

PRODUCT FICHE



MBM65582350 Rev.00_013018

EN	ENGLISH			PRODUCT FICHE
Α	Trade Mark		LG Electronics	
В	Model		GSS6626**/GSS6676** GSK6676**/GSK6686** GSL6646**/GSL6626**/GSL6676**	GSL960***Z/GSL961***Z GSL760***Z/GSL761***Z GSJ960***Z/GSJ961***Z GSJ760***Z/GSJ961***Z GSJ960***Z/GSJ961***Z GSY960***Z/GSX961***Z
С	Category		7 (Refrigerator-Freezer)	
D	Energy efficiency class		A++	A++
	Annual energy consumption "XYZ" [kWh per year], based on standard test results for 24 hours		376	376
Е			Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located
F	Fresh Food Storage Volume [L]		405	405
	Frozen Food Storage Volume [L]	* * * *	164	164
G		**	32	32
н	Design temperature of other compartments (>14°C)		-	-
I	Frost-Free Compartments		Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food
J	Temperature Rise time [h]		10	10
K	Freezing Capacity [kg/24h]		12.0	12.0
	Climate class		Т	Т
L			This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C	This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C
М	Airborne acoustical noise emissions [dB(A)]		39	39
N	Free standing / Built-in		Free standing	Free standing

EN	ENGLISH			PRODUCT FICHE
Α	Trade Mark		LG Electronics	
В	Model		GSL960***V/GSL961***V GSL760***V/GSL761***V GSJ960***V/GSJ961***V GSJ760***V/GSJ761***V	GSS6611** GSS6631**/GSS6671**/GSS6681** GSL6691**/GSL6661**/GSL6671** GSL6631**/GSL6611**/GSL6621**
С	Category		7 (Refrigerator-Freezer)	
D	Energy efficiency class		A+	A+
	Annual energy consumption "XYZ" [kWh per year], based on standard test results for 24 hours		419	419
Ε			Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located
F	Fresh Food Storage Volume [L]		405	405
G	Frozen Food Storage Volume	* * * *	164	164
	[L]	**	32	32
н	Design temperature of other compartments (>14°C)		-	-
ı	Frost-Free Compa	ırtments	Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food
J	Temperature Rise time [h]		10	10
K	Freezing Capacity [kg/24h]		12.0	12.0
	Climate class		Т	Т
L			This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C	This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C
М	Airborne acoustical noise emissions [dB(A)]		39	39
N	Free standing / Built-in		Free standing	Free standing

EN	ENGLISH			PRODUCT FICHE
Α	Trade Mark		LG Electronics	
В	Model		GSL961NEBF	GSL961NEAX GSL961SAAX
С	Category		7 (Refrigerator-Freezer)	
D	Energy efficiency class		A+++	A+++
	Annual energy consumption "XYZ" [kWh per year], based on standard test results for 24 hours		251	226
Е			Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located
F	Fresh Food Storage Volume [L]		405	405
G	Frozen Food Storage Volume [L]	* ***	164	164
G		**	32	32
Н	Design temperature of other compartments (>14°C)		-	-
I	Frost-Free Compartments		Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food
J	Temperature Rise time [h]		10	10
K	Freezing Capacity [kg/24h]		12.0	12.0
	Climate class		Т	Т
L			This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C	This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C
М	Airborne acoustical noise emissions [dB(A)]		39	39
N	Free standing / Built-in		Free standing	Free standing

EN	ENGLISH			PRODUCT FICHE
Α	Trade Mark		LG Electronics	
В	Model		GSB6611** GSB760***V	GSC6616**/GSC6676** GSB760***Z/GSB6616** GSM960***Z/GSM760***Z
С	Category		7 (Refrigerator-Freezer)	
D	Energy efficiency class		A+	A++
	Annual energy consumption "XYZ" [kWh per year], based on standard test results for 24 hours		438	395
E			Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located
F	Fresh Food Storage Volume [L]		406	406
G	Frozen Food Storage Volume [L]	* * * *	197	197
G		**	23	23
н	Design temperature of other compartments (>14°C)		-	-
I	Frost-Free Compartments		Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food
J	Temperature Rise time [h]		10	10
K	Freezing Capacity [kg/24h]		12.0	12.0
	Climate class		Т	Т
L			This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C	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
N	Free standing / Built-in		Free standing	Free standing

- A (EN) Trade Mark /(AL) Marka tregtare / (BG) Τърговска марка / (CZ) Ochranná známka / (DE) Warenzeichen des Lieferanten /(DK) Varemærke /(EE) Kaubamärk /(ES) Marca comercial / (FI) Tavaramerkki /(FR) Marque /(GR) Εμπορικό σήμα· / (HR) Zaštitni znak /(HU) Gyártó / (IT) Marchio /(LT) Prekės ženklas /(LV) Preču zīme / (MK) Τρτοβίκα μαρκα / (NO) Varemerke / (NL) Handelsmerk /(PL) Marka /(PT) Marca comercial /(RO) Marca de comerţ / (RS) Trgovačka marka /(SE) Märke /(SI) Blagovna znamka /(SK) Obchodná značka
- B (EN) Model /(AL) Modeli / (BG) Μορεπ / (CZ) Model /(DE) Modell /(DK) Model /(EE) Mudel / (ES) Modelo /(FI) Malli /(FR) Modèle /(GR) Μοντέλο / (HR) Model /(HU) Modell / (IT) Modello /(LT) Modelis /(LV) Modelis /(MK) Μορεπ / (NO) Modell /(NL) Model /(PL) Model /(PT) Modelo /(RO) Model /(RS) Model /(SE) Modell /(SI) Model /(SK) Model

