

**!** **FAZIT:** Gardena und Kärcher sind ganz vorn, unsere Preistipps gehen an Produkte von Sirocco und Lux Tools.



**Praxistest**

# GRÜNDUSCHER

Gartenbrausen dienen vorwiegend der Bewässerung, Gartenspritzen können außerdem für Reinigungszwecke eingesetzt werden. In der großen Vielfalt der Produkte fanden wir deutliche Unterschiede.

TEXT PETER BARUSCHKE



**FALLTEST:**  
Zehnmal freier Fall  
auf harten Beton:  
Meist hieß es danach:  
„Nix passiert“.

Fotos: David Weimann, Aufmacher: Peter Baruschke



**HANDHABUNG:**  
VPA-Experten Bodo Hoppe und  
Michael Mszanowski bei der  
Begutachtung der Testprodukte.

**B**ewässerung wird in deutschen Gärten ein immer wichtigeres Thema, denn der Klimawandel wird uns zunehmend trockenere Sommer bescheren. Damit das Wasser zielgerichtet und dennoch schonend ausgebracht werden kann, werden Handbrausen mit sanftem Tröpfchenregen angeboten – aus dem überraschend breiten Angebot haben wir für unseren Test 15 typische Modelle ausgewählt.

Getrennt bewertet wurden außerdem zehn Gartenspritzen, die mit ihrem konzentrierten Wasserstrahl vor allem für Reinigungszwecke gedacht sind – auch hier ist eine schonende Sprüheinstellung möglich.

Unser Praxistest zeigte sehr schnell, dass die im Bewässerungs-Thema erfahrenen Markenhersteller *Gardena*, *Kärcher* und der japanische Anbieter *Takagi* in Ergonomie und Funktionen den Bogen raus haben: Sowohl VPA-Experten als auch befragte Hobbygärtnerinnen und -gärtner sortierten die entsprechenden Produkte immer wieder ins Spitzenfeld. Für eine Überraschung sorgte allerdings der Falltest: Ausgerechnet drei der vier getesteten Modelle des Anbieters *Kärcher* wurden bei diesem Test be-

schädigt – eine der Spritzen zerbrach sogar und musste deswegen bei den Gartenbrausen auf den vorletzten Platz abgewertet werden. Es traf in beiden Produkt-

bereichen ausgerechnet die Spitzenmodelle – vermutlich, weil diese mit ihrem höheren Gewicht mehr Aufprallenergie freisetzen.

Abgesehen von den Top-Modellen der Markenhersteller gibt es bei den Wasserspritzen kaum preisliche Unterschiede zwischen Produkten aus Fachhandel und Baumarkt.

Gute Qualität gibt es bei den Gartenbrausen ab rund 10 Euro, den Preistipp erhielt hier mit *Sirocco* ein Produkt aus dem Fachhandel, das mit einfachem Bedienkonzept und einer handlichen Bauform punkten konnte. Gute Spritzen sind sogar noch etwas preiswerter – wenn man auf die deutlich handlichere Pistolenform verzichtet, die eine einfache Betätigung auf Knopfdruck ermöglicht. Unser *Preistipp* von *Lux Tools* versucht, diesen Vorteil mit einem Absperrhahn auch in die einfache Spritzenform zu adaptieren – doch der nahe der Kupplung montierte Hahn stört bei der Handhabung und war bei

## Sehr gute Gartenspritzen gibt es ab rund 10 Euro Kaufpreis





**+** **SIMPEL:** Dieses Modell wird mit einem einfachen Schieberegler betätigt.



**-** **KANTIG:** Hier (bei Takagi) ist der Bedienhebel unangenehm kantig.



**-** **SCHWERGÄNGIG:** Die Regelung bei Neptun ist nur mühsam drehbar.



**+** **ANSCHAULICH:** Piktogramme (hier Takagi) erleichtern die Einstellung.

unseren Anwendern deshalb nicht unumstritten. Gelobt wurde bei diesem Modell der kräftige Wasserstrahl, der in unseren Messungen auch weiter reichte als bei der Konkurrenz.

