

## NR-BN31CX2 Product fiche

English

Product fiche (EU Regulation 1060/2010)	
SUPPLIER'S NAME	Panasonic
MODEL	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
CATEGORY	7 (Refrigerator-Freezer)
ENERGY EFFICIENCY CLASS	A++
ANNUAL ENERGY CONSUMPTION	234 kWh/year*1
NET FRIDGE VOLUME	222L
NET FREEZER VOLUME	85L
STAR RATING OF THE FREEZER	Four-star
"FROST FREE" COMPARTMENTS	Fridge:No-frost/Freezer:No-frost
TEMPERATURE RISE TIME	18hours
FREEZING CAPACITY	5kg/24 h
CLIMATE CLASS	N-T*2
AIRBORNE ACOUSTICAL NOISE EMISSIONS	42dB

Notes:

\*1 The energy consumption per year is based on the standard test results for 24 hours in accordance with EN153

Actual energy consumption vary depending on how the appliance is used and where it is located.

The energy consumption when in use may vary depending on where the unit is installed, the temperature setting of each of the compartments, the ambient temperature and humidity, how often the doors are opened/closed, the volume and temperature of the food stuffs and how the appliance is used.

\*2 Permitted ambient temperature: 16 °C to 43 °C

When the doors are completely open

## NR-BN31CX2 Product fiche

Deutsch

Produktdatenblatt (EU Verordnung 1060/2010)	
NAME DES LIEFERANTEN	Panasonic
MODELLKENNUNG	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
KATEGORIE	7 (Kühl-Gefriergerät)
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A++
JÄHRLICHER ENERGIEVERBRAUCH	234 kWh/Jahr*1
NETTOKÜHLVOLUMEN	222L
NETTOGEFRIERVOLUMEN	85L
STERNEKENNZEICHNUNG DES GEFRIERFACHS	Vier-Sterne
ANGABE „FROSTFREI“ FÜR DIE BETREFFENDEN FÄCHER	Kühlbereich: No-Frost / Gefrierbereich: No-Frost
TEMPERATURANSTIEGSZEIT	18 Stunden
GEFRIERVERMÖGEN	5 kg/24 Stunden
KLIMAKLASSE	N-T*2
LUFTSCHALLEMISSIONEN	42dB

Hinweise:

\*1 Der Energieverbrauch pro Jahr basiert auf den Standardtestergebnissen für 24 Stunden gemäß EN153

Der tatsächliche Energieverbrauch weicht je nach Verwendung und Standort des Geräts ab.

Der Energieverbrauch bei Verwendung unterscheidet sich je nach Aufstellungsort des Geräts, Temperatureinstellung der einzelnen Bereiche, Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit, Häufigkeit des Öffnens/Schließens der Türen, Volumen und Temperatur der Lebensmittel und Verwendungsweise des Geräts.

\*2 Zulässige Umgebungstemperatur: 16 °C bis 43 °C

## NR-BN31CX2 Product fiche

Informationsblad (Förordning EU 1060/2010)	
LEVERANTÖRENS NAMN	Panasonic
MODELLBETECKNING	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
KATEGORI	7 (Kyl- och frysskåp)
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASS	A++
ÅRLIG ENERGIFÖRBRUKNING	234 kWh/år*1
FÖRVARINGSVOLYM KYL	222L
FÖRVARINGSVOLYM FRYSS	85L
TILLÄMPLIG STJÄRNMÄRKNING	Fyror stjärnor
"FROSTFRI" FÖR MOTSVARANDE UTRYMMEN	Kyl: Frostfri / Frys: Frostfri
TEMPERATURSTEGRINGSTID	18 timmar
INFrysNINGSKAPACITET	5 kg/24 timmar
KLIMATKLASS	N-T*2
LUFTBURET AKUSTISKT BULLER	42dB

Svenska

Observera:

\*1 Energiförbrukningen per år är baserad på standardtestresultaten för 24 timmar i enlighet med EN153

Verklig energiförbrukningen varierar beroende på hur produkten används och var den är placerad.

Energiförbrukningen vid användning kan skilja sig åt beroende på var enheten är installerad, temperaturinställning för varje fack, omgivningstemperatur och luftfuktighet, hur ofta dörrarna öppnas/stängs, mängd och temperatur på matvaror samt hur produkten används.

