

## PRESSEINFORMATION

Nr. 074/FY 2013, September 2013

### Wegen hoher Nachfrage: neue Side-by-Side Geräte exklusiv für Deutschland und Österreich Premium Kühl-Gefrierkombinationen NR-BG53V2 und NR-BG53VW2



**Hamburg, September 2013 – Viel Platz, optimale Lagermöglichkeiten für verschiedene Lebensmittel, elegantes Design und an der Steckdose aus Überzeugung ganz sparsam: Mit seinen Side-by-Side Kühl-Gefrierkombinationen hat Panasonic ganz den Geschmack anspruchsvoller Konsumenten getroffen. Um die hohe Nachfrage nach den Premium-Geräten gezielt bedienen zu können, führt Panasonic mit dem NR-BG53V2 (Edelstahl) und NR-BG53VW2 (Hochglanzweiß) zwei Exklusivmodelle für Deutschland und Österreich ein.**

Mit den voll ausziehbaren Schubladen bieten die Premium Kühl-Gefrierkombis gleich drei Kühlzonen. Im VitaminSafe mit individuell einstellbarer Temperatur von 0 °C bis 5 °C und 95

Prozent Luftfeuchtigkeit bleiben Obst und Gemüse länger frisch. Damit wichtige Vitamine bei der Lagerung erhalten bleiben, simulieren LEDs den Blau- und Grünanteil des Sonnenlichts und aktivieren so die natürlichen Schutzmechanismen von Apfel, Broccoli & Co. In der 0 °C-Zone lagern Frischfleisch und Fisch bei Temperaturen knapp über dem Gefrierpunkt und geringer Luftfeuchtigkeit bei optimalen Bedingungen. Kälteempfindliche Lebensmittel wie Südfrüchte oder Tomaten liegen in der 5 °C-Frischezone mit hoher Luftfeuchtigkeit richtig.

Für den klaren Durchblick dienen Ablagefächer aus Hartglas. Eine herausnehmbare Flaschenablage aus Edelstahl erleichtert die Unterbringung von Flaschen beliebiger Größe und hält wertvollen Stauraum frei. Ein Deli-Fach, ein abgedecktes Fach für Käse und kleine Behältnisse, sowie extrabreite, höhenverstellbare Türfächer, in die sogar 3 Liter PET-Flaschen passen, bieten nach dem Einkauf für alles einen Platz. Als Innenbeleuchtung sind im 324 Liter großen Kühlbereich zwei LED-Lichtleisten integriert. Auch im Gefrierbereich sorgen LEDs von oben bis unten für Übersicht.

Von außen präsentieren sich die Premium-Geräte elegant bis ins Detail: Klare Linien, integrierte Griffleisten, stylische Optik in Edelstahl oder Hochglanzweiß sowie ein

#### Im Überblick Premium Kühl- Gefrierkombination NR-BG53V2 und NR-BG53VW2

Side-by-Side-Ausführung

Premium-Design

Energieeffizienzklasse A++ mit Full NoFrost-Technologie

Antibakterielles Hygiene Active System

Fronten in Edelstahl (NR-BG53V2) oder Hochglanzweiß (NR-BG53VW2)

324 l Kühlen/206 l Gefrieren

Patentierter Inverter-Technik

Vitamin-Safe für Obst und Gemüse

0 °C-Zone für Fisch und Fleisch, 5 °C-FrischeZone

Eiswürfel-/Wasserspender

Diesen Presstext und Pressefotos (downloadfähig mit 300 dpi) finden Sie unter [www.presse.panasonic.de](http://www.presse.panasonic.de)

Anschläge: 4.556

halbverspiegeltes Touch-Panel mit weißem LED Backlight korrespondieren bestens mit modernen Interior- und Technik-Trends.

An der Kühlschrankfront fügt sich der LED-beleuchtete Frischwasser-/Eiswürfel-Spender stimmig in das minimalistische Design ein. Durch den Frischwasseranschluss stehen hier stets gekühltes Trinkwasser, Eiswürfel und Crushed Ice zur Verfügung. Mit einer Innenhöhe von 22 cm lassen sich mit dem Spender auch PET-Halbliterflaschen stehend auffüllen.

Full NoFrost-Technologie und Hygiene Active System legen die Basis für bedenkenlose Lagerung. Eisablagerungen an eingefrorenen Lebensmitteln und langwieriges Abtauen waren gestern – Full NoFrost verhindert die Eisbildung von Anfang an. Das antibakteriell wirkende, auf Silber-Ionen basierende Hygiene Active System sorgt zudem für appetitliche Sauberkeit im Kühlschrank. Es macht 99,9999 Prozent der Bakterien unschädlich und lässt keine typischen Kühlschrankgerüche aufkommen.

