

Product fiche (EU Regulation 1060/2010)			
SUPPLIER'S NAME	Panasonic		
MODEL	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
CATEGORY	7 (Refrigerator-Freezer)		
ENERGY EFFICIENCY CLASS	A++		
ANNUAL ENERGY CONSUMPTION	234 kWh/year ¹		
NET FRIDGE VOLUME	222 L		
NET FREEZER VOLUME	85 L		
STAR RATING OF THE FREEZER	Four-star		
'FROST FREE' COMPARTMENTS	Fridge: Frost-free / Freezer: Frost-free		
TEMPERATURE RISE TIME	18 hours		
FREEZING CAPACITY	12 kg/24 h		
CLIMATE CLASS	SN-T ²		
AIRBORNE ACOUSTICAL NOISE EMISSIONS	42 dB		
Other Information			
TOTAL GROSS VOLUME	329 L		
TOTAL NET VOLUME	307 L		
OUTSIDE DIMENSIONS WIDTH × DEPTH × HEIGHT	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
NET WEIGHT	71 kg		
RATED VOLTAGE	220 V - 230 V	220 V - 240 V	
RATED FREQUENCY	50 Hz		
REFRIGERANT/CHARGE	R600a/57 g		
BLOWING AGENT	Cyco-Pentane		

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

Produktdatenblatt (EU Verordnung 1060/2010)			
NAME DES LIEFERANTEN	Panasonic		
MODELLKENNUNG	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
KATEGORIE	7 (Kühl-Gefriergerät)		
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A++		
JÄHRLICHER ENERGIEVERBRAUCH	234 kWh/Jahr ¹		
NETTOKÜHLVOLUMEN	222 L		
NETTOGEFRIERVOLUMEN	85 L		
STERNEKENNZEICHNUNG DES GEFRIERFACHS	Vier-Sterne		
ANGABE „FROSTFREI“ FÜR DIE BETREFFENDEN FÄCHER	Kühlbereich: Frostfrei / Gefrierbereich: Frostfrei		
TEMPERATURANSTIEGSZEIT	18 Stunden		
GEFRIERVERMÖGEN	12 kg/24 Stunden		
KLIMAKLASSE	SN-T ²		
LUFTSCHALLEMISSIONEN	42 dB		
Weitere Informationen			
GESAMTBROTTOVOLUMEN	329 L		
GESAMTNETTOVOLUMEN	307 L		
AUSSENMASSE BREITE x TIEFE x HÖHE	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
NETTOGEWICHT	71 kg		
NENNSPANNUNG	220 V - 230 V		220 V - 240 V
NENNFREQUENZ	50 Hz		
KÜHLMITTEL/LADUNG	R600a/57 g		
GEBLÄSEMITTEL	Cyclo-Pentan		

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: 10 °C bis 43 °C

Productkaart (EU Regeling 1060/2010)			
NAAM VAN DE LEVERANCIER	Panasonic		
TYPEAANDUIDING VAN DE LEVERANCIER	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
CATEGORIE	7 (Koel-vrieskast)		
ENERGIE-EFFICIËNTIEKLASSE	A++		
JAARLIJKS ENERGIEVERBRUIK	234 kWh/Jaar ¹		
NETTO INHOUD KOELGEDEELTE	222 L		
NETTO INHOUD VRIESGEDEELTE	85 L		
AANTAL STERREN DIEPVRIESRUIMTE	Vier-Sterren		
VERMELDING „NO-FROST“ VOOR DE DESBETREFFENDE RUIMTE	Koelgebied: No Frost / Diepvriesruimte: No Frost		
TIJD VOOR TEMPERAATUURSTIJGING	18 Uur		
VRIESVERMOGEN	12 kg/24 Uur		
KLIMAATKLASSE	SN-T ²		
GELUIDSEMISSIE VIA DE LUCHT	42 dB		
Overige informatie			
TOTALE BRUTO INHOUD	329 L		
TOTALE NETTO INHOUD	307 L		
AFMETINGEN BUITENKANT BREEDTE x DIEPTE x HOOGTE	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
NETTO GEWICHT	71 kg		
NOMINALE SPANNING	220 V - 230 V	220 V - 240 V	
NOMINALE FREQUENTIE	50 Hz		
KOELMIDDEL/VULLEN	R600a/57 g		
BLAASMIDDEL	Cyclopentaan		