- C (EN) Category: 7 (Regrigerator-Freezer) /(AL) Kategoria: 7 (Frigorifer-Ngrirës) / (BG) Категория: 7 (Хладилник-фризер) /(CZ) Kategorie: 7 (Lednice s mrazničkou) / (DE) Kategorie: 7 (Kühlund Gefrierschrank) /(DK) Kategori: 7 (Køleskab Fryser) / (EE) Kategoria: 7 (Külmik-sügavkülmik) /(ES) Categoria: 7 (Refrigerador-congelador) /(FI) Kat-egoria: 7 (Jääkaappi-pakastin) /(FR) Catégorie: 7 (Réfrigérateur-congélateur) /(GR) Κατηγορία: 7 (Ψυγειοκαταψύκτης) /(HR) Kategorija: 7 (Hladnjak-zamrzivač) /(HU) Kategóriája: 7 (Hűtőszekrény- fagyasztó) /(IT) Categoria: 7 (Frigorifero-freezer) /(LT) Kategorija: 7 (šaldytuvas-šaldiklis) / (LV) Kategorija: 7 (Ledusskapis-saldētava) /(MK) Категорија: 7 (Ладилник-Замрзнувач) /(NO) Kategori: 7 (Kjøleskap med fryser) /(NL) Categorie: 7 (Koel-vriescombinatie) /(PL) Kategoria: 7 (Chłodziarkozamrażarka) /(PT) Categoria: 7 (Frigorifico-congelador) /(RO) Categoria: 7 (Frigider-Congelator) /(RS) Kategorija: 7 (Frižider-zamrzivač) /(SE) Kategori: 7 (Chłodziarko-chłodziarko-
- D (EN) Energy efficiency class /(AL) Klasa e efikasitetit të energjisë /(BG) Клас на енергийната ефективност /(CZ) Třída energetické účinnosti /(DE) Energieeffizien zklasse /(DK)
 Energieffektivitetsklasse /(EE) Energiaklass /(ES) Clase de eficiencia energética /(FI)
 Energiatehokkuusluokka /(FR) Classe d'efficacité énergétique /(GR) Τάξη ενεργειακής απόδοσης /
 (HR) Razred energetske učinkovitosti /(HU) Energiahatékonysági osztály /(IT) Classe di efficienza energetica /(LT) Energijos var tojimo efektyvumo klasė /(LV) Energoefektivitātes klase /(MK) Класа на енергетска ефикасност /(NO) Energieffektivitetsklasse /(NL) Energie-efficiëntieklasse /(PL) Klasa efektywności energetycznej /(PT) Classe de eficiência energética /(RO) Clasa de eficienţă energetică /
 (RS) Klasa energetske efikasnosti /(SE) Energieffektivitetsklass /(SI) Razred energetske učinkovitosti /
 (SK) Trieda energetickej efektívnosti
- E (EN) Annual energy consumption "XYZ" [kWh per year], based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located. /(AL) Konsumi i energjisë "XYZ" kWh në vit, bazuar në rezultatet e testimit për 24 orë. Konsumi aktual i energjisë do të varet nga mënyra se si përdoret pajisja dhe ku ndodhet ajo./(**BG)** Консумация на енергия "ХҮХ" kWh годишно въз основа на резултати от стандартно 24-часово изпитване. Действителната консумация на енергия ще зависи от това как се използва уредът и къде се намира. /(СZ) Spotřeba energie ,XYZ' kWh za rok, založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče. /(DE) 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. /(DK) Elforbrug »XYZ« kWh/ år, på grundlag af standardiserede prøvningsresultater for 24 timer. Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering. /(EE) Aastane energiatarbimine "XYZ" [kWh aastas] põhineb standardsetel katsetulemustel 24 tunni jooksul. Tegelik energiatarve oleneb seadme kasutusviisist ja asukohast. /(ES) 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. /(FI) Energiankulutus 'XYZ' kWh vuodessa laskettuna vakio-olosuhteissa mitatun 24 tunnin tuloksen perusteella. Tosiasiallinen energiankulutus riippuu laitteen käyttötavoista ja laitteen sijoituksesta. /(FR) 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. /(GR) Κατανάλωση ενέργειας "XYZ" kWh ανά έτος, βάσει αποτελεσμάτων 24ωρης πρότυπης δοκιμής. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης και τη θέση της συσκευής. /(HR) Potrošnja energije ,XYZ' kWh godišnje (kWh/ god), na temelju rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisit će načinu na koji se uređaj koristi i gdje je smješten. /(HU) kWh/év energiafogyasztás 24 órás szabványos teszteredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék elhelyezésétől és használatának módjától.