Vielleicht arbeiten in den Entwicklungsabteilungen vorwiegend Männer – jedenfalls sind Griffgrößen und Lage der Bedienelemente meist auf große Hände ausgelegt. Bei den von uns befragten Gärtnerinnen kamen daher die kompakten Modelle besser weg, etwa die Brausen *Siro Soft Revolver* von *Sirocco* oder *Compact* von *Takagi*. Kleinen Händen kommt es außerdem entgegen, wenn der Betätigungsschalter mit einem Gelenk nahe der Kupplung angeschlagen ist wie bei *Gardena* oder dem Modell *Garden Shower* von *Takagi*. Die Spritzen mit großem Hebel auf der Rückseite (zum Beispiel *Rehau Allround* oder *Lux Tools Comfort*) sind nur mit großer Hand bequem führbar.

### Große Unterschiede in den Einstellungen für Wurfweite und Dauerbetrieb

Ob man die typisch reichhaltige Wählbarkeit der Sprühformen in der Praxis wirklich braucht, ist fraglich. Immerhin sollten die entsprechenden Einstellungen aber unverwechselbar und verständlich bezeichnet sein – nicht etwa in Englisch, wie auf den Brausen von *Metabo* und *Rehau*. Die meisten Anbieter verwenden anschauliche Piktogramme, die Brause von *Lifetime Garden* verzichtet völlig auf eine Orientierung.

Sehr unterschiedlich zu betätigen sind die Arretierungen für einen Dauerbetrieb: Während der Schalter bei zum Beispiel *Kärcher* und *Takagi* bei jeder Betätigung einrastet und beim zweiten Drücken wieder entriegelt, gibt es bei den meisten Modellen mehr oder weniger praktische Arretiermöglichkeiten. Selbst einhändig zu bedienende Feststeller sind nicht immer praktisch – so gerät die Betätigung bei *Gardena* stets zur Fingerübung. Noch unpraktischer sind Sperrhaken und kleine Drahtösen, die man mit der zweiten Hand umlegen muss.

Alle getesteten Produkte sind kompatibel mit dem weit verbreiteten *Gardena*-Kupplungssystem. Beim Überdrucktest zeigte sich allerdings, dass die Kupplung eventuell nicht sicher verriegelt, wenn diese von einem Billiganbieter stammt – Grund sind vermutlich kleine Unsauberkeiten in der Kunststoffkulissee von Kupplung oder

#### SELBST TESTKRITERIEN

### Sind sie noch ganz dicht?

**Verarbeitung:** An einer ganzen Reihe von Produkte fanden wir scharfe Kanten und sogar Klemm- und Quetschstellen.

**Ergonomie:** In unserem Praxistest zeigte sich, dass bei Gartenspritzen persönliche Vorlieben deutlicher eine Rolle spielen als bei anderen Produkten. Unser Tipp daher: Nehmen Sie die Geräte vor dem Kauf in die Hand!

**Sprühstrahl:** In der Praxis ist wichtig, wie weit eine Brause sprühen kann – sonst werden entferntere Beetbereiche viel-

leicht gar nicht erreicht. Die Reichweiten haben wir daher gemessen.

**Ausbringungsmenge:** Niemand will länger als nötig mit der Gießbrause im Garten stehen – daher ist es wichtig, dass eine Gartenbrause dem Wasserstrom möglichst wenig Widerstand entgegengesetzt. Die Unterschiede waren hier allerdings eher gering.

**Überdrucktest:** Gartenbrausen und -spritzen müssen bis 8 bar Wasserdruck dicht sein und dürfen bei 12 bar nicht zerstört werden. Nur zwei Produkte hatten mit dieser Vorgabe ein Problem.

