

A person is shown from the chest down, using a Fiskars tool to cut a log. The tool has a long, light-colored handle and a black head with orange accents. The person is wearing a light-colored t-shirt. The background is a lush green garden with sunlight filtering through the leaves. The Fiskars logo is visible on the tool's head.

FISKARS®

Garten Katalog

2019



Seit der Gründung in 1649 hat Fiskars die Verarbeitung von Stahl zu Klingen zur Kernkompetenz gemacht.

1830 errichtete der damalige Eigentümer der Eisenwerke, Johan Julin, eine Präzisions-schmiedewerkstatt. Schon damals galt Fiskars als „Neuerfinder“ von Schneidwerkzeugen und beflügelte Europa – vom Schneider bis zum Landwirt!

Qualität – Made in Finland!



Fiskars

Weltweit. Erfolgreich.

Wir feiern jahrhundertelangen Stolz, Leidenschaft und Design. Jeden Tag.

Functional

Ideale Produkte für Garten,
Haus und Küche



FISKARS®  GERBER®

Living

Führendes Design
für Zuhause



 iittala®

 ROYAL COPENHAGEN
HERITAGE TO THE QUALITY THE SPIRIT OF DENMARK

 WATERFORD®
CRYSTAL

FISKARS®

€ Umsatz
1,2 Mrd. €

 Mitarbeiter
7.900

Garten Katalog 2019



32



10



118



62



6



133



98



112



87

6 Produkt-Neuheiten 2019

10 Holzexperte
Vom Baum zum Brennholz.
 Äxte · Forstgeräte · Sägen ·
 Weitere Produkte

32 Schneidexperte
Immer einen Schnitt voraus.
 Classic Scheren · Gartenscheren ·
 Astscheren · Schneidgiraffen ·
 Heckenscheren

62 Bodenexperte
**Genau das richtige für Boden,
 Rasen und Beet.**
 Spaten · Gabeln & Schaufeln ·
 Rasenpflege · Beetpflege &
 Reinigung · Gartenwerkzeug

98 QuikFit™
Das Stecksystem
für jede Aufgabe.
 Click & Reach · Click & Clean ·
 Click & Grow

110 Winterexperte
Perfekt gerüstet für den Winter.
 Winter-Autozubehör ·
 SnowXpert™ · Schneeräumer
 & Schneeschaufeln ·
 Weitere Winterprodukte

118 MyFirst Fiskars
Für die kleinen Garten-Experten.

122 Zubehör & Ersatzteile
Das Rundum-sorglos-Paket.

Alle in diesem Katalog genannten Artikel-
 abmessungen und -gewichte beziehen
 sich auf das Produkt ohne Verpackung.

Produkt- Neuheiten 2019



Fiskars Light





NEU IN 2019

Unsere Produkt-Neuheiten sind für alle Aufgaben im Garten gewappnet - ob beim Pflanzen, Harken oder Schneiden.

Xact™:

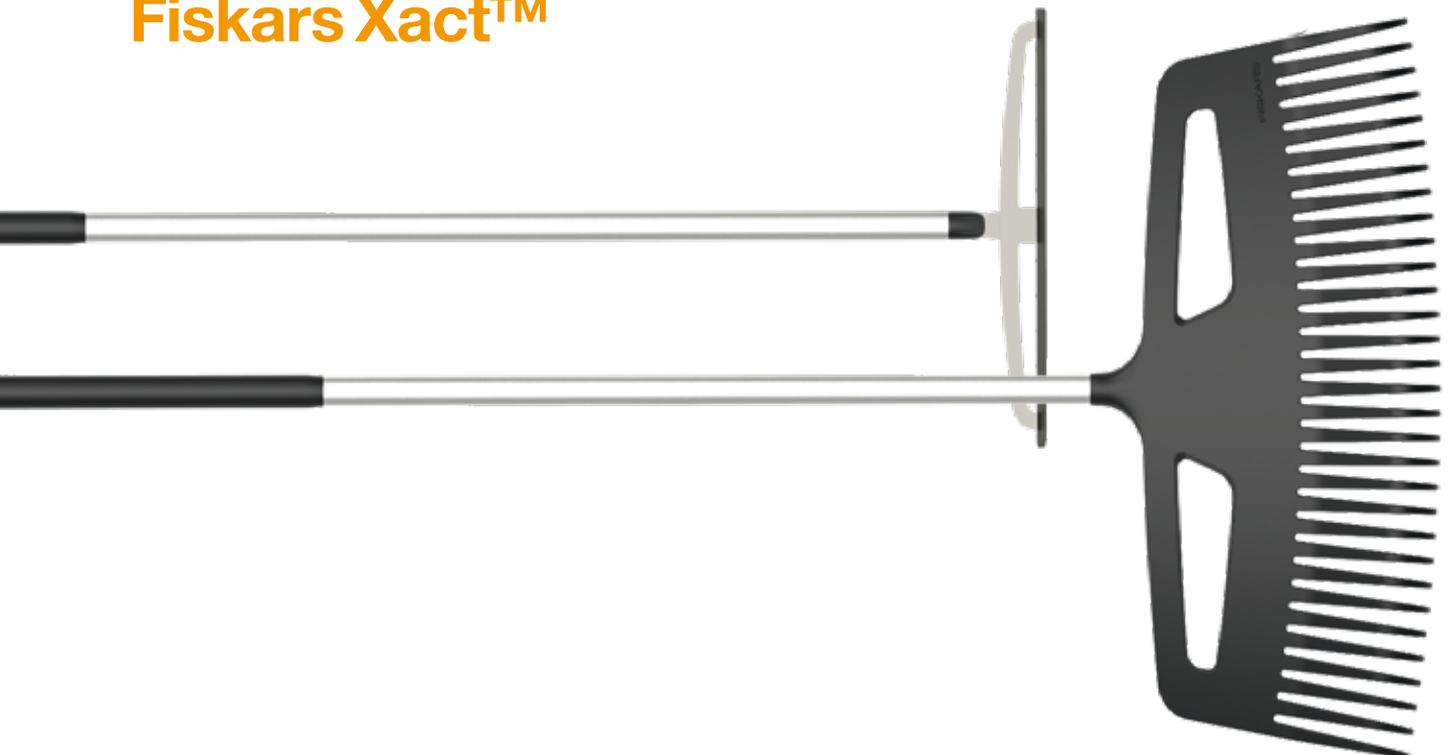
Die erfolgreiche Xact™ Serie bekommt Zuwachs: 13 neue Werkzeuge – darunter Laubrechen, Harke und Jäter. Die neuen Werkzeuge vereinen ergonomisches Design mit hoher Qualität und Langlebigkeit für ein sehr komfortables, kraftsparendes Gärtnern.

