

Fragebogen zu der Batavia elektrische Kartuschenpresse

Vorname	Nachname	1. Wie ist Ihr erster Eindruck Batavia Maxxpush?	2. Wie verständlich ist die Bedienungsanleitung?	3. Wie bewerten Sie die Verarbeitung?	4. Wie intuitiv empfinden Sie die Bedienung?	5. Wie bewerten Sie die automatische Druckfreigabe (Anti-Leck-Funktion)?	6. Wie bewerten Sie das LED-Licht, welches ein- bzw. ausschaltbar ist?	7. Wie bewerten Sie die Austrittsgeschwindigkeit des zu verarbeitenden Materials?	8. Wie zufrieden sind Sie mit dem max. Arbeitsdruck?	9. Wie wichtig ist Ihnen das geringe Gewicht der Kartuschenpresse?	10. Welche Arbeiten führen Sie häufig durch und für welche Arbeiten würden Sie das Produkt empfehlen?	11. Was gefällt Ihnen an dem Produkt besonders gut?	12. Was gefällt Ihnen an dem Produkt nicht so gut?	13. Welche Funktionen oder Eigenschaften vermissen Sie?	Beurteilen Sie abschließend den Gesamteindruck (Design, Funktion & Bedienbarkeit):
Rüdiger	Frey	gut	befriedigend	gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	Nach dem Fliesenlegen, ist das Verfugen die nächste Arbeit, die normalerweise auch sehr zeitaufwendig ist. Mit der neuen Kartuschenpresse zum Glück jetzt nicht mehr!	Das man jetzt in einem "Zug" das Fugenmaterial (Silicon) anbringen kann, ohne ständig mit dem "Druckerzeugen" immer wieder neu ansetzen muss, ist ein wirklich toller Vorteil, den ich jetzt so richtig genießen konnte. Als die komplette Verpackung hier ankam, dachte ich zunächst: ganz schön schwer das Ganze. Doch beim Arbeiten stellte sich schnell heraus, dass das Gewicht eigentlich gar nicht mehr eine große Rolle spielte. Das -in einem Zug- arbeiten war so angenehm, so dass z. B. das Gesamtgewicht gar nicht mehr wirklich zählte. Auch die zuschaltbare LED-Beleuchtung ist sehr hilfreich und vorne sehr gut plaziert. Ansonsten, ein sehr gut durchdachtes Gerät, das einem eine Menge Zeit sparen kann.	Der Gebrauch des "Ein-/Ausschalters" Pos. 7 ist mit einer zusätzlich genialen Funktion leider gar nicht in der Anleitung beschrieben. Dieser Hebel funktioniert ja nur bei gedrücktem Abzugsschalter Pos 8, (sprich = Dauervorschub). Das die Zugstange bei leerer Kartusche wirklich ganz bis zum Anschlag hinein fährt und dann auch ganz abschaltet, ist toll gelöst, (auch z. B. nach Ende der Arbeiten) doch ist das nirgends beschrieben. Hier wäre ein kleiner Zusatz unter 11.3 der Anleitung sicherlich gut untergebracht.	Kleine zusätzliche Hinweise zum vorderen, unterschiedlichen "Anschneiden" der Tülle der Kartusche bei verschiedenen Verarbeitungs-Anwendungen wären vielleicht auch nicht schlecht, wenn man die in der Anleitung mit unterbringt, z. B. für die "Nichtprofi" unter uns Heimwerkern. Ansonsten fällt mir jetzt nichts ein, was man derzeit noch verbessern könnte. Vielleicht aber doch, wenn ich sehr viel länger damit gearbeitet habe.	sehr gut
Simon	Riedmeier	sehr gut	gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	Abdichten / Wandabschlüsse, gelegentlich Mehrkomponenten-Kleber	- Mit gleichmäßigem Druck ein schönes Arbeitsergebnis bekommt - Die Hand wird bei längerem Nutzen einer Kartusche geschont und folglich keine Schmerzen/Krämpfe - Man kann das Vorderteil abnehmen, also die Kartuschenhalterung gut reinigen - Wenn man den Schalter los lässt, hört es sofort auf und es ist nicht wie bei der manuellen Kartuschenpresse, dass immer noch was nachläuft	- Batterien sind im Zuge von günstigen Akkutechniken nicht optimal. Wenn ein integrierter Akku verbaut wäre könnte man mit einem Standardladekabel (USB-C z.b.) leicht geladen werden. Hat natürlich auch Nachteile in Kosten, wäre aber ggfs eine Überlegung.	keine	sehr gut
