

Product fiche (EU Regulation 1060/2010)		
SUPPLIER'S NAME	Panasonic	
MODEL	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
CATEGORY	7 (Refrigerator-Freezer)	
ENERGY EFFICIENCY CLASS	A+	
ANNUAL ENERGY CONSUMPTION [kwh/year] <sup>*1</sup> <small><sup>*1</sup> Energy consumption 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.</small>	274	
FRESH-FOOD STORAGE COMPARTMENT VOLUME [L]	220	
CHILL COMPARTMENT VOLUME [L]	0	
FROZEN-FOOD STORAGE COMPARTMENT VOLUME [L]	Two-Star compartment	0
	Four-Star compartment	81
STAR RATING	Four-Star	
'FROST FREE' COMPARTMENTS	Fresh-Food storage / Frozen-Food storage	
TEMPERATURE RISE TIME [h]	21	
FREEZING CAPACITY [kg/24h]	5	
CLIMATE CLASS <sup>*2</sup> <small><sup>*2</sup> This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 10 °C and 38 °C.</small>	SN-ST	
AIRBONE ACOUSTICAL NOISE EMISSIONS [dB]	42	
BUILT-IN (Yes/No)	No	

Fiche produit (Règlement UE 1060/2010)		
NOM DE LA MARQUE	Panasonic	
RÉFÉRENCE DU MODÈLE	NR-BN30QS1      NR-BN30QW1	
CATÉGORIE	7 (Réfrigérateur-congélateur)	
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	A+	
CONSUMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE [kWh/an] <sup>*1</sup> <small>*1 Consommation d'énergie 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.</small>	274	
VOLUME COMPARTIMENT DE STOCKAGE DE DENRÉES ALIMENTAIRES FRAÎCHES [L]	220	
VOLUME COMPARTIMENT POUR DENRÉES HAUTEMENT PÉRISSABLES [L]	0	
COMPARTIMENT DE STOCKAGE DE DENRÉES ALIMENTAIRES CONGELÉE [L]	compartiment "deux	0
	compartiment "quatre étoiles"	81
NOMBRE D'ÉTOILES	Quatre étoiles	
«SANS GIVRE» POUR LES COMPARTIMENTS CORRESPONDANTS	compartiment de stockage de denrées alimentaires fraîches / compartiment pour denrées hautement périssables / compartiment de stockage de denrées alimentaires congelées	
DURÉE DE MONTÉE EN TEMPÉRATURE [h]	21	
POUVOIR DE CONGÉLATION [kg / 24 h]	5	
CLASSE CLIMATIQUE <sup>*2</sup> <small>*2 Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 10 °C et 38 °C.</small>	SN-ST	
ÉMISSIONS ACOUSTIQUES DANS L'AIR [dB]	42	
APPAREIL INTÉGRABLE (Oui /Non)	Non	

**Ficha del producto (Reglamento UE 1060/2010)**

NOMBRE DEL PROVEEDOR	Panasonic	
IDENTIFICACIÓN DEL MODELO	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
CATEGORÍA	7 (Frigorífico-congelador)	
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+	
CONSUMO DE ENERGÍA ANUAL [kWh/año] <sup>*1</sup> <small>*1 Consumo de energía anual, 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,</small>	274	
VOLUMEN COMPARTIMENTO DE CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS FRESCOS [L]	220	
VOLUMEN COMPARTIMENTO CONGELADOR [L]	0	
VOLUMEN COMPARTIMENTO DE CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS CONGELADOS [L]	compartimento de dos estrellas	0
	compartimento de cuatro estrellas	81
ESTRELLAS	Cuatro estrellas	
COMPARTIMENTO «LIBRE DE ESCARCHA»	compartimento de conservación de alimentos frescos / compartimento de conservación de alimentos congelados	
PERÍODO DE SUBIDA DE LA TEMPERATURA [h]	21	
CAPACIDAD DE CONGELACIÓN [kg/ 24 h]	5	
CLASE CLIMÁTICA <sup>*2</sup> <small>*2 Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38 °C.</small>	SN-ST	
EMISIONES DE RUIDO ACÚSTICO AÉREO [dB]	42	
APARATO ENCASTRADO (Si/No)	No	

