

EN ENGLISH		FR FRENCH FRANÇAIS		Commission Delegated Regulation (EU) No 1060/2010 / Règlement délégué de la commission (UE) n° 1060/2010													PRODUCT FICHE		
A	Trade Mark	Marque		LG Electronics															
B	Model	Modèle		GBB92***AP	GBB92***BP	GBP62***CN GBB72***CN GBB92***CP	GBB92**BKP	GBB92**AQP GBB92**BQP	GBP62**NXN GBP62**XXN GBB72**XN GBB92**AXP GBB92**BXP	GBB61***FN GBP61***PFN GBP61**SFR GBB71***FN	GBB62***FN GBD62***YFN GBB72**XN GBB92**BXP	GBF61**HZN GBF61**JZN GBF61**HJMN GBF61**JMN	GBB61**HZN GBB61**JZN GBP31**LZN GBP31**TZ* GBB61**HJMN GBB61**JMN	GBF62**HZN GBF62**JZN GBF62**HJMN GBF62**JMN	GBB62**HZN GBB62**JZN GBP32**LZN GBP32**TZ* GBB62**HJMN GBB62**JMN	GBF71**DZN GBF71**EZN GBF71**DMN GBF71**EMN	GBB71**DZN GBB71**EZN GBB71**DMN GBB71**EMN	GBF72**DZN GBF72**EZN GBF72**DMN GBF72**EMN	GBB72**DZN GBB72**EZN GBB72**DMN GBB72**EMN
C	Category	Catégorie		7 (Refrigerator-Freezer / Réfrigérateur-congélateur)															
D	Energy efficiency class	Classe d'efficacité énergétique		A+++										A++					
E	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.	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.		115	154	173	115	154	173	184	193	254	254	268	268	273	273	288	288
F	Fresh Food Storage Volume [L]	Volume de stockage des aliments frais [L]		233	233	233	233	233	233	190	233	229	234	272	277	185	190	228	233
G	Chill Storage Volume [L]	Volume de stockage des aliments réfrigérés [L]		44	44	44	44	44	44	44	44	-	-	-	-	44	44	44	44
H	Frozen Food Storage Volume [L]	Volume de stockage des aliments congelés [L]		107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107
I	Design temperature of other compartments (>14 °C)	Température des autres compartiments (>14 °C):		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J	Frost-Free Compartments	Sans givre		- Fresh Food, - Frozen Food					- Compartiment de stockage de denrées alimentaires fraîches - Compartiment de stockage de denrées alimentaires congelées										
K	Temperature Rise time [h]	Durée de l'augmentation de température [h]		19	19	19	19	19	19	19	19	16	16	16	16	16	16	16	16
L	Freezing Capacity [kg/24h]	Capacité de congélation [kg/24h]		14	14	14	14	14	14	14	14	12	12	12	12	12	12	12	12
M	Climate class	Classe climatique		SN, T: This appliance is intended to be used at ambient temperature between 10 °C and 43 °C SN, T: Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 10 °C et 43 °C															
N	Airborne acoustical noise emissions (dB(A))	Émissions acoustiques dans l'air [dB(A)]		35	35	35	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
O	Free standing	Autonome		Free standing / Autonome															

ES SPANISH - ESPAÑOL	
A	Marca comercial
B	Modelo
C	Categoría: 7 (Refrigerador-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 total de almacenaje de refrigeración [L]
H	Volumen de almacenaje de alimentos congelados [L]
I	Temperatura de otros compartimentos (>14 °C): —
J	Libre de escarcha: - compartimento de conservación de alimentos frescos - compartimento de conservación de alimentos congelados
K	Tiempo de incremento de temperatura [h]
L	Capacidad de congelación [kg/24 h]
M	Clase climática: SN, T Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10 °C e 43 °C
N	Emisiones de ruido acústico aéreo [dB(A)]
O	Independiente

