

EN ENGLISH		PRODUCT FICHE	
A	Trade Mark	LG Electronics	
B	Model	GSK6676SC/GSK6686SC GSX960NSAZ/GSX960NEAZ GSX961NSAZ/GSX961NEAZ	
C	Category	7 (Refrigerator-Freezer)	
D	Energy efficiency class	A++	
E	Annual energy consumption "XYZ" [kWh per year], based on standard test results for 24 hours	376 Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	
F	Fresh Food Storage Volume [L]	405	
G	Frozen Food Storage Volume [L]	164 32	
H	Design temperature of other compartments (>14°C)	None	
I	Frost-Free Compartments	Fresh Food, Frozen Food	
J	Temperature Rise time [h]	10	
K	Freezing Capacity [kg/24h]	12	
L	Climate class	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	
N	Free standing / Built-in	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	Periodo 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 godzinnym. 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

GR	GREEK	NL	DUTCH
A	Εμπορικό σήμα-	A	Handelsmerk
B	Μοντέλο	B	Model
C	Κατηγορία:	C	Categorie: 7 (Réfrigérateur-congélateur)
D	Τάξη ενεργειακής απόδοσης	D	Energie-efficiëntieklasse
E	Κατανάλωση ενέργειας "XYZ" kWh ανά έτος, βάσει αποτελεσιμάτων 24ωρης πρότυπης δοκιμής. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης και τη θέση της συσκευής	E	Energieverbruik „XYZ“ kWh per jaar, gebaseerd op de resultaten van standaardtests gedurende 24 uur. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en de plaats waar het zich bevindt
F	Όγκος Αποθήκευσης Φρέσκων Τροφίμων [L]	F	Volume voor opslag van vers voedsel [L]
G	Όγκος Αποθήκευσης Κατεψυγμένων Τροφίμων [L]	G	Volume voor opslag van bevroren voedsel [L]
H	Θερμοκρασία άλλου θαλάμου (>14°C): —	H	Temperatuur van andere ruimten (>14°C): —
I	Θάλαμος χωρίς πάγο: - θάλαμος αποθήκευσης υγπών τροφίμων - θάλαμος αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων	I	No-frost: - bewaarruimte voor verse levensmiddelen - diepvriesbewaarruimte
J	Χρόνος ανόδου της θερμοκρασίας [ωρο]	J	Tijd voor temperatuurstijging [uur]
K	Χωρητικότητα κατάψυξης [kg/24 ωρο]	K	Vriesvermogen [kg/24 uur]
L	Κλιματική κλάση Η παρούσα συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 16°C και 43°C	L	Klimaatklasse Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen 16°C en 43°C
M	Εκπομπές αερόφερτου ακουστικού θορύβου [dB(A)]	M	Geluidsemisie via de lucht [dB(A)]
N	Ελεύθερο	N	Los staand

CZ	CZECH	SK	SLOVAK
A	Ochranná známka	A	Obchodná značka
B	Model	B	Model
C	Kategorie:	C	Kategória: 7 (Chladnička/mraznička)
D	Třída energetické účinnosti	D	Trieda energetickej efektívnosti
E	Spotřeba energie „XYZ“ kWh za rok, založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie bude závislet na způsobu použití a umístění spotřebiče	E	Spotřeba energie „XYZ“ kWh za rok na základe výsledkov štandardného testu za 24 hodín. Skutočná spotřeba energie bude závislet od toho, ako sa spotřebič používa a kde je umiestnený
F	Objem čerstvých potravin [L]	F	Objem čerstvých potravín [L]
G	Objem mražených potravin [L]	G	Objem mražených potravín [L]
H	Teplota ostatních oddílů (>14°C): —	H	Teplota ostatných oddelení (>14°C): —
I	Bez námrazový: - prostorem pro čerstvé potraviny - prostorem pro mražené potraviny	I	Bez námrazový systém: - oddelenie na uchovávanie čerstvých potravín - oddelenie na uchovávanie mražených potravín
J	Doba náběhu teploty [h]	J	Čas teplotného nárastu [h]
K	Mrazicí výkon** [kg/24 h]	K	Kapacita mrazenia [kg/24 h]
L	Klimatická třída Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolo od 16°C do 43°C.	L	Klimatická trieda Tento spotřebič je určený na používanie pri izbovej teplote od 16°C do 43°C
M	Emise hluku šířeného vzduchem [dB(A)]	M	úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A)]
N	Volně stojící	N	Volne stojace