Light:

Ausbau der Light-Serie: Die neuen Schneidwerkzeuge und Handgeräte vervollständigen das Light Sortiment. Die Produkte sind besonders leicht und stabil und eignen sich optimal für einfache und leichte Gartenarbeiten.



Fiskars Xact™





Funktionalität Form geben – Worauf es beim Produktdesign ankommt

Manchmal gräbt Petteri Masalin den ganzen Garten um, ohne etwas zu pflanzen. Und manchmal hackt er einen Stapel Brennholz, ohne dabei an ein Feuer zu denken. Das ist Teil von Petteris Arbeit. Er ist der führende Produktdesigner bei Fiskars. Bei ihm beginnt jedes Design mit den Händen und ihrer Arbeitsweise.

Bäume schneiden ist Petteris neue Lieblingsbeschäftigung, seit er eine Giraffe besitzt. „Keine echte natürlich“, ergänzt er und präsentiert stolz sein mechanisches Pendant zum afrikanischen Langhals. Die Fiskars-Schneidgiraffe vereint das, was für Pepe – wie ihn seine Kollegen nennen – ein gutes Werkzeug ausmacht: Funktionalität, Form und Optik. Vor allem aber macht sie den Baumschnitt einfacher – und auch sicherer. Vorbei sind die Zeiten, in denen Hobbygärtner sich auf Zehenspitzen vergeblich nach Zweigen reckten oder in halsbrecherischer Akrobatik von der Leiter aus versuchten, unbändige Äste einzukürzen.

Die Schneidgiraffe löst das Problem vom Boden aus. Denn mit ihr lassen sich Schnitтарbeiten in bis zu sechs Meter Höhe präzise durchführen. Höher hinaus kommen nicht einmal die gefleckten Savannenbewohner. „Ausgewachsene Männchen erreichen maximal eine Größe zwischen fünf und sechs Metern“, weiß der Produktdesigner. Er ist mit dem Produkt zufrieden. Die Jury des Red Dot Design Awards sogar mehr als das. Sie hat die

Vita

Petteri Masalin ist Leiter des Forschungs- und Entwicklungsteams von Fiskars EMEA Functional Products. Er absolvierte ein Studium am Institut für Design der Lahti University of Applied Sciences und ist dort heute noch Mitglied des Vorstands. Seine Arbeit ist ein herausragendes Beispiel für finnisches Designdenken und hat zahlreiche Designpreise erhalten. Durch ihn wird Design zum integralen Bestandteil der Produktentwicklung bei Fiskars.



Das Hauptaugenmerk unserer Designteams liegt auf der Einhaltung natürlicher Formen. Denn der Nutzer steht immer im Vordergrund. Deshalb beginnt jedes unserer Designs mit den Händen und ihrer Arbeitsweise. Davon ausgehend entwickeln wir es weiter. Der Tastsinn ist sehr wichtig: Wie fühlt sich etwas an, wie funktioniert ein Produkt, wie werden bestimmte Materialien wahrgenommen?



Petteri Masalin, Produktdesigner Fiskars Finnland



Schneidgiraffe für ihre hervorragende Gestaltung ausgezeichnet. Insbesondere überzeugte der durchdachte Schneidmechanismus, der sich gestalterisch in die Form integriert, so die Begründung. Und das passt genau zu Pepes Anspruch: Für ihn kommt zuerst die Funktion, dann die Form und am Ende die Optik. Und erst wenn alles miteinander harmoniert, ist es für ihn gut.

Ergonomie ist das Zauberwort

Damit steht der Chefdesigner in der Tradition seiner Vorgänger. Bereits vor über 50 Jahren hat Fiskars das bekannteste Beispiel für dieses optimale Zusammenspiel entwickelt: die **Classic Schere** mit dem orangefarbenen Griff. „Seit über 50 Jahren liegt sie perfekt in der Hand und hat es sogar ins Museum of Modern Art in New York geschafft“, erzählt Pepe stolz. 1967 revolutionierte Fiskars mit ihr die Art und Weise, wie die Welt Scheren sah. Er erklärt weiter: „Unsere Classic Schere war nicht nur leichter, angenehmer und einfacher zu handhaben als schwere geschmiedete Scheren, sie machte auch in der Schneidleistung einen gewaltigen Schritt nach vorn. Und das hat die Kunden überzeugt. Seitdem hat Fiskars mehr als eine Milliarde Scheren weltweit verkauft.“

Damit auch das nächste Werkzeug 50 Jahre lang überzeugt, stellt sich der Chefdesigner am Anfang einer Produktentwicklung immer dieselbe Frage: Was muss das Werkzeug mitbringen, damit die Arbeit einfacher wird? „Ergonomie lautet das Zauberwort, also Werkzeuge so gestalten, dass sie natürliche Bewegungsabläufe unterstützen und ein einfaches und schonendes Arbeiten ermöglichen“, so Pepes Prinzip.

Technologie im Design

Ergonomie ist jedoch nicht nur eine Frage der Gestaltung, sondern auch der Technik. Ein Beispiel dafür sind **Fiskars Gartenschere** der **PowerGearX-Serie**. „Gerade bei längeren Schnitтарbeiten beginnt die Hand irgendwann zu schmerzen“, weiß der Produktdesigner aus eigener Erfahrung. Die immer gleiche Bewegung ermüdet Muskeln, Bänder und Sehnen. „Wir haben also nach einer Technologie gesucht, die den Kraftaufwand und damit auch die Arbeitsbelastung verringert.“

