



Pflege und Wartung Kühlen



Lebensdauer: ca. 10 – 15 Jahre

Durch regelmässige kleine Wartungsarbeiten / Reinigungsarbeiten können Sie die Lebensdauer Ihres Kühlschranks ausschöpfen.

Folgende Arbeiten können auch Sie erledigen:



1. Pflegen Sie die Gummidichtung mit einem Geruchsneutralen Pflegestift. So verhindern Sie das Aushärten der Dichtung und gewährleisten eine saubere Dichtigkeit Ihres Kühlschranks.

Kühlschrank, eines der wichtigsten Geräte im Haushalt

Schon die Menschen in der Antike wussten, dass Lebensmittel durch Kühlung länger haltbar sind. Sie kühlten damals ihre Lebensmittel in Kellern und Höhlen mit Hilfe von Eisblöcken. Diese Art der Haltbarkeitsverlängerung von Lebensmitteln wurde durch diese Erfindung revolutioniert. Der moderne Kühlschrank kam 1834 auf den Markt und lieferte mit der Kühlung durch Luftkompression die Basis für wichtige Weiterentwicklungen. Für den Hausgebrauch konnten die sogenannten Kühlschränke jedoch erst um 1930 verwendet werden. Ab diesem Zeitpunkt gehörte der Kühlschrank schon bald zur Standardausstattung privater Haushalte. Nun wurde der Kühlschrank immer weiter optimiert und ausgebaut. So entstand das Kühlregal in Supermärkten, sowie Gefriertruhen und Gefrierschränke für den Haushalt. Heutzutage gibt es unzählige Variationen und Kombinationen des Kühlschranks, wie zum Beispiel das Side-by-Side Gerät oder die Kühlgefrierkombination. Auch das Design (Retro-Look, Amerikanischer Kühlschrank oder Side-by-Side) und die Größe des Kühlschranks werden optimiert und verleihen den einst 'normalen' Kühlschränken eine ganz neue Gestalt mit

Umwelt Tipp:

Energiespar-Tipps für Ihren Kühlschrank

Kühlschränke sollten nicht zu leer, sondern immer zu zwei Dritteln befüllt sein. Außerdem sollte ein häufiges oder längeres Öffnen der Tür vermieden werden und Speisen und Getränke sollten erst in den Kühlschrank, wenn Sie abgekühlt sind, niemals heiß. Der Standort Ihres Kühlschranks ist ebenso wichtig, er sollte nicht neben dem Herd oder Schornstein stehen da eine verringerte Umgebungstemperatur senkt den Stromverbrauch vom Kühlschrank enorm. Bei Einbaukühlschränken muss darauf geachtet werden, dass Be- und Entlüftung gut funktionieren. Regelmässiges Abtauen und Reinigen ist nicht nur aus Hygienischen Aspekten sehr wichtig, sondern ebenfalls zum Energie sparen. Durch die richtige Handhabung Ihres Kühlschranks können Sie auch Reparaturen vorbeugend vermeiden