**Falltest:** Ausgerechnet einige im Praxistest besonders gute Produkte von *Kärcher* gingen hier zu Bruch.

**Kennzeichnung:** Noch immer verzichten einzelne Anbieter auf einen korrekten Hinweis auf die Herkunft ihrer Produkte.

**ÜBERDRUCKTEST:** Die mit Wasser befüllten Gartenspritzen werden kontrolliert mit Druck belastet.



**WARTUNG:** Wird die Bewässerung aus einem Gewässer oder Brunnen gespeist, ist eine gelegentliche Reinigung sinnvoll.



**+ REINIGUNG:** Markenbrausen (hier *Takagi*) können leicht werkzeuglos geöffnet und gereinigt werden.



**- UNDICHT:** Diese Billigbrause (*Lifetime Garden*) ist am Stutzen und in der Praxis daher komplett unbrauchbar.



**- UNPRAKTISCH:** Bei *Metabo* sorgt eine Öse für die Dauereinstellung.



**- STÖRT:** Der Regler an der *Lux*-Spritze stört bei der Handhabung.



**- UNBEQUEM:** Einige Spritzen (hier *Lifetime Garden*) sind unhandlich.

**- DEFEKT:** Die im Praxistest beste Gartenbrause von *Kärcher* überstand den Falltest nicht.



**EINHEITLICH:** Ob Messing (links *Metabo*), Edelstahl oder Kunststoff (beides *Kärcher*): Alle Gartenspritzen passen auf das von *Gardena* eingeführte Klicksystem.



**- DEFEKT:** Der Verstellring bei *Kärcher* erwies sich im Falltest als Schwachstelle.



**EFFIZIENZ:** Per Eimer haben wir den Widerstand im Wasserweg der Spritzen gemessen.



**- FIPSIG:** Verstellung und Feststell-Öse (*Rehau*) sind fummelig zu bedienen

 <b>GARTENBRAUSEN</b> 	 <b>Marke</b> Modell	 <b>Kärcher</b> 2.645-274.0	 <b>Gardena</b> 5 in 1 Comfort 18315	 <b>Takagi</b> Garden shower	 <b>Sirocco</b> Siro Soft Revolver 06520120	 <b>Metabo</b> Gartenbrause GB 7	 <b>Takagi</b> Compact
Gewicht (ca. Gramm)		236	300	254	178	314	122
Länge über alles / Durchmesser Auslass (ca. mm)		220 / 45	270 / 77	250 / 67	220 / 40	220 / 47	170 / 32
Material Griff		Kunststoff	Kunststoff (2K)	Kunststoff (2K)	Kunststoff (2K)	Metall gummiert	Kunststoff
Anzahl Strahltypen / regulierbar (ja/nein)		3 / ja	5 / ja	6 / ja	6 / nein	7 / ja	4 / ja (nur Brause)
Besonderheiten		verriegelbar, frostfest	verriegelbar, frostfest	verriegelbar, nicht frostfest	verriegelbar <sup>8</sup>	verriegelbar <sup>8</sup>	verriegelbar, nicht frostfest
<b>Subjektive Bewertung</b>							
Verarbeitung, scharfe Kanten, Klemmstellen		+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++
Ergonomie <sup>2</sup>		+++++ angenehm leicht	+++++ Feststeller fummelig	+++++ Kante am Schalterende	+++++ +++++	+++++ Feststeller unpraktisch	+++++ Griff kurz
<b>Praxistest</b>							
Sprühstrahl		+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++
Wurfweite Brausestrahl <sup>3</sup> / Spritzstrahl <sup>4</sup> (max. in m)		2,5/6	2,7/6,6	2,4/3,5	2,5/6,5	2,5/7	2,3/8
Ausbringungsmenge <sup>5</sup>		+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++
Füllen eines 10-Liter-Behälters (in Sekunden)		45	53	45	50	45	55
<b>Labor- / Sicherheitsprüfungen</b>							
Konstruktions-Check / Falltest <sup>7</sup>		OK	OK	OK	OK	OK	OK
Kennzeichnung		+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++
Überdrucktest <sup>7</sup>		OK	OK	OK	OK	OK	OK
Note		sehr gut (1,2)	sehr gut (1,3)	sehr gut (1,4)	gut (1,5)	gut (1,7)	gut (1,8)
Note (Preis/Leistung)		sehr gut	gut	befriedigend	sehr gut	gut	gut
<b>FAZIT:</b>		Handlich, leicht, sehr effizient	Handlich, breiter Sprühbereich	Handlich, viele Funktionen	Handlich, kompakt, einfach bedienbar	Große Wurfweite, viele Funktionen	Gut für kleine Hände, einfache Bedienung