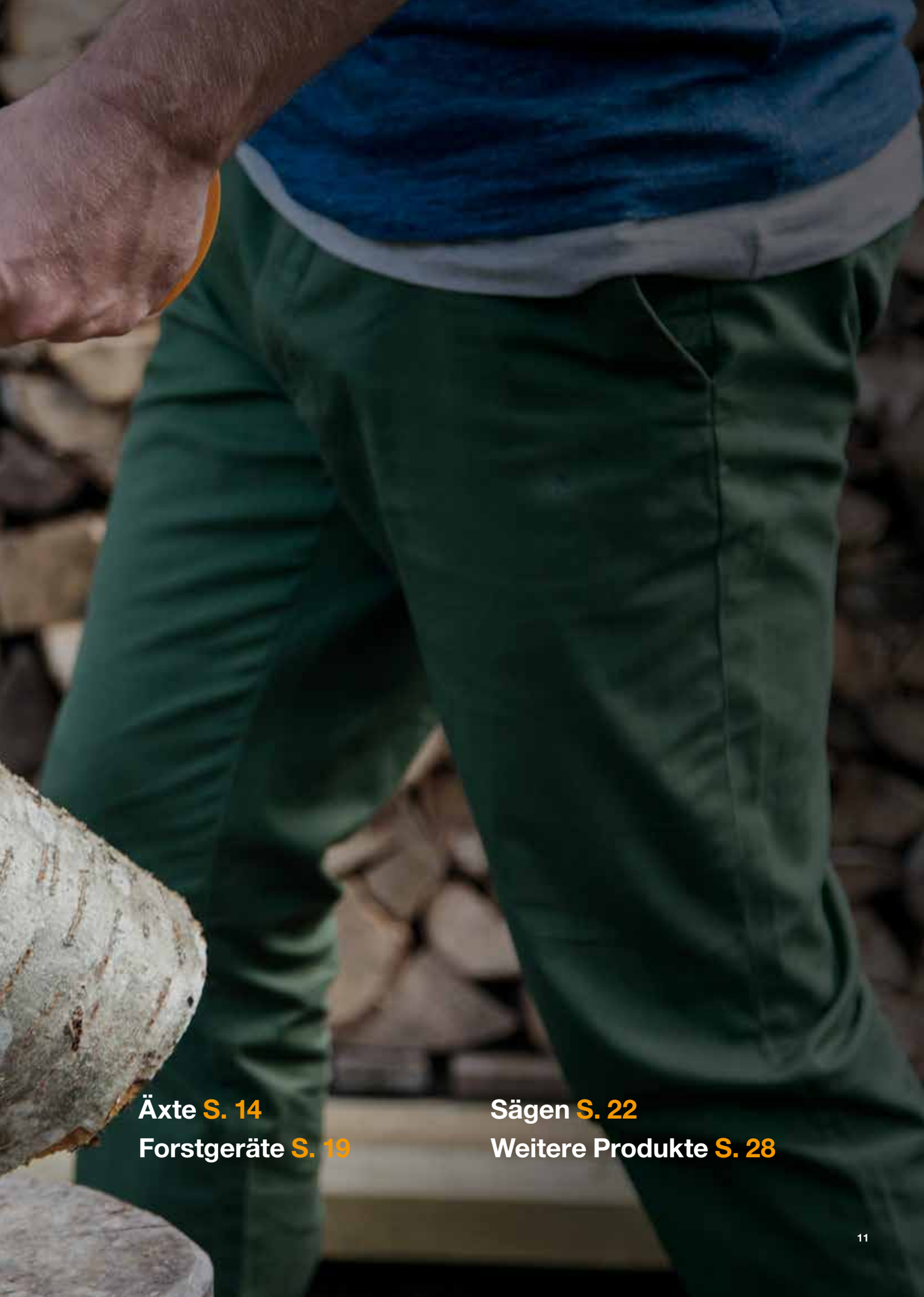
Das Resultat: ein Rollgriff. Dieser macht Schnitтарbeiten leichter, indem er der natürlichen Handbewegung folgt und so den Druck gleichmäßig verteilt. Labortests bestätigten das. „Wer die Gartenschere ausprobiert, merkt: Die Handbewegung fühlt sich runder und natürlicher an“, so Pepe. Gleichzeitig verbessert der PowerGear-Getriebe-mechanismus die Kraftübertragung. Dadurch erzielen die Scheren eine bis zu dreimal höhere Schnittleistung im Vergleich zu Standardprodukten. „Gerade diejenigen, die viel im Garten arbeiten, spüren den Unterschied. Auch ältere Menschen, die nicht mehr so viel Kraft in den Händen haben, schaffen ihre Arbeit“, fasst er zufrieden zusammen.



Holzexperte

Vom Baum zum Brennholz.



A close-up photograph of a person's lower body and hands. The person is wearing a blue long-sleeved shirt and green cargo pants. They are holding a large, light-colored log in their right hand. The background is a stack of cut logs, suggesting a logging or forestry environment.

Äxte S. 14

Forstgeräte S. 19

Sägen S. 22

Weitere Produkte S. 28

Wer einfach nur draufhaut, schafft nix



Sobald der Winter kommt, wollen alle sägen, spalten und Feuer machen. Ich auch. Der Trend zu Kamin und Holzofen hat mich entflammt. Ich will mein eigenes Brennholz schlagen und im Winter das Bullern und die Wärme meines Ofens genießen. Eine Axt habe ich zwar schon, aber ansonsten keinen Plan. Jürgen Greißner, Revierförster im Königsforst, hilft mir.

So ein Holzklötz kann verdammt hartnäckig sein. Jürgen Greißner weiß, wovon er redet. Er ist Revierförster im Königsforst östlich von Köln und leitet die Brennholzgewinnung. Mir als Hobbyholzhacker spricht er aus der Seele. Bei 35 Grad im Schatten stehe ich mitten im Wald. Vor mir ragt trotzig ein Hauklötz empor, der die besten Jahre bereits hinter sich hat. Darauf liegt ein Holzscheit. Und ich habe ein Ziel: dieses Holz durch meinen Hieb mit der Axt in zwei Stücke zu zerteilen. Doch stattdessen ist nur eine leichte Delle zu sehen. Mir rinnen die Schweißperlen von der Stirn.

Es sieht vielleicht nicht so aus, doch gerade befinde ich mich in einer Sprechstunde – Greißner ist zwar kein Arzt, aber er ist Experte, wenn es darum geht, aus Bäumen Brennholz zu machen. Und heute hat er sich bereit erklärt, mir zu helfen. Seit 15 Jahren lebt der sympathische Förster in dem weiß getünchten Backsteinhaus, das zu meiner Linken liegt. Grüne Fensterläden, ein Hirschgeweih am Giebel, umgeben von einer Hecke und rundherum nur Wald und Wiesen. Seit fast 200 Jahren steht





es da. Das Haus gehört zum Forstbezirk Broichen-Steinhaus und liegt im Königsforst, einem rund 2.500 Hektar großen Naturschutzgebiet. Früher war hier Selbstversorgung angesagt.

Brennholz, Wildbret und Schatten

Auch heute bewahrt sich Greißner einen Teil der Eigenständigkeit. Sein Brennholz stammt aus dem angrenzenden Wald, ebenso das frische Wildbret. In seinem Arbeitszimmer erinnern Dutzende Geweihe von Rehböcken und Rothirschen sowie die Hauer einiger Keiler daran, was Greißner über die Jahre vor die Flinte gelaufen ist – das meiste davon im Revier seines Vaters im Sauerland. Heute übernimmt er jedoch meist nur die Nachsuche, spürt also mit seinen Weimaranern angeschossenes Wild auf und kümmert sich darum. Doch gerade macht Hündin Ziva es sich im Schatten unter den Bäumen bequem.

