

EN PRODUCT FICHE		
1	Brand	VOX
2	Model	GF201
3	Product category	Chest freezer
4	Energy class	A+
5	Annual energy consumption*	221kwh/yr
6	Total gross volume	198L
7	Total net volume	198L
8	Star rating	4 stars
9	Temperature rise time (-18°C/-9°C)	30h
10	Freezing capacity (kg/24h)	9kg/24h
11	Climate class **	T1S1N1S1N
12	Noise emission	42dB
*	Energy consumption of 221 kWh per year, calculated on the basis of results obtained in 24 hours under normalized test conditions. Real energy consumption depends on the conditions in which the equipment is used as well as where it is placed.	
**	This appliance is designed for use at an ambient temperature within the range between 10°C and 43°C.	

DE		FR		IT		NL	
1	Marke	Marque	Marca	Marca	Merk		
2	Modell	Modèle	Modello	Modello	Model		
3	Kategorie	Catégorie produit	Categoria prodotto	Categoria prodotto	Productcategorie		
4	Energieeffizienzklasse	Classe énergétique	Classe energetica	Classe energetica	Energieklasse		
5	Jährlicher Energieverbrauch (kWh/ Jahr)*	Consommation énergétique annuelle *	Consumo energetico annuo*	Consumo energetico annuo*	Jaarlijks energieverbruik*		
6	Nutzhalt brutto gesamt (L)	Volume brut total	Volume lordo totale	Volume lordo totale	Totaal bruto inhoud		
7	Nutzhalt netto gesamt (L)	Volume net total	Volume netto totale	Volume netto totale	Totaal netto inhoud		
8	Sternenzeichnung	Nombre d'étoiles	Livello di qualità	Livello di qualità	Ster klassering		
9	Temperaturanstiegszeit	Durée de montée en température (-18°C / -9°C)	Tempo di aumento della temperatura (-18°C / -9°C)	Tempo di aumento della temperatura (-18°C / -9°C)	Temperatuurverhogingstijd (-18°C / -9°C)		
10	Gefriervermögen (kg/24h)	Pouvoir de congélation	Capacité de congelamento	Capacità di congelamento	Vriesvermogen		
11	Klimaklasse**	Classe climatique **	Classe climatica **	Classe climatica **	Klimaatklasse **		
12	Luftschallemission dB(A)	Niveau sonore	Emissione di rumore	Emissione di rumore	Geluidsemissie		
ES		PT		DK		NO	
1	Marca	Marca	Marca	Varemærke	Merke		
2	Modelo	Modelo	Modelo	Model	Modell		
3	Categoría	Categoría do produto	Categoria prodotto	Produktkategori	Produktkategori		
4	Clasificación energética	Classificação energética	Energiikklassa	Energiikklassa	Energiikklassa		
5	Consumo eléctrico anual *	Consumo anual de energia *	Årligt energiforbrug	Årligt energiforbrug	Årlig energiforbruk		
6	Volumen total (bruto)	Volume total bruto	Samlet bruttovolumfang	Samlet bruttovolumfang	Total bruttovolum		
7	Volumen total (neto)	Volume total líquido	Samlet nettovolumen	Samlet nettovolumen	Total nettovolum		
8	Categoría de Estrellas	Classificação por estrelas	Stjernebedømmelse	Stjernebedømmelse	Stjernevurdering		
9	Tempo de incremento de temperatura (-18°C / -9°C)	Tempo de aumento de temperatura (-18°C / -9°C)	Temperaturstigetid (-18°C / -9°C)	Temperaturstigetid (-18°C / -9°C)	Temperaturstigning tid (-18°C / -9°C)		
10	Capacidad de congelación	Capacidade de congelação	Indfrysning	Indfrysning	Frysekapasitet		
11	Clasificación climática **	Classificação climática **	Klimaklasse	Klimaklasse	Klima klasse		
12	Emisión de ruidos	Emissão de ruído	Støjemission	Støjemission	Støyutslipp		