Ficha técnica do produto (Regulamento UE 1060/2010)		
MARCA	Panasonic	
MODELO	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
CATEGORIA	7 (Frigorífico-congelador)	
CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	A+	
CONSUMO DE ENERGIA ANUAL [kWh/ano] <sup>*1</sup>	274	
<small><sup>*1</sup> Consumo de energia 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.</small>		
VOLUME COMPARTIMENTO DE ARMAZENAGEM DE ALIMENTOS FRESCOS [L]	220	
VOLUME COMPARTIMENTO DE ULTRA-REFRIGERAÇÃO	0	
VOLUME COMPARTIMENTO DE ARMAZENAGEM DE ALIMENTOS CONGELADOS [L]	compartmento de duas estrelas	0
	compartmento de quatro estrelas	81
CLASSIFICAÇÃO	quatro estrelas	
«SEM GELO» PARA O(S) COMPARTIMENTO(S) RELEVANTE(S)	Compartmento de armazenagem de alimentos frescos / Compartimento de armazenagem de alimentos congelados	
TEMPO DE SUBIDA DA TEMPERATURA [h]	21	
PODER DE CONGELAÇÃO [kg/ 24 h]	5	
CLASSE CLIMÁTICA <sup>*2</sup>	SN-ST	
<small><sup>*2</sup> Este aparelho destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente entre 10°C e 38 °C.</small>		
NÍVEL DE EMISSÕES DE RUÍDO [dB]	42	
MODELO ENCASTRADO (Sim/Não)	Não	

<b>Scheda prodotto (Regolamento UE 1060/2010)</b>		
NOME DEL FORNITORE	Panasonic	
MODELLO	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
CATEGORIA	7 (Frigo-congelatore)	
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	A+	
CONSUMO ANNUO DI ENERGIA [kWh/anno] <sup>*1</sup> <small>*1 Consumo annuo di energia 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.</small>	274	
VOLUME SCOMPARTO PER LA CONSERVAZIONE DI ALIMENTI FRESCI [L]	220	
VOLUME SCOMPARTO DI RAFFREDDAMENTO [L]	0	
VOLUME SCOMPARTO PER SURGELATI	scomparto a due stelle	0
	scomparto a quattro stelle	81
NUMERO DI STELLE	Quattro stelle	
SCOMPARTI "ANTIBRINA"	scomparto per la conservazione di alimenti freschi / scomparto di raffreddamento / scomparto per surgelati	
TEMPO DI RISALITA DELLA TEMPERATURA [h]	21	
CAPACITÀ DI CONGELAMENTO [kg/ 24 h]	5	
CLASSE CLIMATICA <sup>*2</sup> <small>*2 Questo apparecchio è destinato all'uso con una temperatura ambiente compresa tra 10°C e 38 °C.</small>	SN-ST	
EMISSIONI DI RUMORE AEREO [dB]	42	
MODELLO DA INCASSO (Sì/No)	No	

