

Tiefkühlgerät

Vergleich des Energieverbrauchs bei Tiefkühlgeräten und Mehrkostenberechnung zu einem A+++ Gerät gleicher Größe über 12 Jahre.

Energieeffizienzklasse	Tiefkühlgerät mit 60l Inhalt		Tiefkühlgerät mit 150l Inhalt		Tiefkühlgerät mit 330l Inhalt		Durchschnittliche Einsparung gegenüber Effizienzklasse A
	Jahresenergieverbrauch in kWh/a	Mehrkosten zu einem A+++ Gerät in 12 Jahren in €	Jahresenergieverbrauch in kWh/a	Mehrkosten zu einem A+++ Gerät in 12 Jahren in €	Jahresenergieverbrauch in kWh/a	Mehrkosten zu einem A+++ Gerät in 12 Jahren in €	
		bei 0,25 €/kWh		bei 0,25 €/kWh		bei 0,25 €/kWh	
A+++ (höchste Effizienz)	76	0 €	87	0 €	108	0 €	60%
A++	114	110 €	130	125 €	162	156 €	40%
A+	152	220 €	174	251 €	216	312 €	20%
Geräte unterhalb dieser Effizienzklassen dürfen ab 07/2012 nicht mehr in den Handel gelangen!*							0%
A	191	330 €	217	376 €	271	468 €	
Geräte unterhalb dieser Effizienzklassen dürfen seit 07/2010 nicht mehr in den Handel gelangen!*							
B	260	420 €	296	479 €	369	596 €	
C	330	510 €	376	581 €	468	724 €	
D (geringste Effizienz)	382	550 €	435	627 €	542	781 €	

Achtung! Der Jahresenergieverbrauch sowie die Mehrkosten wurden berechnet und gerundet für Geräte, die gerade so die effizientere Klassengrenze erreichen.

Eine Steigerung der Stromkosten führt zu höheren Mehrkosten bzw. Einsparungen.

*Ausgenommen Weinschränke und Absorptionskühlgeräte sowie spezielle Kühlgeräte.