

EN ENGLISH		LG Electronics												
A	Trade Mark													
B	Model	GSL545***V GSP545***V GWP31225C GWL3113NS GWL3123PS GWL545PZQV GWL3113PS	GSL545***Z GSP545***Z GWP31265C GSP545PVYZ8	GSB325***V GC-B207GLQV	GSL325***V GWL2723NS GWL2733PS GWL325PZCV GWL2710WH/NS GSL325****D	GSP325***V GWP27405C GWP2720NS/BK GWP2720PS GWP2723PS	GSB325***Z GS5164AEFZ1	GSL325***Z GWL2726PS	GWL6004NS GS9367NSBV GS9366AEAV GW-S6038AC GS9366PZQVD GWL6004PS GS9366SWQVD	GS9167***Z GS9166***Z GS9366***Z GS9367NSBZ GWS6039SC GWL60265C GWL6026AC GW-P6127AC GS9366PZYDZ	GS9267KSAV GS9266KBCV GS9266KRCV	GS9166***V GS9167***V GW-L6114NS GW-P6125AC GW-C6138TK GW-P6112AC/NS	GS9366NSFZ GS9366NESZ	
C	Category	7 (Refrigerator-Freezer)												
D	Energy efficiency class	A+	A++	A+	A+	A+	A++	A++	A+	A++	A+	A+	A++	
E	Annual energy consumption "XYZ" [kWh per year], based on standard test results for 24 hours	445	349	445	424	424	352	333	480	382	470	470	396	
		Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located												
F	Fresh Food Storage Volume [L]	362	362	346	346	345	346	346	405	405	405	405	406	
G	Frozen Food Storage Volume [L]	✳✳✳	155	155	173	152	152	173	152	179	179	175	179	215
		✳✳	23	23	13	10	10	13	10	30	30	30	30	5
H	Design temperature of other compartments (>14°C)	None	None	None	None	None	None	None	None	None	None	None	None	
I	Frost-Free Compartments	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food	
J	Temperature Rise time [h]	5.5	5.5	5.5	5.17	5.17	5.5	5.17	10	10	10	10	10	
K	Freezing Capacity [kg/24h]	14	14	12	12	12	12	12	12.0	12.0	12.0	12.0	12	
L	Climate class	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
		This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C												
M	Airborne acoustical noise emissions [dB(A)]	39	39	40	40	40	40	40	41	41	41	41	41	
N	Free standing / Built-in	Free standing	Free standing	Free standing	Free standing	Free standing	Free standing	Free standing	Free standing	Free standing	Free standing	Free standing	Free standing	

DE GERMAN	
A	Warenzeichen des Lieferanten
B	Modellname
C	Kategorie: 7 (Kühl-Gefriergerät)
D	Energieeffizienzklasse
E	Energieverbrauch „XYZ“ kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
F	Fassungsvermögen für frische Lebensmittel [L]
G	Fassungsvermögen für Tiefkühlkost [L]
H	Temperatur im anderen Fach (>14°C): —
I	Frostfrei: - Lagerfach für frische Lebensmittel - Gefriergut-Lagerfach
J	Temperaturanstiegszeit [h]
K	Gefriervermögen [kg/24 h]
L	Klimaklasse Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen 16°C und 43°C bestimmt.
M	Luftschallemissionen [dB(A)]
N	Freistehend

FR FRENCH	
A	Marque
B	Modèle
C	Catégorie: 7 (Réfrigérateur-congélateur)
D	Classe d'efficacité énergétique
E	Consommation d'énergie de "XYZ" kWh par an, calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.
F	Volume de stockage des aliments frais [L]
G	Volume de stockage des aliments congelés [L]
H	Température des autres compartiments (>14°C): —
I	Sans givre: - compartiment de stockage de denrées alimentaires fraîches - compartiment de stockage de denrées alimentaires congelées
J	La durée de montée en température [h]
K	Pouvoir de congélation [kg/24 h]
L	Classe climatique Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 16°C et 43°C
M	Émissions acoustiques dans l'air [dB(A)]
N	Autonome

IT ITALIAN	
A	Marchio
B	Modello
C	Categoria: 7 (Frigorifero-congelatore)
D	Classe di efficienza energetica
E	Consumo di energia "XYZ" kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato
F	Capacità conservazione cibi freschi [L]
G	Capacità totale conservazione cibi congelati [L]
H	Temperatura di altro compartimento (>14°C): —
I	Antibrin: - scomparto per la conservazione di alimenti freschi - scomparto per surgelati
J	Tempo di risalita della temperatura [h]
K	Capacità di congelamento [kg/24 h]
L	Classe climatica Questo apparecchio è destinato all'uso con una temperatura ambiente compresa tra 16°C e 43°C
M	Emissioni di rumore aereo [dB(A)]
N	Autoportante

ES SPANISH	
A	Marca comercial
B	Modelo
C	Categoría: 7 (Frigorífico-congelador)
D	Clase de eficiencia energética
E	Consumo de energía "XYZ" kWh/año, según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas; el consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización
F	Volumen total de almacenaje de alimentos frescos [L]
G	Volumen de almacenaje de alimentos congelados [L]
H	Temperatura de otros compartimentos (>14°C): —
I	Libre de escarcha: - compartimento de conservación de alimentos frescos - compartimento de conservación de alimentos congelados
J	Período de subida de la temperatura [h]
K	Capacidad de congelación [kg/24 h]
L	Clase climática Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 16°C e 43°C
M	Emissiones de ruido acústico aéreo [dB(A)]
N	Independiente

PT PORTUGUESE	
A	Marca comercial
B	Modelo
C	Categoria: 7 (Frigorífico-congelador)
D	Classe de eficiência energética
E	Consumo de energia de "XYZ" kWh por ano, com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização
F	Volume de alimentos frescos armazenados [L]
G	Volume de alimentos congelados armazenados [L]
H	Temperatura de outro compartimento (> 14°C): —
I	Sem gelo: - compartimento de armazenagem de alimentos frescos - compartimento de armazenagem de alimentos congelados
J	Tempo de subida da temperatura [h]
K	Poder de congelação [kg/24 h]
L	Classe climática Este aparelho destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente entre 16°C e 43°C
M	Nível de emissões de ruído [dB(A)]
N	Solto

PL POLISH	
A	Marka
B	Model
C	Kategoria: 7 (Chłodziarko-zamrażarka)
D	Klasa efektywności energetycznej
E	Zużycie energii »XYZ« kWh rocznie na podstawie wyników testu przeprowadzonego w normalnych warunkach w cyklu 24 godzinowym. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje
F	Pojemność użytkowa chłodziarki [L]
G	Pojemność użytkowa zamrażarki [L]
H	Temperatura pozostałych komór (> 14°C): —
I	System bezszronowy: - komora do przechowywania świeżej żywności - komora do przechowywania zamrożonej żywności
J	Czas wzrostu temperatury [h]
K	Zdolność zamrażania [kg/24 h]
L	Klasa klimatyczna Urządzenie przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od 16°C do 43°C
M	Poziom emitowanego hałasu [dB(A)]
N	Wolnostojący

MBM63616929(CARD,USER)
2015.01.15(W297mm/H210mm)
HUANGYING

技术要求：

1. 印刷应清晰，无污点及印刷痕迹等缺陷；
2. 印刷底色为黑色；
3. 材料80g胶版纸；
4. 外框线为切割线；
5. 部品必需不含有禁止物质(如：Pb, Cd, Hg, Cr+6, PBB, PBDE), 并且要完全符合LG(61)-A-9101基准。