Ich stehe immer noch vor dem Hauklotz. „Der hat schon fünf, sechs Jahre auf dem Buckel“, sagt Greißner und blickt auf den angegrauten Klotz. Die Oberfläche ist von zahllosen Axthieben zerschnitten, die Ränder ausgefranst. „Hier haben schon viele Anfänger geübt“, grinst er mich an. Bevor mir der erfahrene Förster eine Axt in die Hand drückt mit den Worten „Nun zeig mal, was du kannst“, bekomme ich eine Sicherheitseinführung. Denn Sicherheit geht vor. Und zwar bei sämtlicher Waldarbeit.

Auch erfahrene Holzfäller kann es treffen

Wer mit der Axt arbeitet, sollte Stahlkappenschuhe und Schutzbrille tragen. Eine Kettensäge darf ich nicht benutzen. Dafür müsste ich erst einen Kurs belegen und außerdem weitere Schutzkleidung tragen: Zusätzlich zu den Schuhen sind noch Schnittschutzhose sowie ein Helm mit Visier und Gehörschutz Pflicht – doch bei diesen Temperaturen natürlich nicht angenehm. „Eine kurze Unaufmerksamkeit genügt“, mahnt Greißner. Jedes Jahr passieren Unfälle. Auch erfahrene Holzfäller kann es treffen.

Ich versuche es noch einmal. Hole aus – und erneut nur eine Randnotiz im Holz. „Wer einfach nur draufhaut, arbeitet sich müde und schafft trotzdem nichts“, führt Greißner aus. Viel eher kommt es auf die richtige Technik an. Zuerst müsse man das Holz lesen. Ist beispielsweise auf einer Seite der Stammrolle ein Astansatz, bringt es nichts, durch diesen hindurch spalten zu wollen: „Keine Chance!“

Ein Riss im Holz hingegen kann einen Hinweis darauf geben, wo eine mögliche Bruchlinie verläuft. Wer sich unsicher ist, dem rät Greißner, von außen nach innen wegzuspalten und die Rolle so nach und nach zu zerkleinern. „Das funktioniert immer“, verspricht der Förster. Größere Scheite von 30 bis 40 Zentimeter Länge kommen auf den Hauklotz. Wie bei mir. Greißner nimmt sich die Axt, hebt sie empor und lässt den keilförmigen Kopf aus geschmiedetem Stahl niedersau-

Wichtige Informationen für meinen heimischen Ofen

HOLZART	BRENNWERT (KWH) JE RAUMMETER	BRENNWERT (KWH) JE KILOGRAMM
Eiche	2.100	4,2
Buche	2.100	4,0
Esche	2.100	4,2
Robinie	2.100	4,2
Kastanie	2.000	4,2
Ahorn	1.900	4,1
Birke	1.900	4,3
Platane	1.900	4,2
Ulme	1.900	4,1
Kirsche	1.800	4,3
Douglasie	1.700	4,4
Kiefer	1.700	4,4
Lärche	1.700	4,4
Fichte	1.600	4,5
Tanne	1.500	4,4
Erle	1.500	4,1
Linde	1.500	4,2
Weide	1.400	4,1
Pappel	1.200	4,1

Quelle: www.forstservicefuchs.de/pdf/Brennwerte.pdf

sen. Der dumpfe Klang, mit dem das Holz entzweigt, zeugt von präziser Ausführung mit dem richtigen Werkzeug.

Holz richtig lesen

Greißner stellt ein weiteres Scheit auf den Hauklotz. Gemeinsam betrachten wir ihn. Er deutet auf einen Riss am Rand: „Hier musst du treffen!“ Ich ziele und haue die Axt, so fest ich kann, auf die Stelle. Treffer – doch noch ist das Scheit ganz. „Gleich noch mal“, ermutigt mich Greißner. Nach dem fünften Hieb gibt das Stück Holz mit einem Knirschlaut nach. Wow! Ich habe es geschafft! Mit der Axt in den Händen bitte ich sofort um das nächste Scheit. Diesmal gelingt es mir auf Anhieb. Mit einem Schlag spalte ich den Klotz in der Mitte. Das ist im Prinzip alles. Riss finden, mit Schwung ausholen, treffen. Nach einer weiteren halben Stunde bin ich zwar erschöpft, aber glücklich und unfassbar stolz auf mich. Ich freue mich schon jetzt auf den Start der Brennholz-Saison im November. Der Winter kann kommen.

X-Serie

Mehr Leistung, weniger Kraftaufwand – das verkörpern die Fiskars Äxte. Das einmalige Design verbindet Leistung und Sicherheit. Das Sortiment umfasst eine breite Auswahl an Universal- und Spaltäxten und bietet so das perfekte Produkt, passend zu Einsatzbereich, Körpergröße und Erfahrung. Beim Spalten von großen Stammstücken sowie zum Einschlagen von Keilen sind die Spalthämmer die richtige Wahl. Der Glasfaserkern des Stiels verleiht ihnen eine besonders hohe Stabilität.

WICHTIGSTE EIGENSCHAFTEN

- ✓ Das ideale Sortiment mit der richtigen Axt für jede Anwendung und jeden Benutzer
- ✓ Perfekte Balance zwischen Axtkopf und Stiel für einen effizienten Schwung und ein kraftsparendes Hacken und Spalten
- ✓ Hohe Sicherheit durch unlösbare Verbindung von Axtkopf und Stiel sowie durch innovativen, rutschfesten Griff mit 3D-Struktur und hakenförmigem Griffende
- ✓ Langlebiger Stiel aus wetterbeständigem, glasfaserverstärktem Kunststoff, durch den die Axt praktisch unzerbrechlich ist
- ✓ Extra scharfe Klinge aus doppelt gehärtetem Stahl mit hochwertiger Außenbeschichtung
- ✓ Im 35° Winkel konvex geschliffenes Blatt bei den Spaltäxten – die Form stärkt die Schneide und bietet eine geringe Bruchanfälligkeit.



