

## NR-BN31EX2 Product fiche

Product fiche (EU Regulation 1060/2010)	
SUPPLIER'S NAME	Panasonic
MODEL	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
CATEGORY	7 (Refrigerator-Freezer)
ENERGY EFFICIENCY CLASS	A+++
ANNUAL ENERGY CONSUMPTION	166 kWh/year*1
NET FRIDGE VOLUME	207L
NET CHILL VOLUME	16L
NET FREEZER VOLUME	80L
STAR RATING OF THE FREEZER	Four-star
"FROST FREE" COMPARTMENTS	Fridge:No-frost/Freezer:No-frost
TEMPERATURE RISE TIME	18hours
FREEZING CAPACITY	8kg/24 h
CLIMATE CLASS	SN-T*2
AIRBORNE ACOUSTICAL NOISE EMISSIONS	39dB

### 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: 10 °C to 43 °C

## NR-BN31EX2 Product fiche

Produktdatenblatt (EU Verordnung 1060/2010)	
NAME DES LIEFERANTEN	Panasonic
MODELLKENNUNG	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
KATEGORIE	7 (Kühl-Gefriergerät)
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+++
JÄHRLICHER ENERGIEVERBRAUCH	166 kWh/Jahr*1
NETTOKÜHLVOLUMEN	207L
RISCHEKÜHLFACH NETTOVOLUMEN	16L
NETTOGEFRIERVOLUMEN	80L
STERNEKENNZEICHNUNG DES GEFRIERFACHS	Vier-Sterne
ANGABE „FROSTFREI“ FÜR DIE BETREFFENDEN FÄCHER	Kühlbereich: No-Frost / Gefrierbereich: No-Frost
TEMPERATURANSTIEGSZEIT	18 Stunden
GEFRIERVERMÖGEN	8 kg/24 Stunden
KLIMAKLASSE	SN-T*2
LUFTSCHALLEMISSIONEN	39dB

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, Temperatur der einzelnen Bereiche, Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit, Häufigkeit des Öffnens/Schließen Volumen und Temperatur der Lebensmittel und Verwendungsweise des Geräts.

\*2 Zulässige Umgebungstemperatur: 10 °C bis 43 °C

## NR-BN31EX2 Product fiche

Informationsblad (Förordning EU 1060/2010)	
LEVERANTÖRENS NAMN	Panasonic
MODELLBETECKNING	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
KATEGORI	7 (Kyl- och frysskåp)
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASS	A+++
ÅRLIG ENERGIFÖRBRUKNING	166 kWh/år*1
FÖRVARINGSVOLYM KYL	207L
FÖRVARINGSVOLYM CHILL	16L
FÖRVARINGSVOLYM FRYSS	80L
TILLÄMPLIG STJÄRNMÄRKNING	Fyror stjärnor
"FROSTFRI" FÖR MOTSVARANDE UTRYMMEN	Kyl: Frostfri / Frys: Frostfri
TEMPERATURSTEGRINGSTID	18 timmar
INFRYSNINGSKAPACITET	8 kg/24 timmar
KLIMATKLASS	SN-T*2
LUFTBURET AKUSTISKT BULLER	39dB

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, temperatur för varje fack, omgivningstemperatur och luftfuktighet, hur ofta dörrarna öppnas/stängs, mängd och te matvaror samt hur produkten används.

\*2 Tillåten omgivningstemperatur: 10 °C till 43 °C

## NR-BN31EX2 Product fiche

Karta produktu (UE regulacja 1060/2010)	
NAZWA DOSTAWCY	Panasonic
IDENTYFIKATOR MODELU	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
KATEGORIA URZĄDZENIA CHŁODNICZEGO	7 (Chłodziarko-zamrażarka)
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	A+++
ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII	166 kWh/rocznie*1
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA CHŁODZIARKI	207L
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA PIWNICZKI	16L
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA ZAMRAŻARKI	80L
OZNACZENIE GWIAZDKOWE KOMORY ZAMRAŻANIA	Cztery gwiazdki
ODPOWIEDNICH KOMÓR	Komora schładzania: Bez szronu / Komora zamrażania: Bez szronu
CZAS WZROSTU TEMPERATURY	18 godzin
ZDOLNOŚĆ ZAMRAŻANIA	8 kg/24 h
KLASA KLIMATYCZNA	SN-T*2
POZIOM EMISJI HAŁASU	39dB

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, temperatury przechowywanej żywności oraz sposobu użycia urządzenia.

