



FESTOOL

Festool Umweltmanagement Unser Engagement

Werkzeuge für höchste Ansprüche

Unsere Vision

Die Umweltpolitik ist Bestandteil des Nachhaltigkeitsmanagements des Unternehmens. Unter Nachhaltigkeit verstehen wir zukünftigen Generationen dieselben Möglichkeiten bereitzustellen, wie der aktuellen Generation. Unter Berücksichtigung aktueller globaler Megatrends sind wir der Überzeugung, dass es für uns drei relevante Umweltauswirkungen gibt:

Klimawandel



Im Zuge des globalen Klimawandels sehen wir es als unsere Aufgabe einen Beitrag zu leisten, um dem Klimawandel entgegenzuwirken. Dies tun wir durch die Reduzierung der CO₂-Emissionen.



Ressourcenverknappung

Die Ressourcen sind global endlich. Zur Wahrung der Chancengleichheit für zukünftige Generationen müssen die Ressourcen geschont und erhalten werden. Dies tun wir durch die Reduzierung des Materialverbrauchs.



Erhalt der Gesundheit

Zum langfristigen Erhalt der Gesundheit unserer Anwender sehen wir es in unserer Verantwortung, Emissionen zu reduzieren und die Verwendung von Schadstoffen zu vermeiden.

Die Einhaltung gesetzlicher Vorgaben sehen wir dabei als Mindestmaß der Erfüllung an. Bei allen Aspekten setzen wir dabei die beste verfügbare Technik ein, soweit wirtschaftlich vertretbar. Die Umsetzung der Umweltpolitik wird durch die Implementierung und Aufrechterhaltung des Umweltmanagements abgesichert.

Unser Engagement entlang der Wertschöpfungskette

Als Hersteller von Elektrowerkzeugen sind wir unserer Umweltauswirkungen bewusst. Durch die Implementierung der Umweltpolitik in das Nachhaltigkeitsmanagement konnten bereits einige Umweltprojekte umgesetzt werden.

Unser Engagement reicht entlang der gesamten Wertschöpfungskette - beginnend bei der Auswahl an Rohstoffen bis hin zum Recycling. Dabei stellen wir uns täglich neuen Herausforderungen und setzen uns neue Ziele zur Verbesserung unserer Umweltleistung!



Der Neubau unseres Montagegebäudes in Weilheim/Teck entspricht modernsten energetischen Gebäudestandards. Auf dem Dach der Montagehalle befindet sich eine Photovoltaik-Anlage mit einer Leistung von bis zu 600 kWp. Sie produziert den Großteil des benötigten Stromes selbst und trägt zur Erreichung einer nachweisbaren, positiven Energiebilanz des Gebäudes bei.





Rohstoffe

- › Unsere Produkte werden auf ihr mögliches Gefährdungspotential für Mensch und Umwelt bewertet.
- › Unsere Produkte und Verpackungen werden in Übereinstimmung mit den globalen Schadstoffanforderungen entwickelt und gekennzeichnet.
- › Unsere Lieferanten werden eingebunden unsere hauseigene Umweltnorm, zur Einhaltung von umweltrechtlichen Anforderungen und darüber hinaus, einzuhalten.

Produkte

- › Festool Produkte sind bekannt für ihre Langlebigkeit. Dadurch werden Ressourcen und die Umwelt geschont.
- › Um Verpackungsmaterial zu vermeiden, werden unsere Produkte im langlebigen Festool Systemer ausgeliefert.
- › Durch Investitionen im Transportverpackungsbereich werden jährlich 75% Polster- und Kunststoffmaterialien eingespart.
- › Unser Ziel ist es, bis zum Jahr 2023 mindestens 80% des Zelluloseanteils in unseren Produkten und Verpackungen aus FSC™-zertifizierten Quellen zu beziehen.
- › Bis einschließlich 2023 soll ein großer Teil der Blister-Verpackungen auf Kartonage umgestellt werden. Somit können rund 80 t Kunststoff durch einen nachhaltigeren Werkstoff substituiert werden.