PT PORTUGUESE - PORTUGUÉS	
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 armazenamento no compartimento de refrigeração [L]
H	Volume de Armazenagem de Alimentos Congelados [L]
I	Temperatura de outro compartimento (> 14 °C): —
J	Sem gelo: - compartimento de armazenagem de alimentos frescos - compartimento de armazenagem de alimentos congelados
K	Tempo de subida da temperatura [h]
L	Capacidade de congelamento [kg/24 h]
M	Classe climática: SN, T Este aparelho destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente entre 10 °C e 43 °C
N	Nível de emissões de ruído [dB(A)]
O	Instalação Livre

PL POLISH - POLSKI	
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 komory chłodniczej [L]
H	Pojemność użytkowa zamrażarki [L]
I	Temperatura pozostałych komór (> 14 °C): —
J	System bezszronowy: - komora do przechowywania świeżej żywności - komora do przechowywania zamrożonej żywności
K	Czas wzrostu temperatury [h]
L	Wydatność zamrażania [kg/24 h]
M	Klasa klimatyczna: SN, T Urządzenie przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od 10 °C do 43 °C
N	Poziom emitowanego hałasu [dB(A)]
O	Wolnostojący

GR GREEK - ΕΛΛΗΝΙΚΗ	
A	Εμπορικό σήμα
B	Μοντέλο
C	Κατηγορία: 7 (Ψυγείο- Κατάψυξη)
D	Τάξη ενεργειακής απόδοσης
E	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.
F	Όγκος Αποθήκευσης Φρέσκων Τροφίμων [L]
G	Όγκος θαλάμου ψύξης/ έτοιμων Τροφίμων [L]
H	Όγκος Αποθήκευσης Κατεψυγμένων Τροφίμων [L]
I	Θερμοκρασία άλλου θαλάμου (>14 °C): —
J	θάλαμος χωρίς πάγο: - θάλαμος αποθήκευσης ψυγίων τροφίμων - θάλαμος αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων
K	Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας [ωρο]
L	Ικανότητα ψύξης [kg/24 ωρο]
M	Κλιματική κλάση: SN, T Η παρούσα συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 10 °C και 43 °C
N	Εκπομπές αερόφερτου ακουστικού θορύβου [dB(A)]
O	Ελεύθερο

NL DUTCH - NEDERLANDS	
A	Handelsmerk
B	Model
C	Categorie: 7 (Koel-vriescombinatie)
D	Energie-efficiëntieklasse
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	Volume voor opslag van vers voedsel [L]
G	Inhoud chiller [L]
H	Volume voor opslag van bevroren voedsel [L]
I	Temperatuur van andere ruimten (>14 °C): —
J	No-frost: - bewaarruimte voor verse levensmiddelen - diepvriesbewaarruimte
K	Tijd temperatuurstijging [uur]
L	Vriesvermogen [kg/24 uur]
M	Klimaatklasse: SN, T Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen 10 °C en 43 °C
N	Geluidsemissie via de lucht [dB(A)]
O	Losstaand

SE SWEDISH - SVENSKA	
A	Märke
B	Modell
C	Kategori: 7 (Kombinerat kyl- och frysskåp)
D	Energieeffektivitetsklass
E	Energiförbrukning »XYZ« kWh per år, baserat på standardiserade testresultat under 24 timmar. Den aktuella energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den placeras.
F	Förvaringsvolym för färska livsmedel [L]
G	Förvaringsvolym för kyld mat [L]
H	Förvaringsvolym för frysta livsmedel [L]
I	Designers temperatur för övrig utrymme (>14 °C): —
J	Frostfritt utrymme: - Färska och frysta matvaror
K	Temperaturens ökningstid [tim]
L	Frys kapacitet [kg/24 tim]
M	Miljöklass: SN, T Denna apparat är avsedd att användas vid en omgivningstemperatur mellan 10 °C och 43 °C
N	Luftburen akustisk bulleremission [dB(A)]
O	Fristående



