

LG panels have passed this test. The full test is available for tenders and other purposes upon request. To request a full copy of this test please contact LG Australia on solar.sales@lge.com.au.



**Products**

<b>Prüfbericht - Nr.:</b> <i>Test Report No.:</i>		<b>12607677 001</b>		<b>Seite 1 von 65</b> <i>Page 1 of 65</i>	
<b>Auftraggeber:</b> <i>Client:</i>		<b>LG Electronics Inc.</b> # 191-1, Gongdan-dong, Gumi, Gyeongsangbuk-do 730-030, Rep. of Korea			
<b>Gegenstand der Prüfung:</b> <i>Test Item:</i>		PV modules			
<b>Bezeichnung:</b> <i>Identification:</i>		LGxxxM1W-G2 LGyyyP1W-G2 LGxxxM1C-G2 LGyyyP1C-G2 See page 6 for details		<b>Serien-Nr.:</b> <i>Serial No.:</i> See sample list on page 8 and page 9	
<b>Wareneingang-Nr.:</b> <i>Receipt No.:</i>		214001849		<b>Eingangsdatum:</b> 1 <sup>st</sup> July 2010 <i>Date of Receipt:</i>	
<b>Prüfort:</b> <i>Testing Location:</i>		LG Photovoltaic Testing Laboratory 16 Woomyeon-Dong, Seocho-Gu, Seoul 137-724, Rep. Of Korea			
<b>Prüfgrundlage:</b> <i>Test Specification:</i>		EN 61215: 2005		IEC 61215: 2005	
<b>Prüfergebnis:</b> <i>Test Result:</i>		<b>Der vorstehend beschriebene Prüfgegenstand wurde geprüft und entspricht oben genannter Prüfgrundlage.</b> <i>The a. m. test item passed the test specification.</i>			
<b>Prüflaboratorium:</b> <i>Testing Laboratory:</i>		TÜV Rheinland Japan Ltd., Yokohama Laboratory 4-25-2 Kita-Yamata, Tsuzuki-ku, Yokohama 224-0021, Japan			
<i>geprüft/ tested by:</i> 4 <sup>th</sup> April 2011 Chang-Woo Hong		<i>kontrolliert/ checked by:</i> 4 <sup>th</sup> April 2011 Stefan Kiehn			
<i>Datum</i> Date	<i>Name</i> Name	<i>Unterschrift</i> Signature	<i>Datum</i> Date	<i>Name</i> Name	<i>Unterschrift</i> Signature
<b>Sonstiges/ Other Aspects:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mechanical load at 5400 Pa was performed.</li> <li>- The LGxxxM1W-G2 series represent the base model; an additional cell and back sheet were added to the LGyyyP1W-G2 series and evaluated in this test report.</li> <li>- The black frame was added to the LGxxxM1C-G2 and LGyyyP1C-G2 series.</li> </ul>					
<b>Abkürzungen:</b> ok / P    ■ entspricht Prüfgrundlage fail / F    ■ entspricht nicht Prüfgrundlage n.a. / N    ■ nicht anwendbar			<b>Abbreviations:</b> ok / P    ■ passed fail / F    ■ failed n.a. / N    ■ not applicable		
<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> <i>This test report 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 safety mark on this or similar products.</i></p>					