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: 10 °C tot 43 °C

Fiche produit (Reglementation UE 1060/2010)			
NOM DE LA MARQUE	Panasonic		
RÉFÉRENCE DU MODÈLE	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
CATÉGORIE	7 (Réfrigérateur-congélateur)		
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	A++		
CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE	234 kWh/an ¹		
VOLUME UTILE DU RÉFRIGÉRATEUR	222 L		
VOLUME UTILE DU CONGÉLATEUR	85 L		
NOMBRE D'ÉTOILES	Quatre étoiles		
MENTION «SANS GIVRE» POUR LES COMPARTIMENTS CORRESPONDANTS	Réfrigérateur: Sans givre / Congélateur: Sans givre		
DURÉE DE MONTÉE EN TEMPÉRATURE	18 heures		
POUVOIR DE CONGÉLATION	12 kg/24 heures		
CLASSE CLIMATIQUE	SN-T ²		
ÉMISSIONS ACOUSTIQUES DANS L'AIR	42 dB		
Autres informations			
VOLUME BRUT TOTAL	329 L		
VOLUME TOTAL NET	307 L		
DIMENSIONS EXTÉRIEURES LARGEUR x PROFONDEUR x HAUTEUR	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
POIDS NET	71 kg		
TENSION NOMINALE	220 V - 230 V	220 V - 240 V	
FRÉQUENCE NOMINALE	50 Hz		
RÉFRIGÉREMENT/CHARGE	R600a/57 g		
AGENT DE SOUFFLAGE	Cyclopentane		

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 : 10 °C à 43 °C

Scheda prodotto (Regolamento UE 1060/2010)			
NOME DEL FORNITORE	Panasonic		
MODELLO	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
CATEGORIA	7 (Frigido-congelatore)		
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	A++		
CONSUMO ANNUO DI ENERGIA	234 kWh/anno ¹		
VOLUME UTILE FRIGORIFERO	222 L		
VOLUME UTILE CONGELATORE	85 L		
NUMERO DI STELLE CONGELATORE	Quattro stelle		
SCMPARTI "ANTIBRINA"	Frigorifero: antibrina / Congelatore: antibrina		
TEMPO DI RISALITA DELLA TEMPERATURA	18 ore		
CAPACITÀ DI CONGELAMENTO	12 kg/24 ore		
CLASSE CLIMATICA	SN-T ²		
EMISSIONI DI RUMORE AEREO	42 dB		
Altre informazioni			
VOLUME TOTALE LORDO	329 L		
VOLUME TOTALE NETTO	307 L		
DIMENSIONI ESTERNE LARGHEZZA x PROFONDITÀ x ALTEZZA	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
PESO NETTO	71 kg		
TENSIONE NOMINALE	220 V - 230 V	220 V - 240 V	
FREQUENZA NOMINALE	50 Hz		
REFRIGERANTE/CARICA	R600a/57 g		
AGENTE ESPANDENTE	Ciclopentano		

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 10 °C a 43 °C

Ficha del producto (Reglamento UE 1060/2010)			
NOMBRE DEL PROVEEDOR	Panasonic		
IDENTIFICACIÓN DEL MODELO	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
CATEGORÍA	7 (Frigorífico-congelador)		
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	A++		
CONSUMO DE ENERGÍA ANUAL	234 kWh/año ¹		
VOLUMEN ÚTIL FRIGORÍFICO	222 L		
VOLUMEN ÚTIL CONGELADOR	85 L		
ESTRELLAS DEL CONGELADOR	Cuatro estrellas		
COMPARTIMENTO «LIBRE DE ESCARCHA»	Frigorífico: Libre de escarcha / Congelador: Libre de escarcha		
PERÍODO DE SUBIDA DE LA TEMPERATURA	18 horas		
CAPACIDAD DE CONGELACIÓN	12 kg/24 horas		
CLASE CLIMÁTICA	SN-T ²		
EMISIONES DE RUIDO ACÚSTICO AÉREO	42 dB		
Otros datos			
VOLUMEN TOTAL BRUTO	329 L		
VOLUMEN TOTAL NETO	307 L		
DIMENSIONES EXTERIORES ANCHO x FONDO x ALTURA	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
PESO NETO	71 kg		
TENSIÓN NOMINAL	220 V - 230 V	220 V - 240 V	
FRECUENCIA NOMINAL	50 Hz		
REFRIGERANTE/CARGA	R600a/57 g		
AGENTE EXPANDENTE	Ciclohexano		