NO	NORWEGIAN - NORSK
A	Varemerke
B	Modell
C	Kategori: 7 (Kjøleskap med fryser)
D	Energieffektivitetsklasse
E	Energiforbruk "XYZ" [kWh per år], basert på standard testresultater over 24 timer. Faktisk energiforbruk vil avvenge av hvordan apparatet brukes og hvor det er.
F	Ferskmat lagringsvolum [L]
G	Kjøleenhets Lagringsvolum [L]
H	Frossenmat Lagringsvolum [L]
I	Temperatur annen avdeling (>14°C): —
J	Frostfrie avdelinger: - Ferskmat - Frossenmat
K	Temperaturstigningstid [time]
L	Frysekapasitet [kg/døgn]
M	Klimaklasse: SN,T Dette apparatet er beregnet på bruk ved omgivelsestemperaturer mellom 10°C og 43°C
N	Luftbåren støy [dB(A)]
O	Frittstående

FI	FINNISH - SUOMI
A	Tavaramerkki
B	Malli
C	Kategoria: 7 (Jääkaappi-pakastin)
D	Energiatohokkuusluokka
E	Energiankulutus "XYZ" kWh vuodessa laskettuna vakio-olosuhteissa mitatun 24 tunnin tuloksen perusteella. Tosiasiallinen energiankulutus riippuu laitteen käyttötaivoista ja laitteen sijoituksesta.
F	Tuoreen ruuan säilytystilavuus [L]
G	Jääkaapin tilavuus [L]
H	Pakasteruuan säilytystilavuus [L]
I	Muiden osastojen lämpötila (>14°C): —
J	Automaattisäilytysosastot: - Tuoreiden ruoka-ainesten säilytysosasto - Pakastinosasto
K	Lämpötilan nousu aika [t]
L	Pakastuskapasiteetti [kilogrammoina vuorokaudessa]
M	Ilmastoluokka: SN,T Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristössä, jonka lämpötila on 10°C - 43°C
N	Äänitason ilmaistuna äänen tehona dB(A)
O	Vapaasti seisova

DK	DANISH - DANSK
A	Tavaramærke
B	Model
C	Kategori: 7 (Køleskab - Fryser)
D	Energieffektivitetsklasse
E	Årligt elforbrug »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 madvarer [l]
G	Opbevaringskapacitet til kølevarer [l]
H	Opbevaringskapacitet til frosne madvarer [l]
I	Designtemperatur i andre rum (>14°C): —
J	No frost-rum: - Friske madvarer - Frosne madvarer
K	Temperaturstigningstid [t]
L	Indfrysingskapacitet [kg/24 t]
M	Klimaklasse: SN,T Apparatet er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 10°C og 43°C
N	Emisje af luftbåren støj [dB(A)]
O	Fritstående

CZ	CZECH - ČESTINA
A	Ochranná známka
B	Model
C	Kategorie: 7 (Chladnička s mrazničkou)
D	Třída energetické účinnosti
E	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.
F	Objem pro čerstvé potraviny [L]
G	Objem pro uskladnění chlazených potravin [L]
H	Objem pro mražené potraviny [L]
I	Teplota ostatních oddílů (>14°C): —
J	Bez mrazových: - prostorem pro čerstvé potraviny - prostorem pro mražené potraviny
K	Bezpečná doba uchování bez napájení [h]
L	Mrazič výkon* [kg/24 h]
M	Klimatická třída: SN,T Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolí od 10°C do 43°C.
N	Emise hluku šířeného vzduchem [dB(A)]
O	Volně stojící

SK	SLOVAK - SLOVENČINA
A	Obchodná značka
B	Model
C	Kategória: 7 (Chladnička s mrazničkou)
D	Trieda energetickej efektívnosti
E	Spotreba energie „XYZ“ kWh za rok na základe výsledkov štandardného testu za 24 hodín. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa a kde je umiestnený.
F	Objem čerstvých potravín [L]
G	Objem uloženého priestoru na chladené jedlo [L]
H	Objem mražených potravín [L]
I	Teplota ostatných oddelení (>14°C): —
J	Bez mrazových systém: - oddelenie na uchovávanie čerstvých potravín - oddelenie na uchovávanie mražených potravín
K	Čas teplotného nárastu [h]
L	Kapacita mrazenia [kg/24 h]
M	Klimatická trieda: SN,T Tento spotrebič je určený na používanie pri izbovej teplote od 10°C do 43°C
N	Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A)]
O	Volne stojace