Universaläxte

- Zur Holzbearbeitung, vom Hacken über das Entasten bis zur Herstellung von Anmachholz
- Dünne, scharfe Klingen
- Sauberer, einfacher Schnitt durch frisches, harziges Holz, wie zum Beispiel Fichte oder Kiefer

S. 16



Spaltäxte

- Zum Spalten von Stammstücken zu Brennholz
- Keilförmig geschmiedeter Axtkopf
- Die scharfe Kante schneidet einfach ins Holz, das anschließend auseinandergedrückt wird

S. 17



Spalthämmer

- Zum Spalten von großen, schwer spaltbaren Stammstücken sowie zum Einschlagen von Keilen
- Schwerer, keilförmig geschmiedeter Kopf
- Die scharfe Kante schneidet einfach ins Holz, das anschließend auseinandergedrückt wird

S. 18

UNIVERSALÄXTE

SPALTÄXTE



<3-10cm

X5

XXS



<3-10cm

X7

XS



<3-10cm

X10

S



10-20cm

X11

S



20-30cm

X17

M



20-30cm

X21

L



>30cm

X25

XL



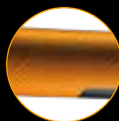
>30cm

X27

XXL



Klingen- und Transportschutz bei allen Äxten im Lieferumfang enthalten



Griff mit 3D-Struktur und hakenförmigem Griffende

Universaläxte vs. Spaltäxte

Universaläxte

Zur Holzbearbeitung – vom Hacken über das Entasten bis zur Herstellung von Anmachholz, mit einer Universalaxt gelingt dank der dünnen, scharfen Klinge ein sauberer und einfacher Schnitt durch frisches, harziges Holz wie z. B. Fichte oder Kiefer.

Spaltäxte

Zum Spalten von Stammstücken zu Brennholz – der keilförmig geschmiedete Axtkopf einer Spaltaxt zeichnet sich durch eine scharfe Kante aus, welche sich einfach ins Holz schneidet und es anschließend auseinanderdrückt.

Universaläxte

Der rutschfeste Griff mit 3D-Struktur bietet höchsten Komfort und Sicherheit. Mit den dünnen scharfen Klingen sind Stämme im Nu entastet und das Anmachholz hergestellt.

Freizeitbeil X5-XXS

Höhe: 27 mm	Länge: 230 mm	Breite: 130 mm	Gewicht: 480 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1015617	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 1 1 2 3 1
					Alte Art.-Nr. 121123	



- < Unlösbare Verbindung von Axtkopf und Stiel
- < Langlebiger, leichter Stiel aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Zum Schnitzen und für die Lagerfeuervorbereitung
- < Scharfes Blatt zum effizienten Bearbeiten von Holzstücken < 3 cm
- < Kopfgewicht: 390 g

Universalaxt X7-XS

Höhe: 32 mm	Länge: 355 mm	Breite: 130 mm	Gewicht: 640 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1015618	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 1 4 2 3 2
					Alte Art.-Nr. 121423	



- < Unlösbare Verbindung von Axtkopf und Stiel
- < Langlebiger, leichter Stiel aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Für Outdoor-Aktivitäten und für die Lagerfeuervorbereitung
- < Scharfes Blatt zum effizienten Bearbeiten von Holzstücken < 7 cm
- < Kopfgewicht: 470 g

Universalaxt X10-S

Höhe: 32 mm	Länge: 442 mm	Breite: 150 mm	Gewicht: 980 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1015619	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 1 4 4 3 0
					Alte Art.-Nr. 121443	



- < Unlösbare Verbindung von Axtkopf und Stiel
- < Langlebiger, leichter Stiel aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Zum Tischlern, Bauen und leichten Hacken
- < Scharfes Blatt zum effizienten Bearbeiten von Holzstücken < 10 cm
- < Kopfgewicht: 760 g

So wählen Sie die richtige Axt:



1. LÄNGENTEST

Greifen Sie die Axt direkt hinter dem Kopf am Stiel. Bringen Sie die Axt in die Waagerechte und halten Sie sie mit ausgestrecktem Arm. Die Axt hat die richtige Länge, wenn der Stiel bis an Ihre Achsel reicht.

2. GEWICHTSTEST

Greifen Sie die Axt am Ende des Stiels und starten Sie mit dem Kopf nach unten. Halten Sie Ihren Oberarm auf dieser Position und versuchen Sie, die Axt aus einer Handgelenksbewegung heraus anzuheben. Die Axt hat das richtige Gewicht, wenn Sie sie leicht anheben können.



Spaltäxte

Mit den Fiskars Äxten wird das Holz präzise und effizient gespalten. Das ausgeklügelte Design maximiert die Beschleunigung der Axt und sorgt für höchste Präzision.

Spaltaxt X11-S

Höhe: 32 mm	Länge: 442 mm	Breite: 150 mm	Gewicht: 1160 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1015640	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 2 4 4 3 9
					Alte Art.-Nr. 122443	



- < Unlösbare Verbindung von Axtkopf und Stiel
- < Langlebiger, leichter Stiel aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Keilförmiges Blatt zum optimalen Spalten kleiner Stammstücke < 20 cm
- < Kopfgewicht: 840 g

Spaltaxt X17-M

Höhe: 32 mm	Länge: 593 mm	Breite: 165 mm	Gewicht: 1614 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1015641	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 2 4 6 3 7
					Alte Art.-Nr. 122463	



- < Unlösbare Verbindung von Axtkopf und Stiel
- < Langlebiger, leichter Stiel aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Keilförmiges Blatt zum optimalen Spalten mittelgroßer Stammstücke > 20 cm
- < Kopfgewicht: 1090 g

Spaltaxt X21-L

Höhe: 32 mm	Länge: 705 mm	Breite: 165 mm	Gewicht: 2100 g	VPE: 2	Art.-Nr. 1015642	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 2 4 7 3 6
					Alte Art.-Nr. 122473	



- < Unlösbare Verbindung von Axtkopf und Stiel
- < Langlebiger, leichter Stiel aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Keilförmiges Blatt zum optimalen Spalten mittelgroßer Stammstücke von 20 – 30 cm
- < Kopfgewicht: 1090 g

Spaltaxt X25-XL

Höhe: 40 mm	Länge: 723 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 2580 g	VPE: 2	Art.-Nr. 1015643	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 2 4 8 3 5
					Alte Art.-Nr. 122483	



- < Unlösbare Verbindung von Axtkopf und Stiel
- < Langlebiger, leichter Stiel aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Keilförmiges Blatt zum optimalen Spalten großer Stammstücke > 30 cm
- < Kopfgewicht: 1830 g

Spaltaxt X27-XXL

Höhe: 40 mm	Länge: 913 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 2600 g	VPE: 2	Art.-Nr. 1015644	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 2 5 0 3 0
					Alte Art.-Nr. 122503	



- < Unlösbare Verbindung von Axtkopf und Stiel
- < Langlebiger, leichter Stiel aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Keilförmiges Blatt zum optimalen Spalten großer Stammstücke > 30 cm
- < Kopfgewicht: 1830 g

Alle Produkte dieser Seite



* in Verbindung mit der Registrierung im Internet unter www.fiskars.eu/warranty

Spalthammer

Spalthammer X37					Art.-Nr. 1001704	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 2 1 6 0 5
Höhe: 45 mm	Länge: 900 mm	Breite: 210 mm	Gewicht: 3680 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 122160	



