

TopGeräte Kühlgeräte.

Wussten Sie, dass über ein Drittel des privaten Stromverbrauchs auf Kosten von Kühlschrank, Waschmaschine und Co. geht? Strom und Geld spart, wer schon beim Kauf auf die Energieeffizienz achtet. Die folgenden Geräte gehören zu den energieeffizientesten am deutschen Markt. Informationen zu weiteren Geräten und die Möglichkeit einer persönlichen Geräteauswahl finden Sie im Internet unter www.topgeraete.de.



Kühlschrank unter 190 Liter Nutzinhalt

TopGerät	Hersteller	Nutzinhalt in Litern	Maße (BxHxT) in cm	Stromverbrauch pro Jahr	Stromkosten pro Jahr*
KTP1750 Premium	Liebherr	156	60,1x85 x 62,6	84 kWh	17,64 €
KTPes1750 Premium	Liebherr	156	60,1x85 x 62,6	84 kWh	17,64 €
K12023 S	Miele	156	60 x 85 x 62,8	84 kWh	17,64 €
KIR20A60	Bosch	184	54x102x54	90 kWh	18,90 €
K6614X7	Neff	184	54x102x54	90 kWh	18,90 €
KI20RA60	Siemens	184	54x102x54	90 kWh	18,90 €
JRG 90105	Juno-Electrolux	185	56x103x55	91 kWh	19,11 €
IKP2060 Premium	Liebherr	184	55,7x102,2x54,4	92kWh	19,32 €
SANTO Z 9 12 03-5i	AEG-Electrolux	187	56 x 122,2 x 55	102 kWh	21,42 €
JRZ 90125	Juno-Electrolux	187	56 x 122,2 x 55	102 kWh	21,42 €

Kühlschrank 191–270 Liter Nutzinhalt

TopGerät	Hersteller	Nutzinhalt in Litern	Maße (BxHxT) in cm	Stromverbrauch pro Jahr	Stromkosten pro Jahr*
SANTO 70 250 KA5	AEG-Electrolux	243	60 x 140 x 62,6	92 kWh	19,32 €
SANTO 70 258 KA5	AEG-Electrolux	243	60 x 140 x 62,6	92 kWh	19,32 €
KRIF 2205/A++	Bauknecht	215	55,7x122 x 54,5	94 kWh	19,74 €

Stand: Juni 2009

*Angenommener Strompreis: 21 ct/kWh.

Hinweis: In dieser Liste werden ausschließlich Geräte aufgeführt, die im niedergelassenen Einzelhandel allgemein zu erwerben sind. Geräte, die nur über Versandhandel oder exklusiv über wenige Einzelhändler zu beziehen sind, werden in dieser Liste nicht abgebildet. Die am gesamten Markt verfügbaren Geräte können unter www.topgeraete.de eingesehen werden. Die gelisteten Geräte sind nach den jährlichen Stromkosten sortiert dargestellt. Die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) führt keine eigenen Messungen an Geräten durch. Alle Angaben sind Herstellerangaben bzw. werden der dena von einem Dienstleister zur Verfügung gestellt. Sie werden vor Veröffentlichung stichprobenartig durch Abgleich mit Produktunterlagen etc. überprüft. Dennoch können Fehler, z. B. bei der Produkterfassung oder der Übertragung der Daten, nicht ausgeschlossen werden. Die dena übernimmt daher keine Gewähr für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Daten. Sollte ein Fehler bekannt werden, werden die Listen im Internet umgehend aktualisiert; gedruckte und verteilte TopGeräte-Listen können nicht zurückgerufen werden. Voraussetzung für die Aufnahme in die vorliegende Liste ist die Erfüllung folgender Kriterien: Energieeffizienzklasse A++, maximaler Verbrauch unter 190 l ≤ 55 kWh pro 100 Liter pro Jahr, 191–270 l ≤ 48 kWh pro 100 Liter pro Jahr, über 271 l ≤ 31 kWh pro 100 Liter pro Jahr, FCKW- und FKW-frei, erhältlich auf dem deutschen Markt. Alle Kriterien sind gleich gewichtet. Es werden nur Geräte berücksichtigt, zu denen der dena entsprechende Angaben vorliegen. Hersteller haben die Möglichkeit, unter www.topgeraete.de Gerätedaten nachzutragen. Die dena behält sich vor, die Auswahlkriterien bei zukünftigen Aktualisierungen anzupassen. Weitere Informationen zur Datenbasis und Bewertung finden Sie im Internet unter www.topgeraete.de.