SI	SLOVENIAN - SLOVENŠČINA
A	Blagovna znamka
B	Model
C	Kategorija: 7 (Hladilnik-zamrzovalnik)
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.
F	Prostornina za shranjevanje svežih živil [L]
G	Prostornina hladne shrambe [L]
H	Prostornina za shranjevanje zamrznjenih živil [L]
I	Temperatura drugih predelkov (>14°C): —
J	Bez ledu: - predelek za shranjevanje sveže hrane - predelek za shranjevanje zamrznjene hrane
K	Čas dviga temperature [h]
L	Zamrzovalna zmogljivost [kg/24 h]
M	Klimatski razred: SN,T Ta aparat se uporablja pri temperaturah prostora od 10°C do 43°C
N	Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku [dB(A)]
O	Prostostoječi

HU	HUNGARIAN - MAGYAR
A	Gyártó
B	Modell
C	Kategória: 7 (Hűtőszekrény-fagyasztó)
D	Energiatakarékonyági osztály
E	kWh/év energiafogyasztás 24 órás szabványos teszteredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék elhelyezésétől és használatának módjától.
F	Friss élelmiszer-tárolókapacitás [L]
G	Sokkoldó tárolási térfogata [L]
H	Fagyasztókapacitás [L]
I	Többi tér hőmérséklete (>14°C): —
J	Jegesedésmentes: - friss élelmiszerek tárolására alkalmas tér - fagyasztott élelmiszer tárolására szánt tér
K	Visszamelegedési idő [óra]
L	Fagyasztási kapacitás [kg/24 órában]
M	Klíma osztály: SN,T Ezt a készüléket 10°C és 43°C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra tervezték.
N	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás [dB(A)]
O	Szabadon álló

RO	ROMANIAN - ROMÂNĂ
A	Marca de comerț
B	Model
C	Categoria: 7 (Frigider-Congelator)
D	Clasa de eficiență energetică
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.
F	Volum de depozitare pentru alimente proaspete [L]
G	Volum de depozitare în frigider [L]
H	Volum de depozitare pentru alimente congelate [L]
I	Temperatura altui compartiment (>14°C): —
J	Fără gheață: - compartiment de păstrare a alimentelor proaspete - compartiment de păstrare a alimentelor congelate
K	Timp de creștere a temperaturii [h]
L	Capacitatea frigiderului [kg/24 ore]
M	Clasa de climă: SN,T Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambiantă între 10°C și 43°C
N	Emisiile de zgomot transmis prin aer [dB(A)]
O	Independent

BG	BULGARIAN - БЪЛГАРСКИ
A	Търговска марка
B	Модел
C	Категория: 7 (Хладилник-фризер)
D	Клас на енергийната ефективност
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	Обем на съхранение на пресни храни [L]
G	Вместимост за изстудяване [L]
H	Обем на съхранение на замразени храни [L]
I	Температура в останалото отделение (>14°C): —
J	Без скреж: - отделение за съхранение на пресни храни - отделение за замразени храни
K	Време за покаяване на температурата [ч]
L	Капацитет на замразяване [kg/24 ч]
M	Климатичен клас: SN,T Този уред е предназначен за работа в пространства с температура на околната среда от 10°C до 43°C
N	Излъчваният въздушен шум [dB(A)]
O	Стоящ самостоятелно

RS	SERBIAN - SPRSKI
A	Trgovačka marka
B	Model
C	Kategorija: 7 (Frizider-zamrzivač)
D	Klasa energetske efikasnosti
E	Rezultata efikasnost "XYZ" kWh godišnje, na osnovu rezultata standardnih testiranja u periodu od 24 časa. Stvarna energetska efikasnost će zavistiti od načina na koji se uređaj koristi i gde je postavljen.
F	Zapremina za skladištenje svežih namirnica [L]
G	Zapremina za skladištenje ohlađenih namirnica [L]
H	Zapremina prostora za čuvanje zamrznute namirnica [L]
I	Temperatura drugih odeljaka (>14°C): —
J	Bez zamrzavanja: - frižider - zamrzivač
K	Vreme porasta temperature [h]
L	Kapacitet zamrzavanja [kg/24 h]
M	Klimatska klasa: SN,T Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu na sobnoj temperaturi od 10°C do 43°C
N	Nivo proizvedene buke [dB(A)]
O	Samostalno

