:</b>		
01.03.2018	Tobias Yang / Engineer	01.03.2018	Billy Chen / Reviewer	
<b>Datum</b> <i>Date</i>	<b>Name/Stellung</b> <i>Name/Position</i>	<b>Unterschrift</b> <i>Signature</i>	<b>Datum</b> <i>Date</i>	<b>Name/Stellung</b> <i>Name/Position</i>
				
<b>Sonstiges/ Other Aspects:</b>				
<b>Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung:</b> <i>Condition of test item at delivery:</i>		Prüfmuster vollständig und unbeschädigt <i>Test item complete and undamaged</i>		
* Legende: 1 = sehr gut    2 = gut    3 = befriedigend    4 = ausreichend    5 = mangelhaft P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n)    F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n)    N/A = nicht anwendbar    N/T = nicht getestet <i>Legend: 1 = very good    2 = good    3 = satisfactory    4 = sufficient    5 = poor</i> P(ass) = passed a.m. test specification(s)    F(ail) = failed a.m. test specification(s)    N/A = not applicable    N/T = not tested				
<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> 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.				
V04				