Verantwortung übernehmen als definiertes unternehmerisches Ziel

Als mittelständisches Familienunternehmen ist man sich bei Festool seiner Umweltauswirkungen bewusst. Seit fast 100 Jahren ist die Leidenschaft für hochwertige Elektrowerkzeuge ungebrochen. Der Anspruch ist Perfektion - nicht mehr und nicht weniger. Diesen hohen Qualitätsanspruch stellt die Premiummarke an alle Leistungen. Entsprechend sieht man es bei Festool als unternehmerische Verantwortung, weltweit effizient mit Ressourcen und Energie umzugehen. Das Thema Nachhaltigkeit hat viele Dimensionen wie beispielsweise Emissionen, Energiebedarf, Ressourcenverbrauch und soziale Aspekte. Seit vielen Jahren rückt Festool bewusst den Faktor Nachhaltigkeit und Qualität in den Fokus, denn je langlebiger ein Produkt ist, desto positiver fällt dessen ökologische Gesamtbilanz aus. Festool ist

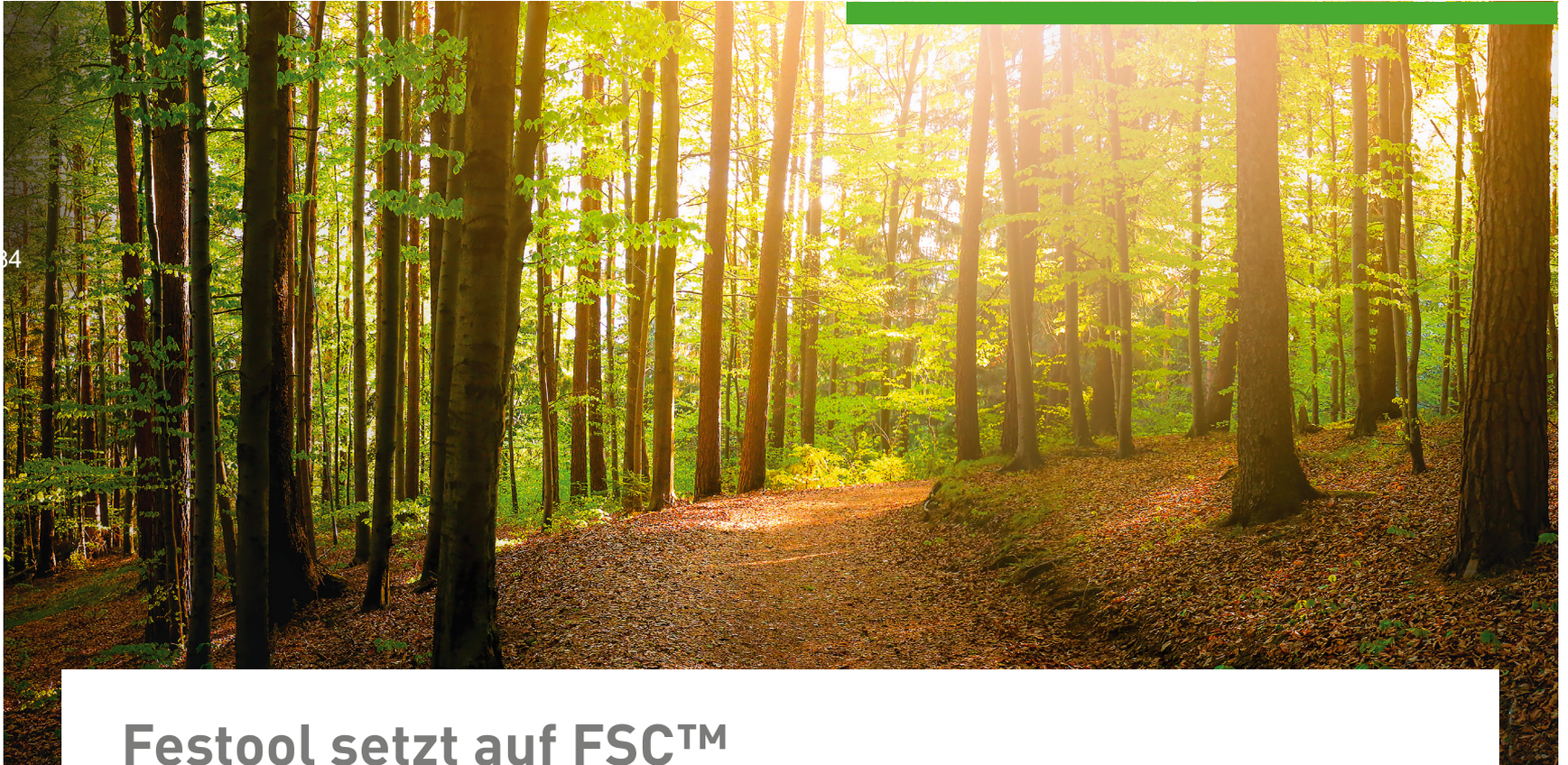
schon immer für die hohe Qualität und Langlebigkeit seiner Produkte bekannt. Infolgedessen kommen auch Werkzeuge zur Reparatur, die 20 Jahre und mehr im professionellen Betrieb gewesen sind. Selbst ein Defekt muss nicht sofort das Ende der Lebenszeit eines Produkts bedeuten. Durch den Rundum-Reparaturservice und die zehnjährige Ersatzteilgarantie, die Festool für alle registrierten Werkzeuge ausspricht, verlängert sich die Lebensdauer mitunter erheblich. Festool geht nun einen Schritt weiter und setzt die Beschaffung von Rohstoffen aus verantwortungsvoller Waldwirtschaft nach hohen ökologischen wie sozialen Standards als fest definiertes, unternehmerisches Ziel.