\*2 Tillåten omgivningstemperatur: 16 °C till 43 °C

## NR-BN31CX2 Product fiche

Karta produktu (UE regulacja 1060/2010)	
NAZWA DOSTAWCY	Panasonic
IDENTYFIKATOR MODELU	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
KATEGORIA URZĄDZENIA CHŁODNICZEGO	7 (Chłodziarko-zamrażarka)
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	A++
ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII	234 kWh/rocznie* 1
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA CHŁODZIARKI	222L
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA ZAMRAŻARKI	85L
OZNACZENIE GWIAZDKOWE KOMORY ZAMRAŻANIA	Cztery gwiazdki
ODPOWIEDNICH KOMÓR	Komora schładzania: Bez szronu / Komora zamrażania: Bez szronu
CZAS WZROSTU TEMPERATURY	18 godzin
ZDOLNOŚĆ ZAMRAŻANIA	5 kg/24 h
KLASA KLIMATYCZNA	N-T*2
POZIOM EMISJI HAŁASU	42dB

Polski

Uwagi:

\*1 Roczne zużycie energii jest oparte na wynikach standardowego testu przez 24 godziny zgodnie z normą EN153

Rzeczywiste zużycie energii różni się w zależności od sposobu użycia urządzenia i jego lokalizacji.

Zużycie energii podczas pracy różni się w zależności od miejsca instalacji urządzenia, ustawienia temperatury poszczególnych komór, temperatury i wilgotności otoczenia, częstotliwości otwierania i zamykania drzwi, ilości i temperatury przechowywanej żywności oraz sposobu użycia urządzenia.

\*2 Dopuszczalna temperatura otoczenia: 16 °C do 43 °C

## NR-BN31CX2 Product fiche

Informasjon for produktet Fiche i EU regelverket 1060/2010	
LEVERANDØRENS NAVN	Panasonic
MODELL	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
KATEGORI	7 (Kjøleskap-fryser)
ENERGIKLASSE	A++
ÅRLIG ENERGIFORBRUK	234 kWh/year
KJØLESKAPETS NETTOVOLUM	222L
FRYSERENS NETTOVOLUM	85L
STJERNEGRADERING AV FRYSEREN	firestjerner
FROSTFRIE ROM	Kjøling: No-frost / Fryser: No-frost
TID FOR TEMEPERATURØKNING	18 timer
FRYSEKAPASITET	5 kg/24 timer
KLIMAKLASSE	N-T*2
LUFTBÅREN AKUSTISK STØYUTSLIPP	42dB

Norsk

Merknader:

\*1 Strømforbruk per år er basert på resultater av standardtester for 24 timer i henhold til EN153

Det faktiske strømforbruket kan variere avhengig av hvordan apparatet brukes, og hvor det er plassert.

Det faktiske strømforbruket kan variere avhengig av hvor det er plassert, temperaturinnstillingene i de forskjellige delene, omgivelsestemperatur og fuktighet, hvor ofte dørenes åpnes//lukkes, volumet, temperaturen på matvarene og hvordan apparatet brukes.

\*2 Tillatt omgivelsestemperatur: 16 °C til 43 °C

## NR-BN31CX2 Product fiche

Ficha del producto (Reglamento UE 1060/2010)	
NOMBRE DEL PROVEEDOR	Panasonic
IDENTIFICACIÓN DEL MODELO	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
CATEGORÍA	7 (Frigorífico-congelador)
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	A++
CONSUMO DE ENERGÍA ANUAL	234 kWh/year
VOLUMEN ÚTIL FRIGORÍFICO	222L
VOLUMEN ÚTIL CONGELADOR	85L
ESTRELLAS DEL CONGELADOR	Cuatro estrellas
COMPARTIMENTO «LIBRE DE ESCARCHA»	Frigorífico: Sin escarcha / Congelador: Sin escarcha
PERÍODO DE SUBIDA DE LA TEMPERATURA	18 horas
CAPACIDAD DE CONGELACIÓN	5 kg/24 horas
CLASE CLIMÁTICA	N-T*2
EMISIONES DE RUIDO ACÚSTICO AÉREO	42dB

Español

### Notas:

\*1 El consumo eléctrico anual se basa en los resultados de pruebas estándar para 24 horas conforme a la norma EN153

El consumo eléctrico real variará en función del uso que se realice del electrodoméstico y de su ubicación.