	SE	FI	EE	LV
1	Märke	Merkki	Kaubamärk	Prečzīme
2	Modell	Malli	Mudel	Modelis
3	Produktkategorii	Tuotekategoria	Toote kategooria	Produkta kategorija
4	Energiiklass	Energialuokka	Energiaklass	Enerģijas klase
5	Ärlik energikonsumtion*	Vuosittainen energiankulutus*	Aastane energiatarve*	Gada enerģijas patēriņš*
6	Total bruttovolyum	Kokonaistilavuus yhteensä	Kogumaht	Kopējais bruto tilpums
7	Total nettovolyum	Nettotilavuus yhteensä	Netomaht	Kopējais neto tilpums
8	Sjämbedömning	Tähtiarvostelu	Tärnid	Novērtējums ar zvaigznītēm
9	Temperatūrhöjningstid (-18°C / -9°C)	Lämpötilan nousuaika (-18°C/-9°C)	Temperatuuri tõusmise aeg (-18°C/-9°C)	Temperatūras paaugstināšanās laiks (-18°C/-9°C)
10	Fryskapacitet	Pakastuskapasiteetti	Külmutusvõimsus	Saldešanas jauda
11	Miljöklass **	Ilmastoluokka **	Klimaklass **	Klimata klase **
12	Bullernivå	Melupäästö	Müratase	Trokšņu emisija
	LT	CZ	HU	PL
1	Gamintojas	Značka	Márka	Marka
2	Modelis	Model	Modell	Model
3	Gaminio kategorija	Kategorije produktu	Termék besorolás	Kategoria produktu
4	Enerģetinio efektyvumo klasė	Enerģetická třída	Energia osztály	Klasa energetyczna
5	Metinēs energijos šnaudos*	Roční spotřeba energie*	Éves energiafogyasztás*	Roczne zużycie energii*
6	Bendrais bruto tūris	Celkový hrubý objem	Összes névleges térfogat	Pojemność całkowita brutto
7	Bendrais neto tūris	Celkový čistý objem	Bruttó térfogat	Pojemność całkowita netto
8	Ivertis žvaigžduetėmis	Hodnocení	Csillagok száma	Klasyfikacja gwiazdkowa
9	Temperatūras pakilimo laikas (-18°C/-9°C)	Doba náběhu teploty (-18°C/-9°C)	Hőmérséklet emeléséhez szükséges idő (-18°C/-9°C)	Czas podnoszenia się temperatury (-18°C/-9°C)
10	Užšaldymo talpa	Kapacita marazáku	Fagyasztási kapacitás	Zdolność zamrażania
11	Klimatinė klasė **	Klimatická třída **	Klíma osztály **	Klasa klimatyczna **
12	Triukšmo emisija	Emise hluku	Zajszint	Emisja hałasu
	SK	BG	RO	HR
1	Značka	Марка	Marcă	Marka
2	Model	Модел	Model	Model
3	Kategória produktu	Продуктова категория	Categorie produs	Kategorija proizvoda
4	Enerģetická trieda	Енергийн клас	Clasa energetică	Enerģetski razred
5	Ročná spotreba energie*	Годишна консумация на електроенергия*	Consum anual de energie*	Godišnja potrošnja energije*
6	Celkový hrubý objem	Общо обемно тегло	Volum brut total	Ukupni bruto obujam
7	Celkový hrubý objem	Общо нетно тегло	Volum net total	Ukupni neto obujam
8	Hodnotenie podľa hviezdčiek	Звезди	Număr de stele	Zvezdice
9	Doba nárastu teploty (-18°C/-9°C)	Време на покачване на температурата (-18°C/-9°C)	Durata de creștere a temperaturii (-18°C/-9°C)	Vrijeme porasta temperature (-18°C/-9°C)
10	Mraziaca kapacita	Капацитет на замразяване	Capacitate de înghețare	Kapacitet zaleđivanja
11	Klimatická trieda **	Климатичен клас	Clasa climatică	Klimatski razred
12	Emisija hluku	Емисија шум	Emisii sonore	Emisira buka