FSC-Zertifizierungssystem als weiterer Beitrag zur Nachhaltigkeit

FSC™ steht für Forest Stewardship Council™.



Die internationale Non-Profit-Organisation setzt sich mit seinem internationalen Zertifizierungssystem für eine ökologisch angepasste, sozial förderliche und wirtschaftlich rentable Bewirtschaftung der Wälder ein. Mit dem Siegel werden nur Produkte zertifiziert, die auch tatsächlich aus den entsprechenden Rohstoffen hergestellt werden. Festool verfolgt bei der Umstellung einen ganzheitlichen Ansatz: so sollen bei FSC-zertifizierten Produkten nicht nur die Rohstoffe für das Produkt selbst, sondern auch für die Verpackung aus verantwortungsvollen Quellen kommen. Festool will, wie schon aufgeführt, bis 2023 mindestens 80% des Zelluloseanteils in den Produkten und Verpackungen aus FSC-zertifizierten Quellen anbieten. Das sind immerhin insgesamt rund 3.400 Tonnen Zellulosematerial jährlich. Das von Festool genutzte Produktkettenzertifikat („Chain of Custody-Zertifikat“) ist für Holz- und Papierprodukte vorgesehen, bei denen alle Stationen entlang der Lieferkette FSC-zertifiziert sind. Damit ist eine Nachverfolgung der Produkte bis hin zum Waldbesitzer möglich.



Festool setzt auf FSC™

- › Die Beschaffung von Rohstoffen aus verantwortungsvoller Waldwirtschaft ist bei Festool fest definiertes unternehmerisches Ziel.
- › Um sicherzustellen, dass Produkte, die das FSC-Siegel tragen, auch tatsächlich aus den entsprechenden Rohstoffen hergestellt wurden, setzt der FSC Zertifizierungen ein.
- › Das von Festool genutzte Produktkettenzertifikat wird für Holz- und Papierprodukte vergeben, bei denen alle Stationen entlang der Lieferkette FSC-zertifiziert sind.
- › Bei der Umstellung verfolgt Festool einen ganzheitlichen Ansatz: Bei FSC-zertifizierten Produkten kommen die Rohstoffe nicht nur für das Produkt selbst, sondern auch für die Verpackung aus verantwortungsvollen Quellen.

