



A+

Die sparsamsten Schweizer!

Die modernen Kühlgeräte sind so sparsam wie noch nie! Neben einer grossen Auswahl von A-Klasse-Geräten finden Sie sogar Modelle, die mit der Energieklasse A+ brillieren. Diese Sparwunder benötigen ein Minimum an Energie und sind die sparsamsten Schweizer in ihrer Kategorie.



NO FROST-Technologie: Nie mehr abtauen!

Sie sorgt dafür, dass trockene Luft gleichmässig im Kühl- und Gefrierbereich verteilt wird – dadurch ist endgültig Schluss mit Abtauen sowie vereisten, schlecht zu identifizierenden Packungen.

7 Tipps zum Kühlen

- Bestens geeignet sind Plastik- oder Alufolien, Frischhaltebeutel sowie Glas-, Kunststoff- oder Keramikbehälter. Denn die richtige Verpackung verhindert Geschmacksübertragung und Geruchsbildung.
- Fleisch und Fisch sollten in einer bedeckten Schale verpackt werden (Vakuumiertes ausgenommen); Käse wird am besten in der Originalverpackung gelagert.
- Salate und Gemüse bleiben unverpackt in den Gemüseschalen frisch.
- Warme Speisen im Kühlschrank fördern die Reifbildung und erhöhen den Stromverbrauch. Speisen deshalb immer zuerst abkühlen lassen.
- Nicht in den Kühlschrank gehören: Verschlussene Konserven sowie Lebensmittel wie Honig, Südfrüchte und unreifes Obst.
- Den Kühlschrank nicht überladen, damit die kalte Luft zirkulieren kann.
- Die Kühlgeräte sollten regelmässig gereinigt werden. Dazu am besten einen Schwamm bzw. Lappen und lauwarmes Wasser mit wenig Neutralreiniger (keine Scheuermittel) verwenden.

7 Tipps zum Gefrieren

- Das Verpackungsmaterial muss wasser- und luftdicht sein, ansonsten trocknet das Gefriergut aus.
- Gefriergut in kleine, möglichst flache Portionen abpacken, damit der Gefrierprozess schneller abläuft. Beim Verschliessen der Folien und Beutel die Luft ganz herauspressen, sie wirkt sonst isolierend.
- Kontrolle über Gefriergut mit Inhalt, Gewicht und Datum führen.
- Gefriergut nie auf oder an bereits eingefrorene Lebensmittel legen, da sonst das bereits Tiefgekühlte durch die Wärme auftauen könnte.
- Tiefgefrorenes im Kühlteil auftauen lassen lohnt sich doppelt: Die Kälte des Gefriergutes hilft Strom sparen. Und Gefrorenes taut im Kühlschrank schonender als auf der Küchenablage auf.
- Vereisen des Gefrierraums vermeiden: Die Tür nur kurz öffnen, damit die Temperatur im Innenraum nicht zu stark ansteigt und nur wenig Feuchtigkeit eindringen kann.
- Gefrierteil regelmässig abtauen, eine starke Vereisung erhöht den Energieverbrauch des Gerätes. Keine spitzen Gegenstände verwenden!

Quelle: Bauknecht