- < Breites Blatt zum Spalten von Stammstücken und Abtrennen von seitlichen Ästen
- < Die breite, abgerundete Oberfläche erleichtert das Einschlagen von Keilen
- < Besonders stabiler Stiel durch Glasfaserkern
- < Komfortabler Antirutsch- und Antivibrationsgriff
- < Gummischutz: Schützt den Stiel, vermindert die Vibration bei verfehlten Schlägen
- < Kopfgewicht: 2500 g

Spalthammer SAFE-T X39					Art.-Nr. 1001703	EAN 3 1 5 7 3 3 1 2 2 1 5 0 9
Höhe: 65 mm	Länge: 900 mm	Breite: 220 mm	Gewicht: 3900 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 122150	



- < Stabile Schlagfläche aus Polymer mit Metallring
- < Dämpft Vibrationen beim Auftreffen, reduziert das Risiko von Materialabsplitterungen
- < Breites Blatt zum Spalten von Stammstücken und Abtrennen von seitlichen Ästen
- < Besonders stabiler Stiel durch Glasfaserkern
- < Komfortabler Antirutsch- und Antivibrationsgriff
- < Gummischutz: Schützt den Stiel, vermindert die Vibration bei verfehlten Schlägen
- < Einseitig gebogene Klinge zum Anheben von Stämmen
- < Kopfgewicht: 3000 g

Spalthammer X46					Art.-Nr. 1001705	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 2 1 6 1 2
Höhe: 55 mm	Länge: 905 mm	Breite: 225 mm	Gewicht: 4600 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 122161	



- < Breites Blatt zum Spalten von Stammstücken und Abtrennen von seitlichen Ästen
- < Die breite, abgerundete Oberfläche erleichtert das Einschlagen von Keilen
- < Besonders stabiler Stiel durch Glasfaserkern
- < Komfortabler Antirutsch- und Antivibrationsgriff
- < Gummischutz: Schützt den Stiel, vermindert die Vibration bei verfehlten Schlägen
- < Einseitig gebogene Klinge zum Anheben von Baumstämmen
- < Kopfgewicht: 3700 g

Forstgeräte

Die Fiskars WoodXpert™ Forstgeräte ermöglichen durch ihr ergonomisches Design ein leichtes, komfortables Arbeiten. Das Sortiment bietet umfangreiche Lösungen zum Entasten von Bäumen und Bewegen von Stämmen. Die ergonomische Gestaltung der Griffe ermöglicht ein komfortables Arbeiten. Durch die Verwendung von leichten, aber gleichzeitig langlebigen Materialien überzeugen die Produkte zusätzlich durch ihr geringes Gewicht.



Macheten

- Zum Entasten von Bäumen und Stämmen
- Zum Auslichten von Unterholz in Garten und Wald
- Sicherer Halt durch rutschfesten Griff mit hakenförmigem Ende

S. 20

Sappies

- Zum Wenden, Anheben und Tragen von Stämmen und Stammstücken
- Zum Anordnen von Holzstapeln
- Sicherer Halt durch rutschfesten Griff mit hakenförmigem Ende

S. 20

Fällheber

- Zum Lenken von Baumstämmen beim Fällen
- Zum Anheben von liegenden Baumstämmen beim Zersägen
- Zum Wenden von Baumstämmen

S. 21

Handpackzange & Hebehaken

- Zum Anheben und Transportieren von Stämmen
- Zum Anordnen von Holzstapeln
- Ergonomisch geformter, rutschfester Griff

S. 21

WoodXpert™ Forstgeräte

WoodXpert™ Machete XA3					Art.-Nr. 1003609	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 0 4 8
Höhe: 20 mm	Länge: 550 mm	Breite: 140 mm	Gewicht: 450 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 126004	



- < Zum Entasten von Bäumen und Stämmen
- < Zum Auslichten von Unterholz in Garten und Wald
- < Zum Entfernen von Rinde von Baumstämmen



- < Für den einhändigen Gebrauch

WoodXpert™ Machete XA23					Art.-Nr. 1003621	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 0 5 5
Höhe: 27 mm	Länge: 945 mm	Breite: 140 mm	Gewicht: 990 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 126005	



- < Zum Entasten von Bäumen und Stämmen
- < Zum Auslichten von jungen Bäumen und Unterholz in Garten und Wald



- < Stark gebogene Klinge zum Aufnehmen von Unterholz
- < Hohe Beschleunigung durch optimale Gewichtsverteilung

WoodXpert™ Hand-Sappie XA2					Art.-Nr. 1003622	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 0 6 2
Höhe: 30 mm	Länge: 370 mm	Breite: 120 mm	Gewicht: 310 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 126006	



- < Zum Wenden, Anheben und Tragen von kleinen Stämmen und Stammstücken
- < Zum Anordnen von Holzstapeln
- < Gehärtete und geschärfte Klinge für einen guten Halt und ein leichtes Herausziehen aus dem Holz

- < Für den einhändigen Gebrauch
- < Sicherer Halt durch hakenförmiges Griffende

WoodXpert™ Sappie XA22					Art.-Nr. 1003623	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 0 7 9
Höhe: 30 mm	Länge: 780 mm	Breite: 230 mm	Gewicht: 880 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 126007	



- < Zum Wenden, Anheben und Bewegen von großen Stämmen
- < Zum Anordnen von Holzstapeln



- < Zum Anheben und Transportieren von Holzstapeln
- < Gehärtete und geschärfte Klinge für einen guten Halt und ein leichtes Herausziehen aus dem Holz
- < Sicherer Halt durch hakenförmiges Griffende

Alle Produkte dieser Seite



WoodXpert™ Forstgeräte

WoodXpert™ Fällheber mit Wendehilfe M

Höhe: **40 mm** Länge: **710 mm** Breite: **240 mm** Gewicht: **2160 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1015438**

Alte Art.-Nr. **126051**

EAN



- < Zum Lenken von kleinen und mittelgroßen Baumstämmen beim Fällen
- < Zum Anheben von Stämmen beim Zersägen
- < Zum Wenden von Baumstämmen, unter Verwendung der Handpackzange zum Transportieren von Stämmen
- < Klinge aus gehärtetem Karbonstahl
- < Robuster und zugleich leichter Stiel aus Stahl mit einem rutschfesten Griff, für ein komfortables Arbeiten
- < Hebehaken im Lieferumfang enthalten, gegen Handpackzange austauschbar
- < Sicherer Halt durch hakenförmiges Griffende