SI	SLOVENIAN	HR	CROATIAN
A	Blagovna znamka	A	Zaštitni znak
B	Model	B	Model
C	Kategorija:	C	Kategorija: 7 (Hladnjak-zamrzivač)
D	Razred energetske učinkovitosti	D	Razred energetske učinkovitosti
E	Letna poraba energije XYZ kWh na leto na podlagi rezultatov standardnega preskusa za 24 ur. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata in njegove lokacije	E	Potrošnja energije „XYZ“ kWh godišnje (kWh/ god), na temelju rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisi će o načinu na koji se uređaj koristi i gdje je smješten
F	Prostornina za shranjevanje svežih živil [L]	F	Zapremnina čuvanja svježe hrane [L]
G	Prostornina za shranjevanje zamrznjenih živil [L]	G	Zapremnina čuvanja zamrznute hrane [L]
H	Temperatura drugih predelkov (>14°C): —	H	Temperatura ostalih pretinaca (>14°C): —
I	Bez ledu: - predelek za shranjevanje sveže hrane - predelek za shranjevanje zamrznjene hrane	I	Bez nakupljanja leda: - odjeljak za čuvanje svježe hrane - odjeljak za čuvanje zamrznute hrane
J	Čas dviga temperature [h]	J	Vrijeme trajanja porasta temperature [h]
K	Zmogljivost zamrzavanja [kg/24 h]	K	Kapacitet zamrzavanja [kg/24 h]
L	Klimatski razred Ta aparat se uporablja pri temperaturah prostora od 16°C do 43°C	L	Klimatski razred Ovaj je uređaj namijenjen upotrebi na temperaturi okoline između 16°C i 43°C
M	Emisije akustičnoga hrupa, ki se prenaša po zraku [dB(A)]	M	Emisije buke koja se prenosi zrakom [dB(A)]
N	Prostostojeći	N	Samostojeći

SE	SWEDISH	NO	NORWEGIAN
A	Märke	A	Varemerke
B	Modell	B	Modell
C	Kategori:	C	Kategori: 7 (Kjøleskap-Fryser)
D	Energieffektivitetsklasse	D	Energieffektivitetsklasse
E	Energiförbrukning „XYZ“ kWh per år, baserad på resultat från standardiserade provningar under 24 timmar. Den verkliga energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den placeras	E	Energiforbrukning "XYZ" kWh per år, basert på standard testresultater over 24 timer. Faktisk energiforbruk vil avhenge av hvordan apparatet brukes og hvor det er
F	Förvaringsvolym för färska livsmedel [L]	F	Ferskmat Lagringsvolum [L]
G	Förvaringsvolym för frysta livsmedel [L]	G	Frossenmat Lagringsvolum [L]
H	Temperatur, övrigt utrymme (>14°C): —	H	Temperatur annen avdeling (>14°C): —
I	No-frost: - bewaarruimte voor verse levensmiddelen - diepvriesbewaarruimte	I	Frostfrie: - utrymme for forvaring av ferska matvarer - forvaringsutrymme for frysta matvarer
J	Tid för temperatuurstigning [uur]	J	Temperatur stigningstid [time]
K	Vriesvermogen [kg/24 uur]	K	Frysekapasitet [kg/døgn]
L	Klimaatklasse Dit apparaat är avsedd att användas vid en omgivningstemperatur mellan 16°C och 43°C	L	Klimaklasse Dette apparatet er beregnet på bruk ved omgivelsestemperaturer mellom 16°C og 43°C
M	Luftburet akustiskt buller [dB(A)]	M	Lydeffekt [dB(A)]
N	Los staand	N	Frittstående