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: 10 °C a 43 °C

Informationsblad (Förordning EU 1060/2010)			
LEVERANTÖRENS NAMN	Panasonic		
MODELLBETECKNING	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
KATEGORI	7 (Kyl- och frysskåp)		
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASS	A++		
ÅRLIG ENERGIFÖRBRUKNING	234 kWh/år ¹		
FÖRVARINGSVOLYM KYL	222 L		
FÖRVARINGSVOLYM FRYS	85 L		
TILLÄMPLIG STJÄRNMÄRKNING	Fyror stjärnor		
"FROSTFRI" FÖR MOTSVARANDE UTRYMMEN	Kyl: Frostfri / Frys: Frostfri		
TEMPERATURSTEGRINGSTID	18 timmar		
INFRYSNINGSKAPACITET	12 kg/24 timmar		
KLIMATKLASS	SN-T ²		
LUFTBURET AKUSTISKT BULLER	42 dB		
Övrig information			
SAMLAD BRUTTOVOLYM	329 L		
SAMLAD NETTOVOLYM	307 L		
YTTRE MÅTT BREDD x DJUP x HÖJD	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
NETTOVIKT	71 kg		
NOMINELL SPÄNNING	220 V – 230 V		220 V – 240 V
MÄRKFREKVENNS	50 Hz		
KYLMEDEL/FYLLNING	R600a/57 g		
UPPLÖSNINGSMEDEL	Cyklopentan		

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: 10 °C till 43 °C

Informasjon for produktet Fiche i EU regelverket 1060/2010

LEVERANDØRENS NAVN	Panasonic		
MODELL	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
KATEGORI	7 (Kjøleskap-fryser)		
ENERGIKLASSE	A++		
ÅRLIG ENERGIFORBRUK	234 kWh/år ¹		
KJØLESKAPETS NETTOVOLUM	222 L		
FRYSERENS NETTOVOLUM	85 L		
STJERNEGRADERING AV FRYSEREN	frestjerner		
FROSTFRIE ROM	Kjøling: Frostfri / Fryser: Frostfri		
TID FOR TEMPERATURØKNING	18 timer		
FRYSEKAPASITET	12 kg/24 timer		
KLIMAKLASSE	SN-T ²		
LUFTBÅREN AKUSTISK STØYUTSLIPP	42 dB		
Annen informasjon			
TOTAL BRUTTOVOLUM	329 L		
TOTAL NETTOVOLUM	307 L		
UTVENDIG STØRRELSE BREDE x DYBDE x HØYDE	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
NETTOVEKT	71 kg		
MERKESPENNING	220 V - 230 V	220 V - 240 V	
MERKEFREKVENNS	50 Hz		
KJØLEVÆSKE/LADING	R600a/57 g		
ESEMIDDEL	Syklopentan		

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: 10 °C til 43 °C

Oplysningsskema (EU Regulation 1060/2010)			
LEVERANDØRENS NAVN	Panasonic		
MODELIDENTIFIKATION	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
KATEGORI	7 (Køleskabe med frostboks)		
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASSE	A++		
ÅRLIGT ELFORBRUG	234 kWh/år ¹		
NETTORUMFANG KØL	222 L		
NETTORUMFANG FRYSER	85 L		
STJERNE KLASSIFICERING AF FRYSER	Fire Stjerner		
»NO FROST« FOR DE RELEVANTE RUM	Køl: No Frost / Fryser: No Frost		
TEMPERATURSTIGNINGSTID	18 timer		
INDFRYSNINGSKAPACITET	12 kg/24 timer		
KLIMAKLASSE	SN-T ²		
EMISSION AF LUFTBÅREN STØJ	42 dB		
Andre oplysninger			
TOTAL BRUTTOVOLUM	329 L		
TOTAL NETTOVOLUM	307 L		
UTVENDIG STØRRELSE BREDDE x DYBDE x HØYDE	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
NETTOVEKT	71 kg		
MERKESPENNING	220 V - 230 V	220 V - 240 V	
MERKEFREKVENNS	50 Hz		
KJØLEVÆSKE/LADING	R600a/57 g		
ESEMIDDE	Syklopentan		