<b>Karta produktu (UE regulacja 1060/2010)</b>		
NAZWA DOSTAWCY	Panasonic	
IDENTYFIKATOR MODELU	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
KATEGORIA URZĄDZENIA CHŁODNICZEGO	7 (Chłodziarko-zamrażarka)	
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	A+	
ROczne zużycie energii [kWh/rok] <sup>*1</sup> <small><sup>*1</sup>Roczne zużycie energii 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.</small>	274	
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA KOMORY DO PRZECHOWYWANA ŚWIEŻEJ ŻYWNOSCI [L]	220	
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA KOMORY SCHŁADZANIA [L]	0	
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA KOMORY DO PRZECHOWYWANIA ZAMROŻONEJ ŻYWNOSCI [L]	Komora dwugwiazdkowa	0
	Komora czterogwiazdkowa	81
OZNACZENIE GWIAZDKOWE	Cztery gwiazdki	
"SYSTEM BEZSZRONOWY" DLA ODPOWIEDNICH KOMÓR	Komora do przechowywania świeżej żywności / Komora do przechowywania zamrożonej żywności	
CZAS WZROSTU TEMPERATURY [godzin]	21	
ZDOLNOŚĆ ZAMRAŻANIA [kg/ 24 h]	5	
KLASA KLIMATYCZNA <sup>*2</sup> <small><sup>*2</sup> Urządzenie przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od 10°C do 38 °C.</small>	SN-ST	
POZIOM EMISJI HAŁASU [dB]	42	
MODEL DO ZABUDOWNY (Tak/Nie)	Nie	

Informační list výrobku (směrnice EU 1060/2010)		
NÁZEV DODAVATELE	Panasonic	
IDENTIFIKAČNÍ ZNAČKA MODELU	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
KATEGORIE	7 (Lednička s mrazničkou)	
TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	A+	
ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE [kWh/rok] <sup>*1</sup>	274	
<small><sup>*1</sup> Spotřeba energie za rok založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.</small>		
OBJEM PROSTORU PRO ČERSTVÉ POTRAVINY [L]	220	
OBJEM PROSTORU PRO CHLAZENÍ [L]	0	
OBJEM PROSTORU PRO MRAŽENÉ POTRAVINY [L]	prostor označený dvěma hvězdičkami	0
	prostor označený čtyřmi hvězdičkami	81
HODNOCENÍ	čtyři hvězdičky	
PŘIHRÁDKY BEZ MRAŽENÍ	prostor pro čerstvé potraviny / prostor pro mražené potraviny	
DOBA NÁBĚHU TEPLoty [h]	21	
MRAZICÍ VÝKON [kg/ 24 h]	5	
KLIMATICKÁ TŘÍDA <sup>*2</sup>	SN-ST	
<small><sup>*2</sup> Tento spotřebič je určen k použití při teplotě okolí od 10 °C do 38 °C.</small>		
HLUK ŠÍŘENÝ VZDUCHEM [dB]	42	
VESTAVĚNÝ SPOTŘEBIČ (ano/ne)	ne	

**Termék adatlap (1060/2010 EK rendelet)**

VÉDJEGY	Panasonic	
MODELL	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
KATEGÓRIA	7 (Hűtőszekrény-fagyasztó)	
ENERGIAHATÉKONYSÁGI OSZTÁLY	A+	
ÉVES ENERGIAFOGYASZTÁS [kWh/Jahr] <sup>*1</sup> <small>*1 Energiafogyasztás 24 órás szabványos teszteredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék elhelyezésétől és használatának módjától.</small>	274	
VOLUMENE FRISS ÉLELMISZEREK TÁROLÁSÁRA ALKAMAS TÉR [L]	220	
VOLUMENE SOKKOLÓ HŰTŐTÉR	0	
VOLUMENE FAGYASZTOTT ÉLELMISZER TÁROLÁSÁRA SZÁNT TÉR [L]	kétcsillagos tér	0
	négycsillagos tér	81
CSILLAG BESOROLÁS	Négycsillagos	
"JEGESEDESMENTES" REKESZ(EK)	friss élelmiszerek tárolására alkalmas tér / fagyasztott élelmiszer tárolására szánt tér	
HŐMÉRSÉKLET-EMELKEDÉSI IDŐ [óra]	21	
FAGYASZTÓKAPACITÁS [kg/ 24 h]	5	
KLÍMAOSZTÁLY <sup>*2</sup> <small>*2 Ezt a készüléket 10 °C és 38 °C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra tervezték.</small>	SN-ST	
LEVEGŐBEN TERJEDŐ AKUSZTIKUS ZAJKIBOCSÁTÁS [dB]	42	
BEÉPÍTHETŐ KÉSZÜLÉK (Igen/Nem)	Nem	