WoodXpert™ Fällheber mit Wendehilfe L

Höhe: **40 mm** Länge: **1200 mm** Breite: **240 mm** Gewicht: **2867 g** VPE: **2**

Art.-Nr. **1015439**

Alte Art.-Nr. **126052**

EAN



- < Zum Lenken von Baumstämmen beim Fällen
- < Zum Anheben von Stämmen beim Zersägen
- < Zum Wenden von Baumstämmen, unter Verwendung der Handpackzange zum Transportieren von Stämmen
- < Klinge aus gehärtetem Karbonstahl
- < Robuster und zugleich leichter Stiel aus Stahl mit einem rutschfesten Griff, für ein komfortables Arbeiten
- < Hebehaken im Lieferumfang enthalten, gegen Handpackzange austauschbar
- < Sicherer Halt durch hakenförmiges Griffende

WoodXpert™ Hebehaken

Höhe: **21 mm** Länge: **240 mm** Breite: **193 mm** Gewicht: **610 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1003624**

Alte Art.-Nr. **126021**

EAN



- < Zum Anheben und Transportieren von Stämmen
- < Zum Anordnen von Holzstapeln
- < Geschärfte Werkzeugspitze und gezahnte Klinge für einen sicheren Halt auch bei kaltem Klima
- < Mit Kunststoff-Köcher zum komfortablen Tragen am Werkzeuggürtel (Art.-Nr. 1003626)

WoodXpert™ Handpackzange

Höhe: **21 mm** Länge: **303 mm** Breite: **180 mm** Gewicht: **780 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1003625**

Alte Art.-Nr. **126031**

EAN



Der Haken ermöglicht ein sicheres Öffnen der Klinsen.



- < Zum Anheben und Transportieren von Stämmen
- < Zum Anordnen von Holzstapeln
- < Geschärfte Werkzeugspitze und gezahnte Klinge für einen sicheren Halt auch bei kaltem Klima
- < Haken zum einfachen und sicheren Öffnen der Klinsen
- < Mit Kunststoff-Köcher zum komfortablen Tragen am Werkzeuggürtel (Art.-Nr. 1003626)
- < Kombinierbar mit den Fiskars Fällhebern

Alle Produkte dieser Seite



Sägen

Die Zahnung der Fiskars Sägen wurde speziell für das schnelle, effiziente Sägen von Holz entwickelt. Ob Hand- oder Bügelsäge, für professionelle Nutzer oder im heimischen Garten: Mit Fiskars sägen Sie stets sicher und komfortabel.



Profi Handsägen

- Für professionelle Nutzer
- Für jede Anwendung das richtige Sägeblatt mit effizienter Zugzahnung
- Komfort und Sicherheit durch rutschfesten Griff
- Hohe Wartungsfreundlichkeit, alle Teile austauschbar

S. 23



Xtract™ Handsägen

- Optimale Sicherheit, da Blatt im Griff versenkbar
- Effiziente Zugzahnung
- Komfort und Sicherheit durch rutschfesten Griff
- Mit integriertem Gürtel-Clip

S. 26



Weitere Sägen

HANDSÄGE SW84

- Effiziente Zugzahnung
- Komfort und Sicherheit durch rutschfesten Griff

BÜGELSÄGEN

- Spezielle Zahnung zum Sägen von feuchtem Holz
- Arbeiten auf Zug und Schub

S. 27

Profi Handsägen

Die neuen Profi Handsägen sind exakt auf die Bedürfnisse von Fachleuten abgestimmt. Die für den Dauereinsatz ausgelegten Produkte zeichnen sich durch Ergonomie, kraftsparende Eigenschaften sowie eine hohe Langlebigkeit aus. Für jede Anwendung steht das passende Sägeblatt zur Verfügung. Des Weiteren sind die Griffe und der Köcher als Ersatzteil erhältlich.

Profi Handsäge SW-330					Art.-Nr. 1020199	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 0 1
Höhe: 20 mm	Länge: 490 mm	Breite: 98 mm	Gewicht: 230 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 123330	



- < Leichtes Sägen durch ausgeglichene Gewichtsverteilung
- < Hohlgeschliffenes Sägeblatt aus hochwertigem Stahl für mühelose, saubere Schnitte
- < Arbeitet auf Zug
- < Komfortabler, rutschfester Griff bietet einen sicheren Halt
- < Vielseitige Griffform ermöglicht verschiedene Handpositionen für präzises und effizientes Sägen
- < Sägeblätter für unterschiedliche Anwendungen einfach austauschbar
- < Beidhändig verwendbarer Griff, für Rechts- und Linkshänder
- < Griff und Köcher als Ersatzteil erhältlich

Profi Handsäge SW-240					Art.-Nr. 1020200	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 0 3
Höhe: 20 mm	Länge: 400 mm	Breite: 98 mm	Gewicht: 200 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 123240	

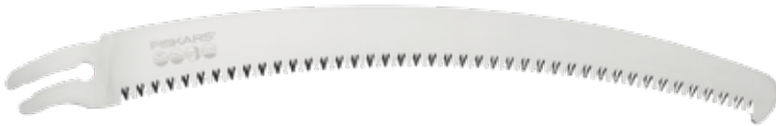


- < Leichtes Sägen durch ausgeglichene Gewichtsverteilung
- < Hohlgeschliffenes Sägeblatt aus hochwertigem Stahl für mühelose, saubere Schnitte
- < Arbeitet auf Zug
- < Komfortabler, rutschfester Griff bietet einen sicheren Halt
- < Vielseitige Griffform ermöglicht verschiedene Handpositionen für präzises und effizientes Sägen
- < Sägeblätter für unterschiedliche Anwendungen einfach austauschbar
- < Beidhändig verwendbarer Griff, für Rechts- und Linkshänder
- < Griff und Köcher als Ersatzteil erhältlich

Sägeblätter für Profi Handsägen

Gebogenes Sägeblatt CC33					Art.-Nr. 1020193	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 6 3
Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 123336	

- < Für allgemeine Schnitтарbeiten
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 4 mm



Gerades Sägeblatt SC33					Art.-Nr. 1020195	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 7 0
Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 123337	

- < Für Fällschnitte
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 4 mm



Gerades Sägeblatt SF33					Art.-Nr. 1020197	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 8 7
Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 123338	

- < Für Obstgehölze und Bäume mit loser Rinde
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 2,5 mm



Sägeblätter für Profi Handsägen

Gebogenes Sägeblatt CC24

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020194	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 6 5
					Alte Art.-Nr. 123246	

- < Für allgemeine Schnitтарbeiten
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 4 mm



Gerades Sägeblatt SC24

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020196	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 7 2
					Alte Art.-Nr. 123247	

- < Für Wurzelschnitte
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 4 mm