FSC™-Zertifizierung (FSC-C164884)

Festool erhält FSC-Zertifikat für Papier, Karton und Holz

Mit der FSC-Zertifizierung ist Festool einer der ersten Elektrowerkzeughersteller in der Branche.

Mit diesem Zertifikat bestätigt **SCS Global Services**, dass ein unabhängiges Audit durchgeführt wurde, und eine volle Konformität mit den relevanten Regelwerken für die folgende Firma besteht:

Festool GmbH

Werkstraße 2, 73240 Wendlingen, Deutschland
Siehe Anhang für weitere zertifizierte Standorte

Dieses Einzelzertifikat umfasst die Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service hochwertiger Elektro- und Druckluftwerkzeuge unter Anwendung des Transfersystems.

Die Firma ist mit allen angemeldeten Standorten im Rahmen einer Produktkettenprüfung zertifiziert und darf folgende Produkte verkaufen:

Die Überprüfung wurde von Scientific Certification Systems (SCS) gemäß den Regeln des Forest Stewardship Council® A.C. (FSC®) durchgeführt.

FSC Standard: FSC-STD-40-003; FSC-STD-40-004

SCS-Zertifikatsnummer: SCS-COC-008323

FSC-Lizenznummer: FSC-C164884

Gültig seit: 8 März 2021 Ablaufdatum: 7 März 2026

Das Zertifikat an sich stellt keinen Beweis dar, dass ein bestimmtes, vom Zertifikatsinhaber geleitetes Produkt, FSC zertifiziert ist (FSC-Controlled-Wood zertifiziert, wo zutreffend). Vom Zertifikatsinhaber angebotene, verkaufte oder verkaufte Produkte werden nur als vom Zertifikat abgedeckt angesehen, wenn die erforderliche FSC-Kennzeichnung auf Verkaufsdokumenten und Ladenebenen angegeben ist. Am Tag der Zertifikatsausstellung wird der Geltungsbereich des Zertifikats als gültig angesehen. Die derzeitige Gültigkeit und Geltungsbereich des Zertifikats, inklusive der vollständigen Produktgruppenliste müssen auf <http://info.fsc.org> veröffentlicht werden. Das Zertifikat ist Eigentum von SCS und wird, ebenso wie alle Kopien oder Vervielfältigungen desselben, auf Verlangen unverzüglich an SCS zurückgegeben. Falls ein Zertifikat mehr als einen Standort umfasst, werden die erfassten Produkte und Prozessaktivitäten gesamtlich vom Verbund der teilnehmenden Standorte durchgeführt, und nicht unbedingt von jedem einzelnen Standort.

SCSglobal
SERVICES


Maggie Schwartz, Managing Director, Forestry Services
SCS Global Services
2000 Powell Street, Ste. 600, Emeryville, CA 94608 USA



The mark of
responsible forestry





FSC™ C164884

FSC-zertifizierte Festool Produkte (FSC-C164884)

Die FSC-Zertifizierung von Festool bezieht sich auf folgende Produktgruppen:

DOMINO Holzverbinder, Filtersäcke, Luftfilter, Schleifpapiere und Multifunktionstische.

Aus Holz sind die bewährten **DOMINO-Dübel**, die aus einer verantwortungsvollen Waldbewirtschaftung und anderen kontrollierten Quellen stammen. Auch der Großteil unserer **Filtersäcke und Luftfilter** sind heute schon umgestellt und stammen aus verantwortungsvollen Quellen und werden FSC-zertifiziert angeboten. Auch **Schleifpapiere und Multifunktionstische** werden nun sukzessive umgestellt.

Die FSC-zertifizierten Produkte werden als solche sowohl im Katalog als auch auf der Festool Website gekennzeichnet.