\*2 Dopuszczalna temperatura otoczenia: 10 °C do 43 °C

## NR-BN31EX2 Product fiche

Informasjon for produktet Fiche i EU regelverket 1060/2010	
LEVERANDØRENS NAVN	Panasonic
MODELL	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
KATEGORI	7 (Kjøleskap-fryser)
ENERGIKLASSE	A+++
ÅRLIG ENERGIFORBRUK	166 kWh/år*1
KJØLESKAPETS NETTOVOLUM	207L
NETTO VOLUM AV KJØLEROMMET	16L
FRYSERENS NETTOVOLUM	80L
STJERNEGRADERING AV FRYSEREN	firestjerner
FROSTFRIE ROM	Kjøling: No-frost / Fryser: No-frost
TID FOR TEMEPERATURØKNING	18 timer
FRYSEKAPASITET	8 kg/24 timer
KLIMAKLASSE	SN-T*2
LUFTBÅREN AKUSTISK STØYUTSLIPP	39dB

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 delene, omgivelsestemperatur og fuktighet, hvor ofte dørenes åpnes//lukkes, volumet, temperaturen i hvordan apparatet brukes.

\*2 Tillatt omgivelsestemperatur: 10 °C til 43 °C

## NR-BN31EX2 Product fiche

Ficha del producto (Reglamento UE 1060/2010)	
NOMBRE DEL PROVEEDOR	Panasonic
IDENTIFICACIÓN DEL MODELO	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
CATEGORÍA	7 (Frigorífico-congelador)
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+++
CONSUMO DE ENERGÍA ANUAL	166 kWh/year
VOLUMEN ÚTIL FRIGORÍFICO	207L
VOLUMEN ÚTIL CAJÓN CHILL	16L
VOLUMEN ÚTIL CONGELADOR	80L
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	8kg/24 horas
CLASE CLIMÁTICA	SN-T*2
EMISIONES DE RUIDO ACÚSTICO AÉREO	39dB

### Notas:

\*1 El consumo eléctrico anual se basa en los resultados de pruebas estándar para 24 horas conforme a 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, la 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: 10 °C a 43 °C

Cuando las puertas están completamente abiertas

## NR-BN31EX2 Product fiche

Fiche produit (Reglementation UE 1060/2010)	
NOM DE LA MARQUE	Panasonic
RÉFÉRENCE DU MODÈLE	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
CATÉGORIE	7 (Refrigerator-Freezer)
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	A+++
CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE	166 kWh/an*1
VOLUME UTILE DU RÉFRIGÉRATEUR	207L
VOLUME UTILE DU BAC FRAÎCHEUR	16L
VOLUME UTILE DU CONGÉLATEUR	80L
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	8 kg/24 heures
CLASSE CLIMATIQUE	SN-T*2
ÉMISSIONS ACOUSTIQUES DANS L'AIR	39dB

Remarques :

\*1 La consommation d'énergie annuelle est basée sur les résultats du test standard pendant 24 heures conformément 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'ouvert fermeture des portes, selon le volume et la température des produits alimentaires et selon la façon dont l'appareil est

\*2 Température ambiante autorisée : 10 °C à 43 °C

## NR-BN31EX2 Product fiche

Scheda prodotto (Regolamento UE 1060/2010)	
NOME DEL FORNITORE	Panasonic
MODELLO	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
CATEGORIA	7 (Frigido-congelatore)
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	A+++
CONSUMO ANNUO DI ENERGIA	166 kWh/anno*1
VOLUME UTILE FRIGORIFERO	207L
VOLUME UTILE SCOMPARTIMENTO "CHILL"	16L
VOLUME UTILE CONGELATORE	80L
NUMERO DI STELLE CONGELATORE	Quattro stelle
SCMPARTI "ANTIBRINA"	Frigorifero: Antibrina / Congelatore: Antibrina
TEMPO DI RISALITA DELLA TEMPERATURA	18 ore
CAPACITÀ DI CONGELAMENTO	8 kg/24 ore
CLASSE CLIMATICA	SN-T*2
EMISSIONI DI RUMORE AEREO	39dB

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 dei sportelli, al volume e alla temperatura degli alimenti e al modo d'uso dell'apparecchio.