TopGeräte Kühlgeräte.

Kühlschrank 191–270 Liter Nutzinhalt

TopGerät	Hersteller	Nutzinhalt in Litern	Maße (BxHxT) in cm	Stromverbrauch pro Jahr	Stromkosten pro Jahr*
KIR24A60	Bosch	226	54 x 122 x 54	94 kWh	19,74 €
K6624X7	Neff	226	54 x 122 x 54	94 kWh	19,74 €
KI24RA60	Siemens	226	54 x 122 x 54	94 kWh	19,74 €
SANTO K 9 12 03-5i	AEG-Electrolux	224	56 x 122,2 x 55	95 kWh	19,95 €
SANTO K 9 12 05-5i	AEG-Electrolux	224	56 x 122,2 x 55	95 kWh	19,95 €
SANTO K 9 12 09-5i	AEG-Electrolux	224	56 x 122,2 x 55	95 kWh	19,95 €
JRG 90125	Juno-Electrolux	224	56 x 122,2 x 55	95 kWh	19,95 €
IKP 2460 Premium	Liebherr	224	55,7 x 121,8 x 54,4	96 kWh	20,16 €
IKP 2860 Premium	Liebherr	259	55,7 x 139,5 x 54,4	99 kWh	20,79 €
IKB 2820 Premium BioFresh	Liebherr	236	55,9 x 139,5 x 54,4	113 kWh	23,73 €
IKB 2860 Premium Plus BioFresh	Liebherr	236	55,9 x 139,5 x 54,4	113 kWh	23,73 €

Kühlschrank über 271 Liter Nutzinhalt

TopGerät	Hersteller	Nutzinhalt in Litern	Maße (BxHxT) in cm	Stromverbrauch pro Jahr	Stromkosten pro Jahr*
KR 355 Pure A++ IO	Bauknecht	323	60 x 159 x 63	98 kWh	20,58 €
KR 355 Pure A++ WS	Bauknecht	323	60 x 159 x 63	98 kWh	20,58 €
KSR38N30	Bosch	355	60 x 185 x 65	103 kWh	21,63 €
KSR38N95	Bosch	355	60 x 185 x 65	103 kWh	21,63 €
KS38RN30	Siemens	355	60 x 185 x 65	103 kWh	21,63 €
KS38RN95	Siemens	355	60 x 185 x 65	103 kWh	21,63 €

Stand: Juni 2009

*Angenommener Strompreis: 21 ct/kWh.

Hinweis: In dieser Liste werden ausschließlich Geräte aufgeführt, die im niedergelassenen Einzelhandel allgemein zu erwerben sind. Geräte, die nur über Versandhandel oder exklusiv über wenige Einzelhändler zu beziehen sind, werden in dieser Liste nicht abgebildet. Die am gesamten Markt verfügbaren Geräte können unter www.topgeraete.de eingesehen werden. Die gelisteten Geräte sind nach den jährlichen Stromkosten sortiert dargestellt. Die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) führt keine eigenen Messungen an Geräten durch. Alle Angaben sind Herstellerangaben bzw. werden der dena von einem Dienstleister zur Verfügung gestellt. Sie werden vor Veröffentlichung stichprobenartig durch Abgleich mit Produktunterlagen etc. überprüft. Dennoch können Fehler, z. B. bei der Produkterfassung oder der Übertragung der Daten, nicht ausgeschlossen werden. Die dena übernimmt daher keine Gewähr für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Daten. Sollte ein Fehler bekannt werden, werden die Listen im Internet umgehend aktualisiert; gedruckte und verteilte TopGeräte-Listen können nicht zurückgerufen werden. Voraussetzung für die Aufnahme in die vorliegende Liste ist die Erfüllung folgender Kriterien: Energieeffizienzklasse A++, maximaler Verbrauch unter 190 l ≤ 55 kWh pro 100 Liter pro Jahr, 191–270 l ≤ 48 kWh pro 100 Liter pro Jahr, über 271 l ≤ 31 kWh pro 100 Liter pro Jahr, FCKW- und FKW-frei, erhältlich auf dem deutschen Markt. Alle Kriterien sind gleich gewichtet. Es werden nur Geräte berücksichtigt, zu denen der dena entsprechende Angaben vorliegen. Hersteller haben die Möglichkeit, unter www.topgeraete.de Gerätedaten nachzutragen. Die dena behält sich vor, die Auswahlkriterien bei zukünftigen Aktualisierungen anzupassen. Weitere Informationen zur Datenbasis und Bewertung finden Sie im Internet unter www.topgeraete.de.