RO	ROMANIAN	BG	BULGARIAN
A	Marca de comerț	A	Търговска марка
B	Model	B	Модел
C	Categoria:	C	Категория: 7 (Combină frigorifică)
D	Clasa de eficiență energetică	D	Клас на енергийната ефективност
E	Consum de energie «XYZ» kWh pe an, pe baza rezultatelor testelor standard pentru 24 ore. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului și de amplasamentul acestuia	E	Консумация на енергия „XYZ“ 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
F	Volume de depozitare pentru alimente proaspete [L]	F	Обем на съхранение на пресни храни [L]
G	Volume de depozitare pentru alimente congelate [L]	G	Обем на съхранение на замразени храни [L]
H	Temperatura altui compartiment (>14°C): —	H	Температура в останалото отделение (>14°C): —
I	Fără gheață: - compartiment de păstrare a alimentelor proaspete - compartiment de păstrare a alimentelor congelate	I	Без скреж: - отделение за съхранение на пресни храни - отделение за замразени храни
J	Tempul de creștere a temperaturii [h]	J	Време за покачване на температурата [ч]
K	Capacitatea de înghețare (kg/24 ore)	K	Капацитет за замразяване (kg/24 ч)
L	Clasa de climă Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambiantă între 16°C și 43°C	L	Климатичен клас Този уред е предназначен за работа в пространство с температура на околната среда от 16°C до 43°C
M	Emisiile de zgomot transmis prin aer [dB(A)]	M	Излъчваният въздушен шум [dB(A)]
N	Independent	N	Стоящ самостоятелно

UK	MACEDONIAN	RU	RUSSIAN
A	Трговска марка	A	Изготовитель
B	Модел	B	Модель
C	Категорија:	C	Категорија: 7 (Ладилник-Замрзнувач)
D	Класа на енергетска ефикасност	D	Клас енергопотребления, ГОСТ Р 51565-2000
E	Потрошувачка на електрична енергија "XYZ" киловатт-часови годишно, на основа на стандардни тест резултати за 24 часа. Вистинската потрошувачка на електрична енергија ќе зависи од тоа како се користи апаратот и каде е поставен	E	Потребление электроэнергии, кВт*ч/год Фактический объем потребления электроэнергии зависит от способа использования и места расположения холодильного прибора
F	Волумен на складирање на свежа храна [L]	F	Волумен на складирање на смрзната храна [L]
G	Волумен на складирање на смрзната храна [L]	G	Волумен на складирање на замрзнените производи, дм ³
H	Температура на другиот оддел (>14°C): —	H	Температура остальных камер (>14°C): —
I	Без мраз: - фрижидер оддел - замрзнувач оддел	I	Система охлаждения: - холодильное отделение - морозильное отделение
J	Време на зголемување на температура [ч]	J	Время хранения продуктов при отключении энергоснабжения [ч]
K	Капацитет на замрзување (кг/24ч)	K	Мощность замораживания [кг/24год]
L	Климатска класа Овој уред е наменет за користење во околна со температура меѓу 16°C и 43°C	L	Климатический класс Данное устройство предназначено для эксплуатации при температуре окружающей среды от 16°C до 43 °C.
M	Ниво на сила на звук [dB(A)]	M	Уровень звуковой мощности, дБА
N	Слободно стоечки	N	Свободностоящий