Informačný list produktu (smernica EÚ 1060/2010)		
NÁZOV VÝROBCU	Panasonic	
MODEL	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
KATEGÓRIA	7 (Chladnička s mrazničkou)	
TRIEDA ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI	A+	
ROČNÁ SPOTREBA ENERGIE [kWh/rok] <sup>*1</sup>	274	
<small><sup>*1</sup> Spotreba energie 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.</small>		
OBJEM PRIESTORU NA ČERSTVÉ POTRAVINY [ L ]	220	
OBJEM CHLADIACEHO PRIESTORU [L]	0	
OBJEM PRIESTORU NA MRAZENÉ POTRAVINY [ L ]	priestor označený dvoma *	0
	priestor označený štyrmi *	81
HODNOTENIE	štyri hviezdičky	
ODDELENIA BEZ MRAZENIA	oddelenie pre čerstvé potraviny / oddelenie pre mrazené potraviny	
ČAS NÁBEHU TEPLoty [h]	21	
MRAZIACI VÝKON [kg/ 24 h]	5	
KLIMATICKÁ TRIEDA <sup>*2</sup>	SN-ST	
<small><sup>*2</sup>Tento spotrebič je určený na používanie pri teplote okolitého prostredia od 10°C do 38 °C.</small>		
HLUKU PRENÁŠANÝ VZDUCHOM [dB]	42	
ZABUDOVANÝ SPOTREBIČ (áno/nie)	nie	

Standardni podatki o izdelku (uredba EU 1060/2010)		
BLAGOVNA	ČAS DVIGA TEMPERATURE [h]	
IDENTIFIKACIJSKA MODELA	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
KATEGORIJA	7 (Hladilnik-zamrzovalnik)	
ENERGETSKE UČINKOVITOSTI	A+	
LETNA PORABA ENERGIJE [kWh/leto] <sup>*1</sup>	274	
<small><sup>*1</sup> Letna poraba energije na leto na podlagi rezultatov standardnega preskusa za 24 ur. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata in njegove lokacije.</small>		
PROSTORNINA PREDELEK ZA SHRANJEVANJE SVEŽE HRANE [L]	220	
PROSTORNINA OHLAJEVALNI PREDELEK [L]	0	
PROSTORNINA PREDELEK ZA SHRANJEVANJE ZAMRZNJENE HRANE [L]	predelek z dvema zvezdicama	0
	predelek s štirimi zvezdicami	81
KLASIFIKACIJA Z ZVEZDICAMI	štiri zvezdice	
„BREZ LEDU“ ZA USTREZNE PREDELKE	predelek za shranjevanje sveže hrane / predelek za shranjevanje zamrznjene hrane	
ČAS DVIGA TEMPERATURE [h]	21	
ZMOGLJIVOST ZAMRZOVANJA [kg/ 24 h]	5	
KLIMATSKI RAZRED <sup>*2</sup>	SN-ST	
<small><sup>*2</sup>Ta aparat se uporablja pri temperaturah prostora od 10°C do 38 °C.</small>		
EMISIJE AKUSTIČNEGA HRUPA [dB]	42	
MODEL NAMENJEN VGRADNJI (Da/Ne)	Ne	