SL	SB	MK	AL	
1	Znamka	Marka	Marka	
2	Model	Модел	Modeli	
3	Produktna kategorija	Kategorija na proizvodot	Kategorija e produktit	
4	Energetski razred	Energetska klasa	Klasa e energjisë	
5	Letna poraba energjie *	Godišnja potrošnja energije*	Konsumi vjetor i energjisë*	
6	Skupna bruto prostornina	Ukupna bruto zapremina	Vëllimi total bruto	
7	Skupna neto prostornina	Ukupna neto zapremina	Vëllimi total neto	
8	Številto zvezdic	Oцена (u zvezdicama)	Klasifikimi me yll	
9	Shranjevalni čas ob motnjah (-18°C / -9°C)	Vreme dizanja temperature (-18°C / -9°C)	Vreme na podigaње na temperaturata (-18°C/-9°C)	Koha e rritjes së temperaturës (-18°C/-9°C)
10	Zamrzovalna zmogljivost	Kapacitet zamrzavanja	Kapacitet na zamrzuvanje	Kapaciteti i ngrirjes
11	Klimatski razred **	Klasa klime **	Klasa na klima **	Kategoria për klimën **
12	Nivo hrupa	Emisija buke	Emisija na buçava	Emetimi i zhurmave
GR	RU	UA	BO	
1	Μάρκα	Бренд	Марка	Marka
2	Μοντέλο	Μοδελ	Μοδελ	Model
3	Κατηγορία προϊόντος	Κατηγορία izdelia	Κατηγορία виробу	Kategorija proizvoda
4	Ενεργειακή κλάση	Κλάση потрeбления энергии	Клас енергоспоживання	Energetska klasa
5	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Ежегодное потребление энергии *	Річне споживання електроенергії *	Godišnja potrošnja energije
6	Συνολικός μίκτός όγκος	Общий объем	Загальний об'єм	Ukupna bruto zapremina
7	Συνολικός ωφέλιμος όγκος	Полезный объем	Корисний об'єм	Ukupna neto zapremina
8	Διαβάθμιση αστέρων	Оценка	Клас	Ocjena (u zvezdicama)
9	Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας	Время повышения температуры: (-18°C/-9°C)	Час підвищення температури (-18°C/-9°C)	Vrijeme dizanja temperature (-18°C/-9°C)
10	Ικανότητα κατάψυξης	Мощность охлаждения	Потужність заморожування	Kapacitet zamrzavanja
11	Κατηγορία κλιμάτος	Климатический класс **	Кліматичний клас **	Klasa klime
12	Εκπομπές θορύβου	Уровень шума	Рівень шуму	Emisija buke
TR				
1	Marka			
2	Model			
3	Ürün sınıfı			
4	Enerji sınıfı			
5	Yıllık tüketim			
6	Toplam brüt hacim			
7	Toplam net hacim			
8	Yıldız sınıfı			
9	Enerji kesintisizinde saklama süresi (-18°C/-9°C)			
10	Günlük dondurma kapasitesi			
11	Çalışma iklim sınıfı			
12	Ses seviyesi dB(A)			

قاس المنتج	AR	مشتخصات محصول	FA
	1	العلامة التجارية	1 مارك
	2	الموئيل	2 مدل
	3	قبة المنتج	3 گروه محصول
	4	قبة الطقة	4 كلاس ارزى
	5	استهلاك الطقة *	5 ميزان مصرف ارزى *
	6	اجمالي الحجم الكلي	6 حجم كل
	7	اجمالي صافي الحجم	7 حجم خالص
	8	تصنيف النماط	8 رنگه بندي ستاره اى
	9	وقت صعود درجة الحرارة	9 زمان ادرايش دما
	10	سعة التبريد	10 ظرفيت يخ زين
	11	قبة المناخ **	11 گروه آب و هوايى
	12	إطابق الضميج	12 ميزان صدى ارزى