 <b>GARTENSPRITZEN</b> 	 <b>Marke</b> Modell	 <b>Gardena</b> Comfort 18303	 <b>Kärcher</b> 2.645-273.0	 <b>Gardena</b> Classic 18300	 <b>Lux Tools</b> Comfort 305 193	 <b>Rehau</b> Allround 268103	
							Preis (ca. inkl. MwSt.) <sup>1</sup>
Gewicht (ca. Gramm)		164	114	58	90	36	
Länge über alles / Durchmesser Auslass (ca. mm)		240 / 18	210 / 12	140 / 18	185 / 18	135 / 16	
Material Griff		Kunststoff (2K)	Kunststoff	Kunststoff (2K)	Kunststoff (2K)	Kunststoff	
Anzahl Strahltypen / regulierbar (ja/nein)		2 / ja	2 / ja	2 / ja	2 / ja	2 / ja	
Besonderheiten		Pistole, verriegelbar, frostfest	Pistole, verriegelbar, frostfest	frostfest	verriegelbar <sup>8</sup>	mit Anschluss-Set <sup>8</sup>	
<b>Subjektive Bewertung</b>							
Verarbeitung, scharfe Kanten		+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	
Ergonomie <sup>2</sup>		+++++ Feststeller fummelig	+++++ +++++	+++++ +++++	+++++ Wassermengenregler stört	+++++ +++++	
<b>Praxistest</b>							
Sprühstrahl <sup>3</sup>		+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	
Wurfweite Sprühstrahl <sup>3</sup> / Spritzstrahl <sup>4</sup> (max. in m)		4/6,7	3/7	3/7	4/8	4/7,5	
Ausbringungsmenge <sup>6</sup>		+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	
Füllen eines 10-Liter-Behälters (in Minuten: Sekunden)		0:50	0:53	0:45	0:45	0:55	
<b>Labor- / Sicherheitsprüfungen</b>							
Konstruktions-Check / Falltest <sup>7</sup>		OK	Verstellring angebrochen	OK	OK	OK	
Kennzeichnung		+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	
Überdrucktest <sup>7</sup>		OK	OK	OK	OK	OK	
Note		sehr gut (1,2)	gut (1,5)	gut (1,6)	gut (1,7)	gut (1,9)	
Note (Preis/Leistung)		gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	
<b>FAZIT:</b>		Handlich, einfach bedienbar, effizient	Handlich, leicht, einfach bedienbar, effizient	Kompakt, leicht, effizient	Regelbar, Regler stört beim Halten, große Wurfweite	Kompakt, leicht, effizient	

<sup>1</sup> Angaben des Herstellers. <sup>2</sup> Beurteilt durch mehrere Anwender bei der VPA Remscheid. <sup>3</sup> Schonender Brausestrahl. Bei Gartenbrausen: breitester wählbarer Brausestrahl. <sup>4</sup> Konzentrierter <sup>5</sup> Keine Aussage zur Frostfestigkeit, daher vermutlich nicht frostfest.