Genuss ohne Reue: Die Exklusivmodelle sind energiesparend entworfen und entsprechen der Energieeffizienzklasse A++. Die patentierte Inverter-Technologie regelt die Kühlung bedarfsgerecht und vermeidet überflüssigen Energieverbrauch. Ein cleverer Energiesparer ist auch das Panasonic Twin-Eco Kühlsystem, das durch zwei Kühlkreisläufe die Kühlleistung hoch, den Energieverbrauch niedrig und die Temperaturen konstant hält. Einen positiven Beitrag zum niedrigen Jahresverbrauch (nur 346 kWh) leistet dabei das Eco-Ventil. Es sorgt dafür, dass nur dort intensiv gekühlt wird, wo konstante Minusgrade gebraucht werden: im Gefrierbereich. Für die Kühlung der größeren Kühlschrankhälfte wird so keine unnötige Energie verbraucht. Selbst in den Außenwänden steckt Hightech in Form der Panasonic U-Vacua-Isolierung. Sie bietet eine 20 Mal höhere Isolationsleistung als herkömmliches Dämmmaterial und schafft durch ihr geringes Volumen mehr nutzbaren Raum im Geräteinneren.

Intelligente Zusatzfunktionen wie die energiesparende Urlaubsschaltung, der Türöffner-Alarm oder die Kindersicherung runden die Vollausstattung ab. Das flüsterleise Betriebsgeräusch von 38 dB integriert die Panasonic Side-by-Side Geräte auch in offene Grundrisse.

Die beiden Exklusivmodelle werden ab September 2013 in Deutschland und Österreich erhältlich sein. Die unverbindlichen Preisempfehlungen betragen 2.299 Euro für den NR-BG53V2 mit Edelstahlfront und 2.199 Euro für den NR-BG53VW2 in Hochglanzweiß.

## Technische Daten der Premium Kühl-Gefrierkombination NR-BG53V2 und NR-BG53VW2

Modell	NR-BG53V2	NR-BG53VW2
Farbe	Edelstahl	Hochglanzweiß
Ausführung	Side-by-Side	
Netto-Nutzzinhalte	530 l (324 l Kühlen / 206 l Gefrieren)	
Maße (B x H x T)	90,5 x 185,0 x 71,0 cm	90,5 x 185,0 x 71,0 cm
Energieeffizienzklasse	A++	
Full NoFrost	Ja	
Inverter-Technologie	Ja	
U-Vacua Isolierung	Ja	
Twin-Eco Kühlsystem	Ja	
Antibakterielles System	Hygiene Active	
Vitamin-Safe	Ideal für Obst und Gemüse, Temperatur von 0 °C bis 5 °C regelbar, hohe Luftfeuchtigkeit, grünes und blaues LED-Licht für Vitamin-C-Erhalt	
0 °C-Zone	Ideal für Fisch und Fleisch, geringe Luftfeuchtigkeit	
5 °C-FrischeZone	Für Wurzelgemüse und andere kälteempfindliche Lebensmittel, hohe Luftfeuchtigkeit, grünes und blaues LED-Licht für Vitamin-C-Erhalt	
Eiswürfel-/Wasser-Dispenser	Eiswürfel, Crushed Ice, Trinkwasser, mit Festwasseranschluss (7 m-Zuleitung) und blauer LED-Beleuchtung	
Bedienfeld und Temperatursteuerung	Elektrostatisches Touchpanel, weißes LED Backlight	
Innenbeleuchtung	3x LED Lichtsäulen (2x Kühlen, 1x Gefrieren)	
Wasserfilter	Ja	
Weinregal	Ja	
Super-Gefrieren	Ja	
Urlaubsschaltung	Ja	
Kindersicherung	Ja	
Leiser Betrieb	38 dB	
Verfügbar ab	September 2013	
Unverbindliche Preisempfehlung	2.299,00 Euro	2.199,00 Euro

**Weitere Informationen:**

Panasonic Deutschland  
Eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH  
Winsbergring 15  
22525 Hamburg

Ansprechpartner für Presseanfragen:  
Michael Langbehn  
Tel.: 040 / 8549-0  
E-Mail: [presse.kontakt@eu.panasonic.com](mailto:presse.kontakt@eu.panasonic.com)

**Über Panasonic:**

Die Panasonic Corporation ist weltweit führend in der Entwicklung und Produktion elektronischer Technologien und Lösungen für Kunden in den Geschäftsfeldern Residential, Non-Residential, Mobility und Personal Applications. Seit der Gründung im Jahr 1918 expandierte das Unternehmen weltweit und unterhält inzwischen über 500 Konzernunternehmen auf der ganzen Welt. Im abgelaufenen Geschäftsjahr (Ende 31. März 2013) erzielte Panasonic einen konsolidierten Netto-Umsatz von 7,30 Billionen Yen/68 Milliarden EUR. Das Unternehmen hat den Anspruch, durch Innovationen über die Grenzen der einzelnen Geschäftsfelder hinweg Mehrwerte für den Alltag und die Umwelt seiner Kunden zu schaffen. Weitere Informationen über das Unternehmen sowie die Marke Panasonic finden Sie unter [www.panasonic.net](http://www.panasonic.net).

Bei Veröffentlichung oder redaktioneller Erwähnung freuen wir uns über die Zusendung eines Belegexemplars!

**Stand 9/2013. Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten.**