AL	ALBANIAN	UA	UKRAINIAN
A	Marka tregtare	A	Найменування або торговельна марка постачальника холодильного приладу
B	Modeli	B	Модель холодильного приладу
C	Kategoria:	C	Категорія холодильного приладу: Холодильник-морозильник з морозильним відділенням, маркованим чотирма зірочками (****)
D	Klasi e efikasitetit të energjisë	D	Клас енергоефективності
E	Konsumi i energjisë "XYZ" kWh në vit, bazuar në rezultatet e testimit për 24 orë. Konsumi aktual i energjisë do të varet nga mënyra si së përdoret pajisja dhe ku ndodhet ajo	E	Річний обсяг енергоспоживання холодильним приладом, отрулений до найближчого цілого числа, кВт*ч на рік
F	Volumi i magazinimit të ushqimit të freskët [L]	F	Об'єм зберігання кожного відділення, його тип та маркування [L]:
G	Volumi i magazinimit të ushqimit të ngrirë [L]	G	Холодильна камера
H	Temperatura e dhomës tjetër (>14°C): —	H	Морозильна камера
I	Pa formim bryme: - ndarjet e frigorifent - ndarjet e frigorifent	I	Проектна температура відділень (>14°C): —
J	Koha e ngritjes së temperaturës [h]	J	Перелік відділень, що не замерзають (no frost):
K	Kapaciteti i ftohjes [kg/24 h]	K	Продуктивність заморозкування протягом 24 годин, кілограмів [кг]
L	Klasa klimatike Kjo pajisje është ndërtuar të përdoret në temperaturë ambiente më 16°C dhe 43°C	L	Кліматичний клас холодильного приладу Цей холодильний прилад призначений для експлуатації при температурі оточуючого середовища в д 16 до +43°C
M	Fuqia e zhurmës [dB(A)]	M	Рівень акустичного поширення шуму в повітрі за певних значення 1 пВт, дБА
N	Me qëndrim të lirë	N	Окремо встановлюваний

SI	SLOVENIAN	HR	CROATIAN
A	Blagovna znamka	A	Zaštitni znak
B	Model	B	Model
C	Kategorija:	C	Kategorija: 7 (Hladnjak-zamrzivač)
D	Razred energetske učinkovitosti	D	Razred energetske učinkovitosti
E	Letna poraba energije XYZ kWh na leto na podlagi rezultatov standardnega preskusa za 24 ur. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata in njegove lokacije	E	Potrošnja energije „XYZ“ kWh godišnje (kWh/ god), na temelju rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisi će o načinu na koji se uređaj koristi i gdje je smješten
F	Prostornina za shranjevanje svežih živil [L]	F	Zapremnina čuvanja svježe hrane [L]
G	Prostornina za shranjevanje zamrznjenih živil [L]	G	Zapremnina čuvanja zamrznute hrane [L]
H	Temperatura drugih predelkov (>14°C): —	H	Temperatura ostalih pretinaca (>14°C): —
I	Bez ledu: - predelek za shranjevanje sveže hrane - predelek za shranjevanje zamrznjene hrane	I	Bez nakupljanja leda: - odjeljak za čuvanje svježe hrane - odjeljak za čuvanje zamrznute hrane
J	Čas dviga temperature [h]	J	Vrijeme trajanja porasta temperature [h]
K	Zmogljivost zamrzavanja [kg/24 h]	K	Kapacitet zamrzavanja [kg/24 h]
L	Klimatski razred Ta aparat se uporablja pri temperaturah prostora od 16°C do 43°C	L	Klimatski razred Ovaj je uređaj namijenjen upotrebi na temperaturi okoline između 16°C i 43°C
M	Emisije akustičnoga hrupa, ki se prenaša po zraku [dB(A)]	M	Emisije buke koja se prenosi zrakom [dB(A)]
N	Prostostojeći	N	Samostojeći

DK	DANISH	DK	DANISH
A	Varemærke	A	Varemærke
B	Model	B	Model
C	Kategori:	C	Kategori: 7 (Køleskabe med frostboks)
D	Energieffektivitetsklasse	D	Energieffektivitetsklasse
E	Eflorbrug »XYZ« kWh/år, på grundlag af standardiserede prøvningsresultater for 24 timer. Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering	E	Eflorbrug »XYZ« kWh/år, på grundlag af standardiserede prøvningsresultater for 24 timer. Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering
F	Opbevaringskapacitet til friske fødevarer [L]	F	Opbevaringskapacitet til friske fødevarer [L]
G	Kapacitet til frose fødevarer [L]	G	Kapacitet til frose fødevarer [L]
H	Temperatur andet rum (>14°C): —	H	Temperatur andet rum (>14°C): —
I	No frost: - rum til opbevaring af ferske madvarer - rum til opbevaring af frose madvarer	I	No frost: - rum til opbevaring af ferske madvarer - rum til opbevaring af frose madvarer
J	Temperaturstigningstid [h]	J	Temperaturstigningstid [h]
K	Indfrysningkapacitet [kg/24 h]	K	Indfrysningkapacitet [kg/24 h]
L	Klimaklasse Apparatet er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 16°C og 43°C	L	Klimaklasse Apparatet er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 16°C og 43°C
M	Emission af luftbåren støj [dB(A)]	M	Emission af luftbåren støj [dB(A)]
N	Fritstående	N	Fritstående