Um einen ganzheitlichen Ansatz sicherzustellen, werden auch die dazugehörige Verpackung bis hin zur Bedienungsanleitung umgestellt.



Reparatur

- › Ein defektes Produkt heißt noch lange nicht, dass sein Lebensende besiegelt ist. Durch unseren Festool Rundum-Reparaturservice und unsere 10-jährige Ersatzteilgarantie wird die Lebensdauer unserer Produkte verlängert und wertvolle Ressourcen geschont.
- › Gut beraten über den Fachhandel: Durch gezielte Seminarangebote für die Fachhändler wird Wissen zum nachhaltigen Gebrauch unserer Produkte für eine lange Lebensdauer übermittelt.



Gewissenhaft, schnell und mit großem Know-How

Dank dem Online-Reparaturauftrag wird ihr Werkzeug i.d.R. innerhalb kürzester Zeit repariert und Sie erhalten Ihr Werkzeug in wenigen Tagen wieder zurück.

Über Ihr persönliches MyFestool Konto können Sie rund um die Uhr eine Reparatur direkt bei uns beauftragen. Dabei profitieren Sie von einem kostenlosen Transportservice, einer schnellen

Reparaturabwicklung und regelmäßigen Statusmeldungen, die Sie über den Reparaturvorgang informieren.

Im Rahmen unserer Garantie all-inclusive* ist dieser Service sogar kostenlos in den ersten drei Jahren. Das heißt für Sie 100% Reparatur bei null Kosten.

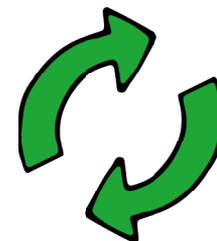
Mehr Informationen finden Sie unter www.festool.de/service bzw. www.festool.at/service

*Garantie all-inclusive gilt für alle innerhalb von 30 Tagen nach Kauf registrierten Festool Werkzeuge. Es gelten die Festool Garantiebedingungen, einzusehen unter www.festool.de/service bzw. www.festool.at/service



Recycling

Auch bei der Entsorgung achtet Festool auf unsere Umwelt. Unsere Altgeräte werden umweltgerecht den Recyclingsystemen zugeführt. Nach ihrer langjährigen Nutzungsphase, können Festool-Geräte kostenlos bei einer öffentlichen Sammelstelle, einem Fachhändler oder beim Festool-Werkskundendienst abgegeben werden.



Kritische Stoffe

Einhaltung gesetzlicher Anforderungen (Deklarationspflicht) – für Festool eine Mindestanforderung

Die **REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006** ist die Europäische Chemikalienverordnung zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe.

Alle Stoffe der Kandidatenliste (SVHC = Substances of Very High Concern) sind gemäß § 33 deklarationspflichtig.

Die von der Europäischen Chemikalien Agentur (ECHA) veröffentlichte SVHC-Kandidatenliste wird regelmäßig aktualisiert unter:



<https://echa.europa.eu/en/candidate-list-table>
Einfach den QR-Code scannen und
Liste einsehen.

Als Hersteller von Produkten sind wir verpflichtet Stoffe der Kandidatenliste, die im Produkt mit einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent enthalten sind, bekannt zu geben und Stoffverbote einzuhalten.

Wir kommen dieser Forderung selbstverständlich nach. Außerdem informieren wir unsere Lieferanten regelmäßig über REACH.

Unsere Lieferanten sind unter anderem über unsere Umweltnorm dazu aufgefordert ihren Pflichten zur Registrierung und Information nachzugehen.

Zusätzlich überprüfen wir die Konformität unserer Produkte durch eine systematische Auswahl von Proben zur Analyse in einem Fachlabor.