Side by Side GSI 961 PZAZ



Besondere Ausstattung

- Inverter Linear Kompressor™ (Super Leise)
- InstaView[™] Door-in-Door[®] mit Showeffekt (Alles im Blick)
- Eis-, Crushed Ice- und Wasserspender
- Fresh Balancer (variable feuchtigkeitsregulierende Oberfläche für Obst oder Gemüselagerung)
- Pure N Fresh (Luftfilterung im Kühlbereich)
- Easy Open Handle
- Wifi Funktion: z.B. Individuelle Einstellung der Temperatur oder Starten der Express-Freeze Funktion

Farbe

• Front: Steel



















InstaView™

InstaView Door-in-Door™ verfügt über eine elegante Glasscheibe, die durch zweimaliges, leichtes Klopfen, beleuchtet wird. So wird einen Blick in das Kühlteil erlaubt, ohne dass die Tür geöffnet werden muss. Es entsteht kein Kälteverlust, Energie wird gespart und Temperaturschwankungen minimiert, Nahrungsmittel bleiben länger frisch.



Door-in-Door®

Jeder kennt das: Ist die Kühlschranktür offen, geht viel wertvolle Energie verloren. Nicht mit dem komfortablen Door-in-Door™-Konzept von LG. Das clevere System erleichtert den schnellen Zugriff auf häufig benötigte Lebensmittel und Getränke und sorgt dafür, dass beim Öffnen bis zu 41 % weniger kalte Luft entweicht als bei herkömmlichen Kühlschränken.



Inverter Linear Kompressor™

Der LG Inverter Linear Kompressor™ senkt den Energieverbrauch im Vergleich zu konventionellen Kompressoren um bis zu 32 %. Gleichzeitig werden die Anlaufgeräusche auf ein Minimum reduziert und sind auch nachts kaum hörbar. Ruhig schlafen lassen werden Sie auch die 10 Jahre Garantie, die LG auf seine Inverter Linear Kompressoren™ gewährt.



Total No Frost

Total cool, total clever: Mit der LG Total No Frost-Technologie gehört Kondenswasser bzw. Eisbildung an Kühl- und Gefrierfächern der Vergangenheit an. Kein mühsames Abtauen des Gefrierteiles, keine unhygienische Kondensatbildung im Kühlteil, die Lebensmittel bleiben länger frisch und nährstoffreich, der Energieverbrauch bleibt auf konstant niedrigem Niveau.



Wifi Funktion

Die Kompatibilität mit der SmartThinQ Applikation ermöglicht Kunden die Steuerung des Kühlgerätes via Smartphone. So können zum Beispiel die Temperaturen des Side by Sides individuell eingestellt werden oder die Express-Freeze Funktion gestartet werden. Auch die Fehler-Ferndiagnose mit Smart Diagnosis ermöglichen eine schnelle Problemlösung.



Side by Side GSI 961 PZAZ

Technische Daten	
Nutzinhalt gesamt	601
Nutzinhalt Kühlbereich	405
Nutzinhalt Gefrierbereich	196
Stromverbrauch pro Jahr	376 kWh
Stromverbrauch pro Tag	1,03 kWh
Energieeffizienzklasse	A++
Geräuschpegel	39 dB
Gefrierleistung in 24h	12 kg
Lagerzeit bei Störung	10 h
Türanschlag wechselbar	Nein
Klimaklasse	Т
*-Fach (Eiswürfel geeignet)	4
Maße ($H \times B \times T$)	179 x 91,2 x 73,8 cm
Maße incl. Verpackung (H \times B \times T)	189,1 x 96,8 x 77 cm
Gewicht netto / brutto	132 kg / 144 kg
Farben	
Front	Steel
Ausstattung	
Aufteilung Kühlen	2 transparente Schubladen, 4 Security-Glas-Abstellflächen, Variables Flaschenregal, Snack Corner
Aufteilung Gefrieren	4 Security-Glas-Abstellflächen, 2 transparente Schubladen
Bedienung	Digitaldisplay mit Temperaturregelung
Wasserversorgung	interner Wassertank (4L) / kein Festwasseranschluss notwendig
Technische Besonderheiten	Inverter Linear Kompressor (Super Silent mit 10 Jahren Material-Garantie), Total No-Frost (nie wieder abtauen), Multiairflow Umluftkühlung (schnelle und gleichmäßige Kühlung der Lebensmittel)
Technische Ausstattung	Pure N Fresh (Luftfilterung im Kühlbereich), LED Beleuchtung im Gefrier- und Kühlteil, Door Mounted Icemaker, Eis-, Crushed Ice- und Wasserspender, Schnellgefrieren (zuschaltbare Schnellkühlung für den gesamten Gefrierteil), Kindersicherung, Easy Open Handle, Door-in-Door™, Fresh Balancer (variable feuchtigkeitsregulierende Oberfläche für Obst oder Gemüselagerung), Metall Applikationen im Gefrier- und Kühlteil, Moist Balance Crisper (optimaler Feuchtigkeitsgehalt), Smart Diagnosis™ (telefonische Fehlerdiagnose)
EAN	



EAN 8806098174164

