

Dosenöffner: Zwei schneiden schlecht ab

Von JENS LEHMANN

Dosenöffner gehören zur Standardausrüstung jeder deutschen Küche. In mehr als 99 Prozent der Haushalte gibt's mindestens ein Modell. Die TÜV Rheinland Group (Köln) hat zwölf Dosenöffner im Auftrag von BILD am SONNTAG getestet. Ergebnis: Die guten alten Hand-Dosenöffner sind besser als elektrische Geräte.

Grundsätzliches Problem bei allen Modellen: „Wenn man den Öffner nicht richtig ansetzt, können Metallsplitter und Lackteile von der Dose ins Innere fallen“, sagt Prüfer Volker Meuser. Besonders groß war diese Gefahr bei den (elektrisch betriebenen) Öffnern von Clatronic und Severin. Als Endnote blieb für die beiden Geräte nur ein „ausreichend“.

Doch auch bei den anderen elektrischen Öffnern und sogar bei den Handgeräten muss man

vorsichtig sein, dass nichts in die Dose geht. „Entscheidend ist vor allem bei elektrischen Geräten, in welchem Winkel man den Öffner ansetzt“, so Meuser. „Nach ein paar Fehlversuchen am Anfang stellt sich gewöhnlich ein Trainingseffekt ein und das Öffnen klappt besser. Damit verringert sich auch die Gefahr, dass Splitter in die Dose gelangen.“

Für gelegentliche Einsätze in der Küche reicht meist ein einfaches Handgerät. Zum

Beispiel der Fackelmann-Öffner (Note: 2,0) für schlappe 5,99 Euro. Wer eine hochwertige Verarbeitung möchte, sollte zum Fissler (Note: 1,6) greifen. Für Linkshänder sind eher die Öffner von Silit, Emsa oder Lurch zu empfehlen.

SCHARFE KANTEN So richtig glatt lassen sich Dosen mit keinem Öffner aufmachen



	Fissler	Silit	WMF	Emsa	Fackelmann	Lurch
Modell	Magie Edition line Dosenöffner	Profi Dosenöffner	Dosenöffner Tin Up	Best Cut Dosenöffner	Kantenfrei-Dosenöffner	Keine Kanten. Modell Tim Mälzer
Preis (in Euro)	25,99	16,95	24,95	16,12	5,99	12,95
Betrieb	manuell	manuell	manuell	manuell	manuell	manuell
Gewicht in Gramm	170	187	248	153	109	152
Zusätzliche Anwendungen	keine	Kapselheber, Hebel zum Öffnen von Vakuumgläsern	Kapselheber	keine	keine	keine
Ausstattung (Zwischennote)	2,0	1,5	2,0	2,0	2,0	2,0
Zuführung des Schneidmessers	2	2	2	2	2	2
Geschwindigkeit beim Öffnen	entfällt	entfällt	entfällt	entfällt	entfällt	entfällt
Handhabung (Zwischennote)	1,3	1,6	1,6	1,6	1,3	1,6
Montage/Inbetriebnahme	2	2	2	2	3	2
Scharfe Kanten und Grate	2	2	2	2	2	2
Kraftaufwand beim Öffnen	1	2	2	2	2	2
Eignung für Linkshänder	5	2	3	2	5	2
Bedienelemente ²⁾	1	2	3	3	3	3
Gebrauchsanleitung	3	3	1	3	4	3
Wiederverschließbarer Deckel	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Zange oder Magnet zum Abnehmen des Deckels	nein	Zange	Zange	Zange	nein	Zange
Konstruktion/Verletzungsgefahr	okay/gering	okay/gering	noch okay/Quetschgefahr	o. k./gering	o. k./gering	o. k./gering
Bedienung (Zwischennote)	1,9	2,1	2,1	2,3	2,6	2,3
Gesamtnote	1,6	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0



	One Touch	Kenwood	Krups	Tefal	Clatronic	Severin
Modell	Dosenöffner	CO 600 Dosenöffner	G VE 1.41 Stand-Dosenöffner	Hand-Dosenöffner Ws/G.8535.31	DO 2852 Dosenöffner mit Magnethalter	DO 3852
Preis (in Euro)	24,99	26,99	36,99	23,87	7,99	13,99
Betrieb	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch
Gewicht in Gramm	218	1087	1095	454	431	490
Zusätzliche Anwendungen	Öffner für Drehverschüsse	Messerschleifer und Kapselheber	Messerschleifer und Flaschenöffner	keine	keine	keine
Ausstattung (Zwischennote)	2,5	2,0	2,0	3,0	3,0	3,0
Zuführung des Schneidmessers	2	2	3	3	3	3
Geschwindigkeit zum Öffnen einer großen Dose ¹⁾	19 Sekunden	15 Sekunden	13 Sekunden	15 Sekunden	16 Sekunden	14 Sekunden
Handhabung (Zwischennote)	2,2	2,8	3,2	2,9	2,9	2,9
Montage/Inbetriebnahme	3	2	2	3	3	3
Scharfe Kanten und Grate	3	4	4	4	4	4
Kraftaufwand beim Öffnen	1	1	1	2	2	2
Eignung für Linkshänder	2	2	2	4	4	4
Bedienelemente ²⁾	1	1	1	3	2	2
Gebrauchsanleitung	3	3	2	2	2	2
Wiederverschließbarer Deckel	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Zange oder Magnet zum Abnehmen des Deckels	Magnet (hebt den Deckel nicht an!)	Magnet	Magnet (zu schwach!)	Magnet (hält den Deckel nicht richtig!)	Magnet	Magnet
Konstruktion/Verletzungsgefahr	o. k./gering	o. k./gering	o. k./gering	o. k./gering	o. k./gering	o. k./gering
Bedienung (Zwischennote)	2,2	2,4	2,3	3,0	2,9	2,9
Gesamtnote	2,2	2,6	2,7	3,0	4³⁾	4³⁾

¹⁾ 100 mm Durchmesser ²⁾ bewertet wurden Griffbarkeit, Beschriftung, Zugänglichkeit, Größe ³⁾ An den Dosen wurden nach dem Öffnen z. T. kleine Metallspläne und Lackabschälungen an der Kante sichtbar. Sie können in die Dose fallen. Deshalb Abwertung auf Note 4

FOTOS: GEORG LUKAS, MAURITIUS