

EN		PRODUCT FICHE	
1	Brand	VOX	
2	Model	KS1450S	
3	Product category	7 (Freezer-Refrigerator)	
4	Energy class	A+	
5	Annual energy consumption*	131 kWh	
6	Total gross volume	119 l	
7	Total net volume	117 l	
8	Refrigerator gross volume	106 l	
9	Refrigerator net volume	105 l	
10	Chiller compartment net volume	-	
11	Freezer gross volume	13 l	
12	Freezer net volume	12 l	
13	Star rating	**	
14	Refrigeration system	Static	
15	Temperature rise time (-18°C/-9°C)	-	
16	Freezing capacity	-	
17	Climate class **	T/N (16°C - 43°C)	
18	Noise emission	41 dB(A)	
*	Energy consumption of 131 kWh per year, calculated on the basis of results obtained in 24 hours under normalised 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 16°C - 43°C range.		

DE		FR		IT		NL	
1	Marke	Marque		Marca		Merk	
2	Modell	Modèle		Modello		Model	
3	Kategorie	Catégorie produit		Categoria prodotto		Productcategorie	
4	Energieeffizienzklasse	Classe énergétique		Classe energetica		Energieklasse	
5	Jährlicher Energieverbrauch (kWh/ Jahr)*	Consommation énergétique annuelle *		Consumo energetico annuo*		Jaarlijks energieverbruik*	
6	Nutzzinhalten brutto gesamt (L)	Volume brut total		Volume lordo totale		Totaal bruto inhoud	
7	Nutzzinhalten netto gesamt (L)	Volume net total		Volume netto totale		Totaal netto inhoud	
8	Nutzzinhalten Kühlschrank (brutto gesamt) (L)	Volume brut du réfrigérateur		Volume lordo frigorifero		Koelkast bruto inhoud	
9	Nutzzinhalten Kühlschrank (netto gesamt) (L)	Volume net du réfrigérateur		Volume netto frigorifero		Koelkast netto inhoud	
10	Nutzzinhalten Kältefach (netto gesamt) (L)	Volume net du compartiment fraîcheur		Volume chilled room		Chiller-gedeelte netto inhoud	
11	Nutzzinhalten Gefrierfach (brutto gesamt) (L)	Volume brut du congélateur		Volume lordo congelatore		Diepvriezer bruto inhoud	
12	Nutzzinhalten Gefrierfach (netto gesamt) (L)	Volume net du congélateur		Volume netto congelatore		Diepvriezer netto inhoud	
13	Sternkennzeichnung	Nombre d'étoiles		Livello di qualità		Ster klassering	
14	Kühlsystem	Système de réfrigération		Sistema refrigerante		Koelingsstelsel	
15	Temperaturanstiegszeit	Durée de montée en température (-18°C / -9°C)		Tempo di aumento della temperatura (-18°C / -9°C)		Temperatuurverhogingstijd (-18°C / -9°C)	
16	Gefriervermögen (kg/24h)	Pouvoir de congélation		Capacità di congelamento		Vriesvermogen	
17	Klimaklasse**	Classe climatique **		Classe climatica **		Klimaatklasse **	
18	Luftschallemission dB(A)	Niveau sonore		Emissione di rumore		Geluidsemissie	
ES		PT		DK		NO	
1	Marca	Marca		Varemærke		Merke	
2	Modelo	Modelo		Model		Modell	
3	Categoría	Categoría do produto		Produktkategori		Produktkategori	
4	Clasificación energética	Classificação energética		Energiklasse		Energiklasse	
5	Consumo eléctrico anual *	Consumo anual de energia *		Årligt energiforbrug		Årlig energiforbruk	
6	Volumen total (bruto)	Volume total bruto		Samlet bruttormfang		Total bruttovolum	