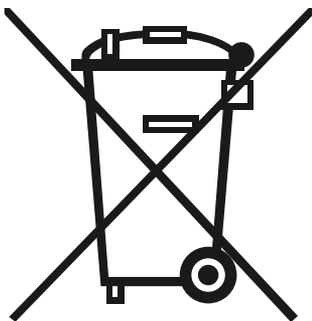
Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:
material-compliance@festool.com

Hinweise zur Entsorgung

Einhaltung gesetzlicher Anforderungen – für Festool eine Selbstverständlichkeit

Basis einer zukunftsfähigen Gesellschaft ist der achtsame und effiziente Umgang mit natürlichen Ressourcen. Aus diesem Grund bedeutet das Lebensende eines Produktes gleichzeitig auch die Wiederverwertung wichtiger recyclingfähiger Ressourcen. Die zurückgewonnenen Rohstoffe tragen somit wieder zum Ressourcenkreislauf bei. Dadurch werden die Umwelt und wertvolle natürliche Ressourcen geschont.

Elektroaltgeräte und Akkumulatoren



Als Hersteller von Elektrogeräten und Akkumulatoren sind wir uns über die gesetzlichen Anforderungen, über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektroaltgeräten und Akkus bewusst und halten diese global ein.

Unsere Elektrogeräte und Akkus sind mit der durchgestrichenen Tonne gekennzeichnet. Dieses Symbol bedeutet, dass die Altgeräte und verbrauchten Akkus nicht in den Hausmüll gehören. Endverbraucher können ihre ausgedienten Geräte unentgeltlich bei einer öffentlichen Sammelstelle, bei einem unserer **Fachhändler** (www.festool.de/haendler bzw. www.festool.at/haendler) oder beim **Festool-Werkskundendienst** (www.festool.de/service bzw. www.festool.at/service) abgeben.

Vor dem Entsorgen sind entladene Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, vom Altgerät zu trennen. Somit können Altbatterien und Akkus einem geordneten Recycling zugeführt werden.





Verpackungen

Auch Verpackungen sind wichtige Rohstoffe, welche durch eine getrennte Sammlung und Recycling dem Ressourcenkreislauf zurückgeführt werden können.

Die einzelnen Verpackungsmaterialien können anhand des alpha-numerischen Codes gemäß der Europäischen Entscheidung 97/129/EC voneinander unterschieden werden. Achten Sie auf die Vorschriften Ihrer Gemeinde zur getrennten Sammlung.

Im Folgenden erklären wir die häufigsten Verpackungsmaterialien bei Festool in Kürze:

Verpackungen, die mit dem **Code 20 bis 22** gekennzeichnet sind, werden in der Regel dem Altpapier zugeordnet. Darunter fallen beim Kauf von Festool-Produkten Kartonagen und Blisterkarten.

Verpackungsmaterialien, welche den **Code 01 bis 07** tragen zählen zu den Kunststoffverpackungen, wie beispielsweise Blister, Folien, Beutel oder Styroporeinlagen. Diese Verpackungsfraction kann in vielen Gemeinden dem Gelben Sack bzw. der Gelben Tonne zugeführt werden.

Holzmaterialien sind mit den **Code 50 oder 51** gekennzeichnet und können in der Regel bei den lokalen Wertstoffhöfen abgegeben werden.

Wichtig ist es die einzelnen Verpackungsmaterialien vor der Entsorgung voneinander zu trennen, zum Beispiel die Blisterkarte aus dem Blister herausnehmen und die einzelnen Materialien ihrem Entsorgungssystem zuzuführen.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:
umwelt@festool.com





Festool

Umweltmanagement

Festool GmbH

Wertstraße 20
D-73240 Wendlingen

vertreten durch:

Festool Deutschland GmbH

Wertstraße 20
D-73240 Wendlingen

Telefon: +49 (0)70 24/804-24010

E-Mail: customerservice-de@festool.com

www.festool.de

vertreten durch:

Festool Österreich GmbH

Schloss Glanegg 2
A-5082 Grödig

Telefon: +49 (0)70 24/804-29710

E-Mail: customerservice-at@festool.com

www.festool.at

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Erstellt für die Festool GmbH, Wertstraße 20, D-73240 Wendlingen, 02/2022