El consumo eléctrico durante el uso puede variar dependiendo del lugar de instalación de la unidad, el ajuste de temperatura de cada uno de los compartimentos, la temperatura ambiente y el nivel de humedad, la frecuencia de apertura/cierre de las puertas, el volumen y temperatura de los alimentos y la forma de uso del electrodoméstico.

\*2 Temperatura ambiente permitida: 16 °C a 43 °C

Cuando las puertas están completamente abiertas

## NR-BN31CX2 Product fiche

Fiche produit (Reglementation UE 1060/2010)	
NOM DE LA MARQUE	Panasonic
RÉFÉRENCE DU MODÈLE	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
CATÉGORIE	7 (Refrigerator-Freezer)
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	A++
CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE	234 kWh/an*1
VOLUME UTILE DU RÉFRIGÉRATEUR	222L
VOLUME UTILE DU CONGÉLATEUR	85L
NOMBRE D'ÉTOILES	Quatre étoiles
COMPARTIMENTS CORRESPONDANTS	Réfrigérateur: Pas de givre / Congélateur: Pas de givre
DURÉE DE MONTÉE EN TEMPÉRATURE	18 heures
POUVOIR DE CONGÉLATION	5 kg/24 heures
CLASSE CLIMATIQUE	N-T*2
ÉMISSIONS ACOUSTIQUES DANS L'AIR	42dB

Français

Remarques :

\*1 La consommation d'énergie annuelle est basée sur les résultats du test standard pendant 24 heures conformément à la norme EN153

La consommation d'énergie réelle varie selon la façon dont l'appareil est utilisé et où il est localisé.

La consommation d'énergie durant son utilisation peut varier selon l'endroit où l'unité est installée, selon le réglage de température de chacun des compartiments, selon la température ambiante et l'humidité, selon la fréquence d'ouverture/fermeture des portes, selon le volume et la température des produits alimentaires et selon la façon dont l'appareil est utilisé.

\*2 Température ambiante autorisée : 16 °C à 43 °C

## NR-BN31CX2 Product fiche

Scheda prodotto (Regolamento UE 1060/2010)	
NOME DEL FORNITORE	Panasonic
MODELLO	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
CATEGORIA	7 (Frigido-congelatore)
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	A++
CONSUMO ANNUO DI ENERGIA	234 kWh/anno* 1
VOLUME UTILE FRIGORIFERO	222L
VOLUME UTILE CONGELATORE	85L
NUMERO DI STELLE CONGELATORE	Quattro stelle
SCMPARTI "ANTIBRINA"	Frigorifero: Antibrina / Congelatore: Antibrina
TEMPO DI RISALITA DELLA TEMPERATURA	18 ore
CAPACITÀ DI CONGELAMENTO	5 kg/24 ore
CLASSE CLIMATICA	N-T*2
EMISSIONI DI RUMORE AEREO	42dB

Italiano

Note:

\*1 Il consumo energetico all'anno si basa sui risultati di prove standard per 24 ore in base a EN153

Il consumo di energia effettivo dipende dal modo in cui l'apparecchio è utilizzato e dal posto in cui è installato.

Il consumo energetico mentre è in uso può variare in base al luogo in cui l'unità è installata, all'impostazione della temperatura di ciascun scomparto, a temperatura ambiente e umidità, alla frequenza di apertura/chiusura degli sportelli, al volume e alla temperatura degli alimenti e al modo d'uso dell'apparecchio.