7	Volumen total (neto)	Volume total líquido		Samlet nettovolumen		Total nettovolum	
8	Volumen total (bruto) del frigorífico	Volume bruto do frigorífico		Køleskabs bruttormfang		Kjøleskap bruttovolum	
9	Volumen total (neto) del frigorífico	Volume líquido do frigorífico		Køleskabs nettovolumen		Kjøleskap nettovolum	
10	Volumen (neto) compartimento enfriador	Volume líquido do compartimento de arrefecimento		Svalesnitted nettovolumen		Kjøler nettovolum	
11	Volumen del congelador (bruto)	Volume bruto do congelador		Frysers bruttormfang		Frys bruttovolum	
12	Volumen del congelador (neto)	Volume líquido do congelador		Frysers nettovolumen		Frys nettovolum	
13	Categoría de Estrellas	Classificação por estrelas		Stjernebedømmelse		Stjernevurdering	
14	Sistema de refrigeración	Sistema de refrigeração		Køleanlæg		Kjølesystem	
15	Tempo de incremento de temperatura (-18°C / -9°C)	Tempo de aumento de temperatura (-18°C / -9°C)		Temperaturstigetid (-18°C / -9°C)		Temperaturstigning tid (-18°C / -9°C)	
16	Capacidad de congelación	Capacidade de congelação		Indfrysning		Frysekapasitet	
17	Clasificación climática **	Classificação climática **		Klimaklasse		Klima klasse	
18	Emisión de ruidos	Emissão de ruído		Støjemission		Støyutslipp	

SE	FI	EE	LV
1 Märke	Merkki	Kaubamärk	Prečzīme
2 Modell	Malli	Mudel	Modelis
3 Produktkategorija	Tuotekategoria	Toote kategooria	Produkta kategorija
4 Energiklass	Energialuokka	Energiaklass	Enerģijas klase
5 Ärlik energikonsumtion*	Vuosittainen energiankulutus*	Aastane energiatarve*	Gada enerģijas patēriņš*
6 Total bruttovolyum	Kokonaisilavuus yhteensä	Kogumaht	Kopējais bruto tilpums
7 Total nettovolyum	Nettotilavuus yhteensä	Netomaht	Kopējais neto tilpums
8 Kylens bruttovolyum	Jääkaapin kokonaisilavuus	Külmiku kogumaht	Ledusskapja bruto tilpums
9 Kylens nettovolyum	Jääkaapin nettotilavuus	Külmiku netomaht	Ledusskapja neto tilpums
10 Kylyningsutrymme nettovolyum	Jäähdytyslokero nettotilavuus	Jahutisektsioon netomaht	Atdzesēšanas nodalījums neto tilpums
11 Frys bruttovolyum	Pakastimen bruttotilavuus	Sügavkülmiku kogumaht	Saldētavas bruto tilpums
12 Frys nettovolyum	Pakastimen nettotilavuus	Sügavkülmiku netomaht	Saldētavas neto tilpums
13 Sjämbedomning	Tähtiarvostelu	Tärnid	Novērtējums ar zvaigznītēm
14 Kylsystem	Jäähdytysjärjestelmä	Külmutsüsteem	Ledusskapja sistēma
15 Temperatürhøjningstid (-18°C / -9°C)	Lämpötilan nousuaika (-18°C/-9°C)	Temperatuuri tõusmise aeg (-18°C/-9°C)	Temperatūras paaugstināšanas laiks (-18°C/-9°C)
16 Fryskapacitet	Pakastuskapasiteetti	Külmutusvõimsus	Saldēšanas jauda
17 Miljøklass **	Ilmastoluokka **	Kliimaklass **	Klimata klase **
18 Bulleņivā	Melupäästö	Mūrartase	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 Energetinio efektyvumo klasė	Energetická třída	Energia osztály	Klasa energetyczna
5 Metinės energijos sąnaudos*	Roční potřeba energie*	Éves energiafogyasztás*	Roczne zużycie energii*
6 Bendrasis bruto tūris	Celkový hrubý objem	Összes névleges térfogat	Pojemność całkowita brutto