HR	CROATIAN - HRVATSKI
A	Zaštitni znak
B	Model
C	Kategorija: 7 (Hladnjak-zamrzivač)
D	Razred energetske učinkovitosti
E	Potrošnja energije „XYZ“ kWh godišnje (kWh/ god), na temelju rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu na koji se uređaj koristi i gdje je smješten.
F	Zapremnina čuvanja svežje hrane [L]
G	Prostor za pohranu s hlađenjem [L]
H	Zapremnina čuvanja zamrznute hrane [L]
I	Temperatura ostalih pretinaca (>14°C): —
J	Bez nakupljanja leda: - odeljak za čuvanje svežje hrane - odeljak za čuvanje zamrznute hrane
K	Vrijeme porasta temperature [h]
L	Kapacitet zamrzavanja [kg/24 h]
M	Klimatski razred: SN,T Ovaj je uređaj namijenjen upotrebi na temperaturi okoline između 10°C i 43°C
N	Emisije buke koja se prenosi zrakom [dB(A)]
O	Samostojeći

AL	ALBANIAN - SHQIP
A	Marka tregtare
B	Modeli
C	Kategoria: 7 (Frigorifer-Ngrirës)
D	Klasa e efikasitetit të energjisë
E	Konsumi i jetior i energjisë "XYZ", bazuar në rezultatet e testimit për 24 orë. Konsumi real i energjisë do të varet nga mënyra se si përdoret pajisja dhe ku ndodhet ajo.
F	Volumi i mbajtjes së ushqimit të freskët [L]
G	Volumi i magazinimit të ushqimit të frohtë [L]
H	Volumi i mbajtjes së ushqimit të ngrirë [L]
I	Temperatura e projekuar për pjesët e tjera (>14°C): —
J	Pjesë pa ngricë: - Ushqim i freskët - Ushqim i ngrirë
K	Koha e ngritjes së temperaturës [h]
L	Kapaciteti ngrirës [kg/24 h]
M	Klimata e klimës: SN,T Kjo pajisje është ndërtuar të përdoret në temperaturë ambiente mes 10°C dhe 43°C
N	Emetimet e zhurmës akustike në ajër [dB(A)]
O	Me qëndrim të lirë

MK	MACEDONIAN - МАКЕДОНСКИ
A	Трговска марка
B	Модел
C	Категорија: 7 (Фрижидер-Замрзнувач)
D	Класа на енергетска ефикасност
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.
F	Волумен на складирање на свежа храна [L]
G	Волумен на складирање и ладене [L]
H	Волумен на складирање на смрзната храна [L]
I	Температура на другите прегради (>14°C): —
J	Прегради без мраз: - Свежа храна - Замрзната храна
K	Време на зголемување на температура [ч]
L	Капацитет за замрзнување [kg/24h]
M	Климатска класа: SN,T Овој уред е наменет за користење во околина со температура меѓу 10°C и 43°C
N	Ниво на сила на звук [dB(A)]
O	Слободно стоечки

LT	LITHUANIAN - LIETUVIŲ
A	Prekės ženklas
B	Modelis
C	Kategorija: 7 (Šaldytuvus-šaldiklis)
D	Energijos vartojimo efektyvumo klasė
E	Metinis energijos sąnaudos XYZ (kWh per metus) pagrįstos bandymo rezultatais, gautais per 24 valandas. Faktinės energijos sąnaudos priklaus nuo to, kaip ir kur aparatas bus naudojamas.
F	Šviežių maisto produktų laikymo kameros talpa [L]
G	Vėsaus laikymo skyriaus talpa [L]
H	Užšaldytų maisto produktų laikymo talpa [L]
I	Kitos kameros projekcinė temperatūra (>14°C): —
J	Bešerkšninė kamera: - Šviežių maisto produktų - Užšaldytų maisto produktų
K	Temperatūros nuostacio pasiekimo trukmė [h]
L	Saldymo geba [kg/24h]
M	Klimato klasė: SN,T Šis prietaisas skirtas naudoti aplinkos temperatūroje tarp 10°C ir 43°C laipsnių
N	Ore sklindantis skleidžiamas akustinis triukšmas, [dB(A)]
O	Pastatomasis

