

Kühl- und Gefriergeräte | Elektrogeräte



Energiesparend und langlebig

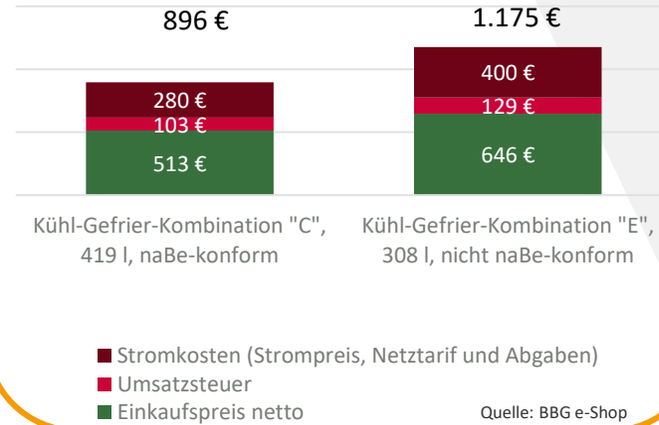
Überblick naBe-Kriterien

- Energieeffizienzklasse so hoch wie möglich
- Reparatur defekter Geräte wird empfohlen
- Versorgung der Geräte mit Ersatzteilen für mind. 7 Jahre nach Kaufdatum
- Empfohlen wird die Berücksichtigung der **Total-Costs-of-Ownership**.
- Verpackung ohne PVC.
- **Schallleistungspegel** max. 40 dB(A).

Anwendung

- Der **Schallleistungspegel** LWA: Die Schallleistung ist eine entfernungs- und raumunabhängige Größe, die berechnet wird. Sie steht für die Schallenergie, die von einer Schallquelle pro Sekunde abgestrahlt wird. Sie wird i.d.R. in Dezibel angegeben (A-Bewertung), bezogen auf 1 Pikowatt (dB re 1 pW).
- Das „**Kühlschrankschrankpickerl**“ informiert nicht nur über die Energieeffizienzklasse (A bis G), sondern auch über die Luftschallemissionsklasse (A bis D):
 - A: < 30 dB(A) – B: ≥ 30 dB(A) und < 36 dB(A)
 - C: ≥ 36 dB(A) und < 42 dB(A) – D: ≥ 42 dB(A)

TCO zweier Kühl-Gefrier-Kombi mit einer Nutzungsdauer von 10 Jahren



Verweise

- Achten Sie auf das naBe-Logo im [e-Shop der BBG](#).
- www.topprodukte.at informiert über die energieeffizientesten Kühl- und Gefriergeräte auf dem österreichischen Markt.

Energieeffizienz		✓
Langlebigkeit		✓
Re-Use		
Recycling-material		
Erneuerbare Ressourcen		
Schadstoffarmut		
Regionalität		
Umweltzeichen		
TCO		✓