7 Bendrasis neto tūris	Celkový čistý objem	Bruttó térfogat	Pojemność całkowita netto
8 Šaldytuvo bruto tūris	Hrubý objem chladničky	Hűtőszekrény névleges térfogat	Pojemność brutto chłodziarki
9 Šaldytuvo neto tūris	Čistý objem chladničky	Hűtő nettó térfogata	Pojemność netto chłodziarki
10 Atvēsinimo skyrius neto tūris	Čistý objem chladicí prostor	Frissentartó rekesz nettó térfogata	Pojemność netto przedział schładzania
11 Saldiklio bruto tūris	Hrubý objem mrazáku	Fagyaszto névleges térfogat	Pojemność brutto zamrażarki
12 Saldiklio neto tūris	Čistý objem mrazáku	Fagyaszto nettó térfogata	Pojemność netto zamrażarki
13 Īvertis zvaigžduķetēm	Hodnocení	Csillagok száma	Klasyfikacja gwiazdkowa
14 Aušinimo sistema	Chladicí systém	Hűtési rendszer	System chłodzenia
15 Temperatūros 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)
16 Uzšaldymo talpa	Kapacita mrazáku	Fagyasztlási kapacitás	Zdolność zamrażania
17 Klimatinė klasė **	Klimatická třída **	Klíma osztály **	Klasa klimatyczna **
18 Triukšmo emisija	Emise hluku	Zajszint	Emisja hałas
SK	BG	RO	HR
1 Značka	Марка	Marcă	Marka
2 Model	Модел	Model	Model
3 Kategorija produktu	Продуктова категория	Categorie produs	Kategorija proizvoda
4 Energetická třída	Енергиен клас	Clasa energetică	Energetski razred
5 Ročná spotřeba 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 Hrubý objem chladničky	Брутен обем на хладилника	Volum brut frigider	Bruto obujam hladnjaka
9 Čistý objem chladničky	Нетен обем на хладилника	Volum net frigider	Neto obujam hladnjaka
10 Čistý objem chladiaci oddiel	Нетен обем на отделение за изстудяване	Volum net compartiment de răcire	Neto obujam chiller soba
11 Hrubý objem mrazničky	Брутен обем на фризера	Volum brut congelator	Bruto obujam zamrzivača
12 Čistý objem mrazničky	Нетен обем на фризера	Volum net congelator	Neto obujam zamrzivača
13 Hodnotenie podľa hviezdíček	Звезди	Număr de stele	Zvezdice
14 Systém chladničky	Система за замразяване	Sistem de refrigerare	Sustav hlađenja
15 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)
16 Mraziaca kapacita	Капацитет на замразяване	Capacitate de înghețare	Kapacitet zaleđivanja
17 Klimatická třída **	Климатичен клас	Clasa climatică	Klimatski razred
18 Emisija hluku	Емисии шум	Emisii sonore	Emiřtrana buka

SL	SB	MK	AL
1	Znamka	Marka	Marka
2	Model	Модел	Modeli
3	Produktna kategorija	Kategorija proizvoda	Kategorija na proizvodot
4	Energetski razred	Energetska klasa	Energetska klasa
5	Letna poraba energije *	Godišnja potrošnja energije*	Годишна потрошувачка на енергија*
6	Skupna bruto prostornina	Ukupna bruto zapremina	Вкупен бруто обем
7	Skupna neto prostornina	Ukupna neto zapremina	Вкупен нето обем
8	Hladilnik bruto prostornina	Bruto zapremina frižidera	фрижидерот бруто обем
9	Hladilnik neto prostornina	Neto zapremina frižidera	фрижидерот нето обем
10	Predel hladilnika nettovolym	Neto zapremina odeljak za hlađenje	Преграда за ладење нето обем
11	Zamrzovalnik bruto prostornina	Bruto zapremina zamrzivača	замрзување бруто обем