Heinz	Schoenherz	sehr gut	sehr gut	gut	sehr gut	gut	befriedigend	gut	gut	sehr gut	Zum Abdichten mit Silikon	Eine Arbeitserleichterung für wenig Geld	Kein eingebauter Akku	Vermisste nichts	sehr gut
Konrad	Ganal	gut	sehr gut	gut	gut	sehr gut	sehr gut	gut	gut	gut	Silicon-Fugen gleichmäßig anbringen.	Durch den gleichmäßigen Motorantrieb lassen sich die Fugen gleichmäßig, ohne abzusetzen und ohne Kraftaufwand anbringen.	Der Feststellschalter ist etwas schwergängig und schwierig zu bedienen.	eine 2 oder 3 stufige Vorschubgeschwindigkeit.	gut
Michael	Pensberger	gut	sehr gut	mangelhaft	sehr gut	gut	ungenügend	ausreichend	gut	gut	Verfugen mit Silikon und Acryl. Baukleber auftragen.	Die leichte Handhabung	Nach dem Einlegen der Batterien und testen des LED-Lichts stellte ich einen Wackelkontakt fest. Beim Entfernen des Kartuschenhalters kam mir ein Kontakt für das LED-Licht entgegen.	Regeln der Austrittsgeschwindigkeit.	befriedigend
Henning	Reichert	gut	sehr gut	gut	gut	sehr gut	gut	gut	gut	sehr gut	Verwendet und getestet wurde es im neuen Haus von Freunden um neue Silikonfugen zu ziehen. Klare Empfehlung dafür, weil erleichtert die Arbeit ungemain.	Kein hohes Gewicht, schnelle Verarbeitung ohne eigenen Kraftaufwand	Ich könnte mir vorstellen das ein kleiner Stabakku das Gewicht nicht so stark erhöht hätte, und würde einen Akku bevorzugen. Sonst ein tolles Produkt	Wiederaufladbarer Akku	gut
Norbert	Köhn	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	gut	gut	sehr gut	gut	Verfüllen von Fugen und Kanten im Bad und in der Küche. Für diese Tätigkeiten auch Vollens geeignet.	Das automatische Vortrieb der Presse ist von Vorteil. Bei einer normalen manuellen Presse musste ich immer nachgreifen, was ein kontinuierliches arbeiten erschwert. Nur die Taste bedienen und fast egal wie leicht oder schwer das Material aus der Kartusche kommt, der Stempel bewegt sich unermülich vorwärts. Für ein noch einfacheres und gleichmässiges arbeiten, lässt sich die Taste auch arretieren. Zum Einsatz kommen handelsübliche AA Batterien, in Anzahl 4. Die Idee mit der Lampe ist auch nicht schlecht. Wenn die Ecken auch mal dunkel sind, kann ich erkennen ob ich noch in der Fuge oder Meilen weit weg bin.	Durch den Motor und die Batterien ist die Kartuschenpresse natürlich etwas schwerer, als eine manuelle.	Vermissten tue ich nur die Möglichkeit, die Geschwindigkeit des Vortriebs entsprechend einstellen zu können. Manchmal ist es notwendig mit einer kleinen Öffnung, langsam und sauber zu arbeiten.	sehr gut
Steffen	Kraus	gut	befriedigend	gut	gut	gut	gut	befriedigend	gut	gut	Für schmale Fugen bis ca. 8mm super.	Handlich, Anti-Leck-Funktion, Beleuchtung,	Es könnte ein Akku bereits integriert sein, der via USB aufgeladen werden kann, bereits integriert sein.	Eine Geschwindigkeitsumschaltung 3 Stufen wären für meine Einsatzzwecke nützlich	gut
Jens	Sydow	sehr gut	gut	gut	sehr gut	sehr gut	gut	gut	gut	gut	Tapezierarbeiten und das abdrücken der Ecken.	Es funktioniert einfach wunderbar einfach. Das man keine eigene Kraft aufwenden muss und die einwandfreie Dosierbarkeit ist klasse.	Das es keinen richtigen Akku, sondern die austauschbaren Batterien hat.	fällt mir spontan nichts ein.	gut
Gregor	Weiss	sehr gut	sehr gut	sehr gut	gut	befriedigend	sehr gut	gut	gut	sehr gut	Bei Arbeiten rund ums Haus. Dichtungen im und außerhalb des Hauses auch bei Arbeiten am Auto(Oldtimer).	Led Beleuchtung.Das Problemlose einlegen der Kartuschen.	Spannungsversorgung durch Batterien. Akku wäre besser,evtl.mit USB Ladung.	Eine Regulierung des Vorschubs.	sehr gut