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 opgivelsestemperatur: 10 °C til 43 °C

Karta produktu (UE regulacja 1060/2010)			
NAZWA DOSTAWCY	Panasonic		
IDENTYFIKATOR MODELU	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
KATEGORIA URZĄDZENIA CHŁODNICZEGO	7 (Chłodziarko-zamrażarka)		
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	A++		
ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII	234 kWh/rocznie ¹		
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA CHŁODZIARKI	222 L		
POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA ZAMRAŻARKI	85 L		
OZNACZENIE GWIAZDKOWE KOMORY ZAMRAŻANIA	Cztery gwiazdki		
SYSTEM BEZSZRONOWY "NO-FROST" DLA ODPOWIEDNIH KOMÓR	Komora schładzania: bezszronowa / Komora zamrażania: bezszronowa		
CZAS WZROSTU TEMPERATURY	18 godzin		
ZDOLNOŚĆ ZAMRAŻANIA	12 kg/24 h		
KLASA KLIMATYCZNA	SN-T ²		
POZIOM EMISJI HAŁASU	42 dB		
Inne informacje			
CAŁKOWITA POJEMNOŚĆ BRUTTO	329 L		
CAŁKOWITA POJEMNOŚĆ NETTO	307 L		
WYMIARY ZEWNĘTRZNE SZEROKOŚĆ x GŁĘBOKOŚĆ x WYSOKOŚĆ	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
MASA NETTO	71 kg		
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	220 V - 230 V	220 V - 240 V	
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZNAMIONOWA	50 Hz		
CZYNNIK CHŁODNICZY/POJEMNOŚĆ	R600a/57 g		
ŚRODEK POROTWÓRCZY	Cyklopentan		

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: 10 °C do 43 °C

Informační list (EU Regulace 1060/2010)			
NÁZEV DODAVATELE	Panasonic		
IDENTIFIKAČNÍ ZNAČKA MODELU	NR-BN31AX1-E NR-BN31AW1-E	NR-BN32AXA-E NR-BN32AWA-E	NR-BN31AX1-B NR-BN31AW1-B
KATEGORIE	7 (Chladnička/mraznička)		
TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	A++		
ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE	234 kWh/rok ¹		
ČISTÝ OBJEM CHLADNIČKY	222 L		
ČISTÝ OBJEM MRAZNIČKY	85 L		
HODNOCENÍ CHLADNIČKY	čtyři hvězdičky		
BEZNÁMRAZOVÉ PŘIHRÁDKY	Chladnička: Beznámrazový / Mrazák: Beznámrazový		
DOBA NÁBĚHU TEPLoty	18 hod		
MRAZICÍ VÝKON	12 kg/24 h		
KLIMATICKÁ TŘÍDA	SN-T*2		
EMISE HLUKU ŠÍŘENÉHO VZDUCEM	42 dB		
Další informace			
CELKOVÝ HRUBÝ OBJEM	329 L		
CELKOVÝ ČISTÝ OBJEM	307 L		
VENKOVNÍ ROZMĚRY ŠÍŘKA x HLOUBKA x VÝŠKA	600 mm x 650 mm x 1850 mm		
ČISTÁ HMOTNOST	71 kg		
NOMINÁLNÍ NAPĚTÍ	220 V - 230 V	220 V - 240 V	
NOMINÁLNÍ FREKVENCE	50 Hz		
CHLADICÍ MÉDIUM/ZÁTĚŽ	R600a/57 g		
PĚNIČ	Cyklopentan		

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: 10 °C až 43 °C