LV	LATVIAN - LATVIĒŠU
A	Preču zīme
B	Modelis
C	Kategorija: 7 (Ledusskapis-saldētava)
D	Energoefektivitātes klase
E	Enerģijas patēriņš gadā "XYZ" [kWh gadā], pamatojoties uz 24 stundu standartā testa rezultātiem. Reālais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no tā, kā ierīce tiek lietota un kur tā atrodas.
F	Svaigās pārtikas uzglabāšanas nodalījuma tilpums [L]
G	Dzesēšanas nodalījuma uzglabāšanas tilpums [L]
H	Saldētas pārtikas uzglabāšanas nodalījuma tilpums [L]
I	Aplēses temperatūra citos nodalījumos (>14°C): –
J	Bezсарmas nodalījums: - Svaiga pārtika - Saldēta pārtika
K	Temperatūras paaugstināšanās laiks [h]
L	Saldēšanas jauda [kg/24h]
M	Klimata klase: SN,T Šī ierīce ir paredzēta lietošanai apkārtējās vides temperatūrā no 10°C līdz 43°C.
N	Gaisa akustiskā trokšņa emisija [dB(A)]
O	Brīvi stāvošs

EE	ESTONIAN - EESTI
A	Kaubamärk
B	Mudel
C	Kategooria: 7 (Külmik-sügavkülmik)
D	Energiaklass
E	Aastane energiatarbimine "XYZ" [kWh aastas] põhineb standardsetel katsetulemetistel 24 tunni jooksul. Tegelik energiatarbiene seadme kasutusviisist ja asukohast.
F	Värskete toiduainete maht [L]
G	Jahutatud toiduainete sektsiooni mahutavus [L]
H	Külmutatud toiduainete maht [L]
I	Lähtetemperatuur teistes kambrites (>14°C): —
J	Bešarmata toidujumts: - Värske toidu - Külmutatud toidu
K	Temperatuuri tõusmise aeg [h]
L	Külmutsuvõimsus [kg/24h]
M	Kliimaklass SN,T Seade on mõeldud kasutamiseks ümbritseva õhutemperatuuriga 10°C kuni 43°C.
N	Õhus leviva müra tase [dB(A)]
O	Vabalt seisev

IT	ITALIAN - ITALIANO
A	Marchio
B	Modello
C	Categoria 7 (Frigorifero-freezer)
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 della modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.
F	Capacità conservazione cibi freschi [L]
G	Volume alimenti congelati [L]
H	Capacità totale conservazione cibi congelati [L]
I	Temperatura di altro compartimento (>14°C): —
J	Scamparti No-Frost: - Scompartmento per la conservazione di alimenti freschi - Scompartmento per surgelati
K	Tempo necessario per au mento della temperatura [h]
L	Potenza di congelamento [kg/24 h]
M	Classe climatica SN,T: Questo apparecchio è destinato all'uso con una temper atura ambiente compresa tra 10°C e 43°C.
N	Emissioni di rumore aereo [dB(A)]
O	Autoportante

DE	GERMAN - DEUTSCH
A	Warenzeichen des Herstellers
B	Modell
C	Kategorie: 7 Kühl- und Gefrierschrank
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	Fassungsvormögen für frische Lebensmittel [L]
G	Kühlvolumen [L]
H	Fassung gsvermögen für Tiefkühlkost [L]
I	Temperatur im anderen Fach (>14°C): —
J	Frostfrei: - Lagerfach für frische Lebensmittel - Gefriergut-Lagerfach
K	Temperaturanstiegszeit [h]
L	Gefrierkapazität [kg/24h]
M	Klimaklasse SN,T: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen 10 °C und 43 °C bestimmt.
N	Luftschaalmissionen [dB(A)]
O	Freistehend