\*2 Temperatura ambiente consentita: da 10 °C a 43 °C



## NR-BN31EX2 Product fiche

Productkaart (EU Regeling 1060/2010)	
NAAM VAN DE LEVERANCIER	Panasonic
TYPEAANDUIDING VAN DE LEVERANCIER	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
CATEGORIE	7 (Koel-vrieskast)
ENERGIE-EFFICIËNTIEKLASSE	A+++
JAARLIJKS ENERGIEVERBRUIK	166 kWh/Jaar*1
NETTO INHOUD KOELGEDEELTE	207L
NETTO INHOUD CHILL COMPALTIMENTEN	16L
NETTO INHOUD VRIESGEDEELTE	80L
AANTAL STERREN DIEPVRIESRUIMTE	Vier-Sterren
VERMELDING „NO-FROST” VOOR DE	No-frost / Diepvriesruimte: No-frost
TIJD VOOR TEMPERATUURSTIJGING	18 Uur
VRIESVERMOGEN	8 kg/24 Uur
KLIMAATKLASSE	SN-T*2
GELUIDSEMISSIE VIA DE LUCHT	39dB

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 de compartimenten, de omgevingstemperatuur en vochtigheid, hoe vaak de deuren worden geopend, het volume en de temperatuur van de levensmiddelen en hoe het apparaat wordt gebruikt.

\*2 Toegestane omgevingstemperatuur: 10 °C tot 43 °C

## NR-BN31EX2 Product fiche

Informační list (EU Regulace 1060/2010)	
NÁZEV DODAVATELE	Panasonic
IDENTIFIKAČNÍ ZNAČKA MODELU	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
KATEGORIE	7 (Chladnička/mraznička)
TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	A+++
ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE	166 kWh/rok*1
ČISTÝ OBJEM CHLADNIČKY	207L
NET CHILL VOLUME	16L
ČISTÝ OBJEM MRAZNIČKY	80L
HODNOCENÍ CHLADNIČKY	čtyři- hvězdičky
BEZNÁMRAZOVÉ PŘIHRÁDKY	Chladnička: Žádná námraza / Mrazák: Žádná námraza
DOBA NÁBĚHU TEPLoty	18 hod
MRAZICÍ VÝKON	8 kg/24 hod
KLIMATICKÁ TŘÍDA	SN-T*2
EMISE HLUKU ŠÍŘENÉHO VZDUchem	39dB

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 k okolní teplotě a vlhkosti, dle toho, jak často se dveře otevírají/zavírají, objemu a teplotě potravin a způsobu použití spotřebiče.

\*2 Povolena okolní teplota: 10 °C až 43 °C

## NR-BN31EX2 Product fiche

Oplysningsskema (EU Regulation 1060/2010)	
LEVERANDØRENS NAVN	Panasonic
MODELIDENTIFIKATION	NR-BN31EX2, NR-BN31EW2
KATEGOR	7 (Køleskabe med frostboks)
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASSE	A+++
ÅRLIGT ELFORBRUG	166 kWh/år*1
NETTORUMFANG KØL	207L
NETTORUMFANG SVAL	16L
NETTORUMFANG FRYSER	80L
STJERNE KLASSIFICERING AF FRYSER	Fire Stjerner
»NO FROST« FOR DE RELEVANTE RUM	Køl: No frost / Fryser: No frost
TEMPERATURSTIGNINGSTID	18 timer
INDFRYSNINGSKAPACITET	8 kg/24 timer
KLIMAKLASSE	SN-T*2
EMISSION AF LUFTBÅREN STØJ	39dB

Bemærk:

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

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

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

\*2 Tilladt omgivelsestemperatur: 10 °C til 43 °C

Når dørene