12	Zamrzovalnik neto prostornina	Neto zapremina zamrzivača	замрзување нето обем
13	Število zvezdic	Ocena (u zvezdicama)	Оценка (во ѕвездички)
14	Hladilni sistem	Sistem za hlađenje	Систем за ладење
15	Shranjevalni čas ob motnjah (-18°C / -9°C)	Vreme dizanja temperature (-18°C / -9°C)	Време на подигање на температурата (-18°C/-9°C)
16	Zamrzovalna zmogljivost	Kapacitet zamrzavanja	Капацитет на замрзување
17	Klimatski razred **	Klasa klime **	Класа на клима **
18	Nivo hrupa	Emisija buke	Емисија на бучава
GR	RU	UA	BO
1	Μάρκα	Бренд	Marka
2	Μοντέλο	Μοδελ	Model
3	Κατηγορία προϊόντος	Κατηγορία izdelja	Κατηγορία proizvoda
4	Ενεργειακή κλάση	Класс потребления энергии	Energetska klasa
5	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Ежегодное потребление энергии *	Річне споживання електроенергії *
6	Συνολικός μίκτός όγκος	Общий объем	Загальний чистий об'єм
7	Συνολικός ωφέλιμος όγκος	Полезный объем	Загальний чистий об'єм
8	Μικτός όγκος Συντήρησης	Общий объем холодильника	Повний об'єм холодильної камери
9	Ωφέλιμος όγκος Συντήρησης	Полезный объем холодильника	Повний об'єм холодильної камери
10	Ωφέλιμος όγκος Θάλαμος Chiller	Полезный объем Полочки охлажденного отсека	Корисний об'єм Поліці відсіку для охолодження
11	Μικτός όγκος Κατάψυξης	Общий объем морозильной камеры	Загальний об'єм морозильної камери
12	Ωφέλιμος όγκος Κατάψυξης	Полезный объем морозильной камеры	Корисний об'єм морозильної камери
13	Διαβάθμιση αστέρων	Оценка	Клас
14	Ψυκτικό σύστημα	Система охлаждения	Система охолодження
15	Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας	Время повышения температуры: (-18°C/-9°C)	Час підвищення температури (-18°C/-9°C)
16	Ικανότητα κατάψυξης	Мощность охлаждения	Потужність заморожування
17	Κατηγορία κλίματος	Климатический класс **	Кліматичний клас **
18	Εκπομπές θορύβου	Уровень шума	Рівень шуму
TR			
1	Marka		
2	Model		
3	Ürün sınıfı		
4	Enerji sınıfı		
5	Yıllık tüketim		
6	Toplam brüt hacim		
7	Toplam net hacim		
8	Soğutucu bölme brüt hacim		
9	Soğutucu bölme net hacim		
10	Soğutma bölmesi		
11	Dondurucu bölme brüt hacim		
12	Dondurucu bölme net hacim		
13	Yıldız sınıfı		
14	Soğutma sistemi		
15	Enerji kesintisinde saklama süresi (-18°C/-9°C)		
16	Günlük dondurma kapasitesi		
17	Çalışma iklimi sınıfı		
18	Ses seviyesi dB(A)		

قاييس المنتج	AR	مشخصات محصول	FA
العلامة التجارية	1	مارك	1
الموديل	2	مدل	2
فئة المنتج	3	گروه محصول	3
فئة الطاقة	4	كلاس انرژی	4
استهلاك الطاقة *	5	میزان مصرف انرژی *	5
إجمالي الحجم الكلي	6	حجم كل	6
إجمالي صافي الحجم	7	حجم خالص	7
الحجم الكلي للمبرد	8	حجم كل یخچال	8
صافي حجم المبرد	9	حجم خالص یخچال	9
صافي حجم الرفوف الأبرد	10	حجم خالص قفسه های قسمت یسایر خنک	10
الحجم الكلي للمجمد	11	حجم كل فریزر	11
صافي حجم المجمد	12	حجم خالص فریزر	12
تصنيف التجمدات	13	رتبه بندی بستاره ای	13
نظام التبريد	14	سیستم خنک کننده	14
وقت صعود درجة الحرارة	15	زمان افزایش دما	15
سعة التجميد	16	ظرفیت یخ زدن	16
فئة المناخ **	17	گروه آب و هوایی	17
إطلاق الضجيج	18	میزان صدای تولیدی	18