\*2 Temperatura ambiente consentita: da 16 °C a 43 °C



## NR-BN31CX2 Product fiche

Productkaart (EU Regeling 1060/2010)	
NAAM VAN DE LEVERANCIER	Panasonic
TYPEAANDUIDING VAN DE LEVERANCIER	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
CATEGORIE	7 (Koel-vrieskast)
ENERGIE-EFFICIËNTIEKLASSE	A++
JAARLIJKS ENERGIEVERBRUIK	234 kWh/Jaar*1
NETTO INHOUD KOELGEDEELTE	222L
NETTO INHOUD VRIESGEDEELTE	85L
AANTAL STERREN DIEPVRIESRUIMTE	Vier-Sterren
VERMELDING „NO-FROST” VOOR DE	No-frost / Diepvriesruimte: No-frost
TIJD VOOR TEMPERAATUURSTIJGING	18 Uur
VRIESVERMOGEN	5 kg/24 Uur
KLIMAATKLASSE	N-T*2
GELUIDSEMISSIE VIA DE LUCHT	42dB

Nederlands

Opmerkingen:

\*1 Het energieverbruik per jaar is gebaseerd op de standaard testresultaten gedurende 24 uur in overeenstemming met EN153

Het huidige energieverbruik varieert naargelang het gebruik van apparaat en waar het zich bevindt.

Het energieverbruik bij gebruik kan variëren naargelang waar het apparaat is geïnstalleerd, de temperatuur van elk van de compartimenten, de omgevingstemperatuur en vochtigheid, hoe vaak de deuren worden geopend/gesloten, het volume en de temperatuur van de levensmiddelen en hoe het apparaat wordt gebruikt.

\*2 Toegestane omgevingstemperatuur: 16 °C tot 43 °C

## NR-BN31CX2 Product fiche

Informační list (EU Regulace 1060/2010)	
NÁZEV DODAVATELE	Panasonic
IDENTIFIKAČNÍ ZNAČKA MODELU	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
KATEGORIE	7 (Chladnička/mraznička)
TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	A++
ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE	234 kWh/rok*1
ČISTÝ OBJEM CHLADNIČKY	222L
ČISTÝ OBJEM MRAZNIČKY	85L
HODNOCENÍ CHLADNIČKY	čtyři- hvězdičky
BEZNÁMRAZOVÉ PŘIHRÁDKY	Chladnička: Žádná námraza / Mrazák: Žádná námraza
DOBA NÁBĚHU TEPLoty	18 hod
MRAZICÍ VÝKON	5 kg/24 hod
KLIMATICKÁ TŘÍDA	N-T*2
EMISE HLUKU ŠÍŘENÉHO VZDUchem	42dB

Ceština

Poznámky:

\*1 Roční spotřeba energie je založena na výsledcích standardních testů za 24 hodin, v souladu s EN153

Skutečná spotřeba energie se liší podle způsobu používání spotřebiče a jeho umístění.

Spotřeba energie při používání se může lišit dle toho, kde je spotřebič nainstalován, nastavení teploty každého z prostorů, okolní teplotě a vlhkosti, dle toho, jak často se dveře otevírají/zavírají, objemu a teplotě potravin a způsobu použití spotřebiče.

\*2 Povolena okolní teplota: 16 °C až 43 °C

## NR-BN31CX2 Product fiche

Oplysningsskema (EU Regulation 1060/2010)	
LEVERANDØRENS NAVN	Panasonic
MODELIDENTIFIKATION	NR-BN31CX2, NR-BN31CW2
KATEGOR	7 (Køleskabe med frostboks)
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASSE	A++
ÅRLIGT ELFORBRUG	234 kWh/år*1
NETTORUMFANG KØL	222L
NETTORUMFANG FRYSER	85L
STJERNE KLASSIFICERING AF FRYSER	Fire Stjerner
»NO FROST« FOR DE RELEVANTE RUM	Fridge:No-frost/Freezer:No-frost
TEMPERATURSTIGNINGSTID	18 timer
INDFRYSNINGSKAPACITET	5 kg/24 timer
KLIMAKLASSE	N-T*2
EMISSION AF LUFTBÅREN STØJ	42dB

Dansk

Bemærk:

\*1 Energiforbruget per år er baseret på resultaterne af en standardtest over 24 timer i overensstemmelse med EN153

Det egentlige energiforbrug kan variere afhængig af, hvordan apparatet bruges og placeres.

Energiforbruget under anvendelsen kan variere afhængigt af, hvor enheden er installeret, temperaturindstillingen for hvert af rummene, den omgivende temperatur og luftfugtighed, hvor ofte dørene åbnes/lukkes, temperaturen og mængden af fødevarer, samt hvordan køleskabet anvendes.

\*2 Tilladt omgivelsestemperatur: 16 °C til 43 °C

Når dørene