Fișă tehnică a produsului (Reglementarea UE 1060/2010)		
MARCA DE COMERT	Panasonic	
MODEL	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
CATEGORIA	7 (Combină frigorifică)	
CLASA DE EFICIENȚĂ ENERGETICĂ	A+	
CONSUM ANUAL DE ENERGIE [kWh/an] <sup>*1</sup> <small>*1 Consum de energie 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.</small>	274	
VOLUMUL COMPARTIMENTULUI DE PĂSTRARE A ALIMENTELOR PROASPETE [L]	220	
VOLUMUL COMPARTIMENTULUI DE RĂCIRE [L]	0	
VOLUMUL COMPARTIMENTULUI DE PĂSTRARE A ALIMENTELOR CONGELATE [L]	compartiment cu două stele	0
	compartiment cu patru stele	81
EVALUARE (STELE)	patru stele	
COMPARTIMENTE „FĂRĂ GHEAȚĂ”	compartiment de păstrare a alimentelor proaspete / compartiment de păstrare a alimentelor congelate	
TIMPUL DE CREȘTERE A TEMPERATURII [h]	21	
CAPACITATEA DE ÎNGHEȚARE [kg/ 24 h]	5	
CLASA DE CLIMĂ <sup>*2</sup> <small>*2 Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambiantă între 10°C și 38 °C.</small>	SN-ST	
EMISIILE DE ZGOMOT TRANSMISE PRIN AER [dB]	42	
INCORPORABIL(Ă) (Da/Nu)	Nu	

Продуктов фиш (Регламент ЕС 1060/2010)		
Търговска марка	Panasonic	
Модел	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
Категория	7 (Хладилник-фризер)	
Клас енергийна ефективност	A+	
годишната консумация на енергия [kWh/година] <sup>*1</sup> <small><sup>*1</sup>Консумация на енергия 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</small>	274	
отделение за съхранение на пресни храни [L]	220	
отделение за лесно развалящи се храни [L]	0	
отделение за замразени храни [L]	отделение с две звезди	0
	отделение с четири звезди	81
класификация със звезди	Четири звезди	
„без скрежно“ за съответното(ите) отделение(я)	отделение за съхранение на пресни храни / отделение за замразени храни	
време за покачване на температурата [часа]	21	
капацитет за замразяване [kg/ 24 ч]	5	
климатичен клас <sup>*2</sup> <small><sup>*2</sup>Този уред е предназначен за употреба при околна температура между 10°C и 38 °C.</small>	SN-ST	
издаван въздушен шум [dB]	42	
уред за вграждане (Да/Не)	Не	

Informacijski list proizvoda (EU Uredba 1060/2010)		
NAZIV DOBAVLJAČA	Panasonic	
MODEL	NR-BN30QS1	NR-BN30QW1
KATEGORIJA	7 (Hladnjak-zamrzivač)	
KLASA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI	A+	
GODIŠNJA POTROŠNJA ENERGIJE energije [kWh/god] <sup>*1</sup> <small><sup>*1</sup> Potrošnja energije godišnje, 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.</small>	274	
KAPACITET ODJELJKA ZA ČUVANJE SVEJEŽE HRANE [L]	220	
KAPACITET ODJELJKA ZA LAKO POKVARLJIVU HRANU [L]	0	
KAPACITET ODJELJKA ZA ČUVANJE ZAMRZNUTE HRANE [L]	odjeljak s dvije zvjezdice	0
	odjeljak s četiri zvjezdice	81
RANG ZVJEZDICA ZAMRZNUTE HRANE	četiri zvjezdice	
„BEZ NAKUPLJANJA LEDA“ ZA RELEVANTAN ODJELJAK ILI ODJELJAK	odjeljak za čuvanje svježe hrane / odjeljak za čuvanje zamrznute hrane	
VRIJEME TRAJANJA PORASTA TEMPERATURE [h]	21	
KAPACITET ZAMRZAVANJA[kg/ 24 h]	5	
KLIMATSKI RAZRED <sup>*2</sup> <small><sup>*2</sup> Ovaj je uređaj namijenjen upotrebi na temperaturi okoline između 10°C i 38 °C.</small>	SN-ST	
EMISIJE BUKE KOJA SE PRENOSI ZRAKOM [dB]	42	
MODEL NAMJENJEN ZA UGRADNJU (Da/Ne)	Ne	