								
<b>Rehau</b> Comfort 203281	<b>Gardena</b> Comfort 18321	<b>Neptun (Bauhaus)</b> Metall 22190446	<b>Neptun (Bauhaus)</b> 22190464	<b>Rehau</b> Allround 247188	<b>Sirocco</b> Siro Soft Brause 06520116	<b>Lux Tools</b> Comfort 390 135	<b>Kärcher</b> 2.645-269.0	<b>Lifetime Garden</b> Brause-Satz
14 €	24 €	20 €	10 €	14 €	15 €	13,50 €	20 €	2,50 €
160	220	270	112	152	338	426	226	74
210 / 47	300 / 48	260 / 50	220 / 50	195 / 44	20 / 47	220 / 47	240 / 58	180 / 45
Kunststoff (2K)	Kunststoff (2K)	Kunststoff (2K)	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff (2K)	Kunststoff	Kunststoff (2K)	Kunststoff
8 / ja verriegelt durch Schieber <sup>8</sup>	2 / ja verriegelbar, frostfest	7 / ja verriegelbar <sup>8</sup>	6 / ja mit Anschluss-Set, verriegelbar <sup>8</sup>	7 / ja verriegelbar <sup>8</sup>	7 / ja verriegelbar <sup>8</sup>	8 / ja verriegelbar <sup>8</sup>	4 / ja verriegelbar, frostfest	5 / ja mit Anschluss, verriegelbar <sup>8</sup>
+++++ Betätigung unhandlich	+++++ Feststeller fummelig	+++++ Verstellung schwergängig	++++ liegt nicht gut in der Hand	++++ Quetschstellen, schwergängig	+++++ Klemmgefahr, scharfkantig	+++++ liegt nicht gut in der Hand	+++++ +	++++ liegt nicht gut in der Hand
2/8	1,8/-	2,4/6	1,8/6,5	2/7	2/5	1,6/5,4	1,5/7	4,2/6
55	53	55	45	45	50	60	55	60
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	Pistole zerbrochen	OK
+++++ OK	+++++ OK	+++ OK	+++ OK	+++++ OK	+++++ OK	+++++ OK	+++++ OK	+ Anschluss undicht
gut (1,9)	gut (2,0)	gut (2,3)	befriedigend (2,5)	befriedigend (2,6)	befriedigend (2,7)	befriedigend (2,9)	mangelhaft (4,5)	ungenügend (6,0)
gut	befriedigend	befriedigend	sehr gut	befriedigend	befriedigend	befriedigend	-	-
Regelknopf weit vorn, große Wurfweite	Handlich, breiter Strahl, wenig Funktionen	Handlich, Bedienung schwergängig	Unhandlich, kleiner Regelbereich	Effizient, aber Quetsch- gefahr, kleiner Regelbereich	Handlich, aber Klemmgefahr	Schwer, unhandlich, weniger effizient	Sehr handlich, leicht, versagt im Falltest	Völlig unbrauchbar, da undicht

				
<b>Takagi</b> Trio	<b>Sirocco</b> Siro Soft Revolver 06520111	<b>Kärcher</b> 2.645-270.0	<b>Sirocco</b> Siro Soft Spritze 06510160	<b>MBS</b> Spritzbrause ergonomisch
18 €	11 €	23 €	4 €	4 €
122	196	230	65	114
220 / 20	170 / 6	235 / 12	120 / 17	190 / 14
Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff (2K)	Kunststoff	Kunststoff
3 / ja Pistole, verriegelbar, nicht frostfest	2 / ja Pistolenform, verriegelbar <sup>8</sup>	2 / ja Pistole, verriegelbar, frostfest	2 / ja - <sup>8</sup>	3 / ja Pistole, verriegelbar <sup>8</sup>
+++++ etwas kantig	+++ Quetschstelle am Hebel, scharfkantig	+++++ +	+++++ scharfkantig, unhandlich	+++++ Fingermulden passen nicht
3/6	3/6	3/5,5	3/6	3/5,5
0:50	1:07	0:55	1:05	1:05
Gehäuseschale abgefallen	Feststeller abgefallen	Verstellring gebrochen	OK	OK
+++++ OK	+++++ OK	+++++ OK	+++ tropft bei 8 bar	+ OK
gut (2,0)	gut (2,2)	befriedigend (2,5)	befriedigend (2,6)	befriedigend (2,8)
befriedigend	gut	befriedigend	gut	gut
Handlich, leicht, etwas kantig, wirkt billig	Unhandlich, Quetschge- fahr, weniger effizient	Handlich, jedoch im Falltest beschädigt	Kompakt, aber unhandlich, weniger effizient	Etwas unhandlich, weniger effizient



**VERLETZUNG:**  
An einigen Spritzen mit  
solchen Hebeln (hier Neptun)  
besteht Klemmgefahr.

Pistolenadapter. Besonders krass trat das Problem bei der Billigbrause von *Lifetime Garden* auf: Die Passung des an der Pistole eingebauten Adapters ist so schlecht, dass selbst bei normalem Wasserdruck größere Mengen Wasser aus der Verbindung spritzen – der Anwender wird unweigerlich nass. Zusätzlich war diese Pistole in einigen Einstellungen auch in sich undicht. Damit erhielt dieses Produkt das seltene Urteil *ungenügend*.

Alle **selbst.de**  
Praxistests zum Download auf  
[www.selbst.de/Tests](http://www.selbst.de/Tests)