SI	SLOVENIAN	HR	CROATIAN
A	Blagovna znamka	A	Zaštitni znak
B	Model	B	Model
C	Kategorija:	C	Kategorija: 7 (Hladnjak-zamrzivač)
D	Razred energetske učinkovitosti	D	Razred energetske učinkovitosti
E	Letna poraba energije XYZ kWh na leto na podlagi rezultatov standardnega preskusa za 24 ur. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata in njegove lokacije	E	Potrošnja energije „XYZ“ kWh godišnje (kWh/ god), na temelju rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisi će o načinu na koji se uređaj koristi i gdje je smješten
F	Prostornina za shranjevanje svežih živil [L]	F	Zapremnina čuvanja svježe hrane [L]
G	Prostornina za shranjevanje zamrznjenih živil [L]	G	Zapremnina čuvanja zamrznute hrane [L]
H	Temperatura drugih predelkov (>14°C): —	H	Temperatura ostalih pretinaca (>14°C): —
I	Bez ledu: - predelek za shranjevanje sveže hrane - predelek za shranjevanje zamrznjene hrane	I	Bez nakupljanja leda: - odjeljak za čuvanje svježe hrane - odjeljak za čuvanje zamrznute hrane
J	Čas dviga temperature [h]	J	Vrijeme trajanja porasta temperature [h]
K	Zmogljivost zamrzavanja [kg/24 h]	K	Kapacitet zamrzavanja [kg/24 h]
L	Klimatski razred Ta aparat se uporablja pri temperaturah prostora od 16°C do 43°C	L	Klimatski razred Ovaj je uređaj namijenjen upotrebi na temperaturi okoline između 16°C i 43°C
M	Emisije akustičnoga hrupa, ki se prenaša po zraku [dB(A)]	M	Emisije buke koja se prenosi zrakom [dB(A)]
N	Prostostojeći	N	Samostojeći

RU	RUSSIAN	UA	UKRAINIAN
A	Изготовитель	A	Найменування або торговельна марка постачальника холодильного приладу
B	Модель	B	Модель холодильного приладу
C	Категорија: Холодильник-морозильник	C	Категорія холодильного приладу: Холодильник-морозильник з морозильним відділенням, маркованим чотирма зірочками (****)
D	Клас енергопотребления, ГОСТ Р 51565-2000	D	Клас енергоефективності
E	Потребление электроэнергии, кВт*ч/год Фактический объем потребления электроэнергии зависит от способа использования и места расположения холодильного прибора	E	Річний обсяг енергоспоживання холодильним приладом, отрулений до найближчого цілого числа, кВт*ч на рік
F	Общий объем для хранения свежих продуктов, дм ³	F	Об'єм зберігання кожного відділення, його тип та маркування [L]:
G	Общий объем для хранения замороженных продуктов, дм ³	G	Холодильна камера
H	Температура остальных камер (>14°C): —	H	Морозильна камера
I	Система охлаждения: - холодильное отделение - морозильное отделение	I	Проектна температура відділень (>14°C): —
J	Время хранения продуктов при отключении энергоснабжения [ч]	J	Перелік відділень, що не замерзають (no frost):
K	Мощность замораживания [кг/24год]	K	Продуктивність заморозкування протягом 24 годин, кілограмів [кг]
L	Климатический класс Данное устройство предназначено для эксплуатации при температуре окружающей среды от 16°C до 43 °C.	L	Кліматичний клас холодильного приладу Цей холодильний прилад призначений для експлуатації при температурі оточуючого середовища в д 16 до +43°C
M	Уровень звуковой мощности, дБА	M	Рівень акустичного поширення шуму в повітрі за певних значення 1 пВт, дБА
N	Свободностоящий	N	Окремо встановлюваний