Gerades Sägeblatt SF24

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020198	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 8 9
					Alte Art.-Nr. 123248	

- < Für Obstgehölze und Bäume mit loser Rinde
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 2,5 mm



Xtract™ Handsägen

Xtract™ Große Handsäge / Grobzahnung SW75					Art.-Nr. 1000614	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 8 8 0 1
Höhe: 29 mm	Länge: 550 mm	Breite: 55 mm	Gewicht: 230 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 123880	



- < Besonders geeignet für frisches Holz
- < Mit integriertem Gürtel-Clip, der einzieht, wenn die Säge in Gebrauch ist
- < Griff mit rutschfester Oberfläche für einen sicheren Halt
- < Mit Fingerschutz, der ein Abrutschen der Finger verhindert
- < Optimale Sicherheit, da Blatt im Griff versenkbar
- < Sägeblattlänge 25,5 cm
- < Zum Sägen von Ästen mit bis zu Ø 12 cm
- < Arbeitet auf Zug

Xtract™ Handsäge / Grobzahnung SW73					Art.-Nr. 1000613	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 8 7 0 2
Höhe: 20 mm	Länge: 350 mm	Breite: 50 mm	Gewicht: 130 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 123870	



- < Besonders geeignet für frisches Holz
- < Mit integriertem Gürtel-Clip, der einzieht, wenn die Säge in Gebrauch ist
- < Griff mit rutschfester Oberfläche für einen sicheren Halt
- < Mit Fingerschutz, der ein Abrutschen der Finger verhindert
- < Optimale Sicherheit, da Blatt im Griff versenkbar
- < Sägeblattlänge 16 cm
- < Zum Sägen von Ästen mit bis zu Ø 12 cm
- < Arbeitet auf Zug

Xtract™ Handsäge / Feinzahnung SW72					Art.-Nr. 1000612	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 8 6 0 3
Höhe: 20 mm	Länge: 350 mm	Breite: 50 mm	Gewicht: 127 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 123860	



- < Feinzahnung zum sauberen Schneiden von Holzleisten und Holzplatten
- < Mit integriertem Gürtel-Clip, der einzieht, wenn die Säge in Gebrauch ist
- < Griff mit rutschfester Oberfläche für einen sicheren Halt
- < Mit Fingerschutz, der ein Abrutschen der Finger verhindert
- < Optimale Sicherheit, da Blatt im Griff versenkbar
- < Sägeblattlänge 16 cm
- < Arbeitet auf Zug

Alle Produkte dieser Seite



Weitere Sägen

Handsäge mit feststehendem Blatt SW84

Höhe: 29 mm	Länge: 520 mm	Breite: 110 mm	Gewicht: 410 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001620	EAN 6 411501 238405
					Alte Art.-Nr. 123840	



- < Schnelles, akkurates Sägen durch effiziente Zugzahnung
- < Ergonomisch gebogener, rutschfester Griff für bequeme Handhabung
- < Sägeblattlänge 33 cm
- < Zum Sägen von Ästen mit bis zu Ø 12 cm
- < Mit Kunststoff-Köcher und Gürtelschlaufe

Bügelsäge 21" SW30

Höhe: 20 mm	Länge: 620 mm	Breite: 220 mm	Gewicht: 575 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001621	EAN 5 702264 141004
					Alte Art.-Nr. 124800	



- < Spezielle Zahnung zum Sägen von feuchtem Holz
- < Die Säge arbeitet auf Zug und Schub
- < Sägen auch in dichtem Gehölz möglich durch die Krümmung des Bügels
- < Ergonomischer Griff mit Fingerschutz
- < Sägeblattschutz

Bügelsäge 24" SW31

Höhe: 20 mm	Länge: 700 mm	Breite: 223 mm	Gewicht: 635 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1000615	EAN 5 702264 141011
					Alte Art.-Nr. 124810	



- < Spezielle Zahnung zum Sägen von feuchtem Holz
- < Ideal für Stämme und dicke Äste
- < Die Säge arbeitet auf Zug und Schub
- < Ergonomischer Griff mit Fingerschutz
- < Sägeblattschutz

Alle Produkte dieser Seite



Weitere Produkte

Weitere Produkte zur Holzbearbeitung

Neben Äxten, Sägen und Forstgeräten bietet Fiskars zahlreiche ergänzende Produkte zur Holzbearbeitung. Mit unseren Spaltkeilen und Holzspaltern zerteilen Sie Baumstämme und Stammstücke sicher und effizient. Für kleine Schneidarbeiten im Garten sind unsere Messer die idealen Helfer, denen Sie mit unserem XSharp™ nachhaltige Schärfe verleihen.



Spaltkeile

- Zum Einsatz beim Fällen von Bäumen
- Zum Zerteilen von Baumstämmen
- Aus gehärtetem Stahl

S. 29



Holzspalter

- Zum sicheren Spalten von Stammstücken
- Arbeiten mit geradem Rücken
- Anwendung mit einer Hand oder beidhändig

S. 30



Axt- und Messerschärfer

- Leichtes und sicheres Schärfen von Äxten und Messern
- Zwei separate Einstellungen für einen optimalen Winkel
- Unterschiedlich breite Führung zum Schärfen von Äxten und Messern

S. 30



Messer

- Fiskars Messer eignen sich besonders für kleinere Schneidarbeiten im Garten
- Die Klinge aus gehärtetem Stahl bietet eine lange Lebensdauer und besondere Schärfe

S. 31

Spaltkeile

Spaltkeil					Art.-Nr. 1001614	EAN 
Höhe: 50 mm	Länge: 150 mm	Breite: 20 mm	Gewicht: 700 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 120010	



- < Für schwer spaltbare Stämme
- < Effiziente Form
- < Aus induktionsgehärtetem Stahl
- < Zur Anwendung mit einem Kunststoffhammer

Dreh-Spaltkeil					Art.-Nr. 1000600	EAN 
Höhe: 50 mm	Länge: 215 mm	Breite: 70 mm	Gewicht: 2200 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 120020	



- < Schneide um 90° gedreht (Torsionskraft)
- < Einkerbungen für optimalen Halt im Holz
- < Abgerundeter Kopf, um Materialbeschädigungen durch Absplittern zu vermeiden
- < Stahlbügel zur Aufhängung auf Standardhaken
- < Aus gehärtetem Stahl C40, Härtegrad 36 – 42 HRC
- < Zur Anwendung mit einem Kunststoffhammer

Dreh-Spaltkeil SAFE-T					Art.-Nr. 1001615	EAN 
Höhe: 70 mm	Länge: 250 mm	Breite: 70 mm	Gewicht: 2400 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 120021	



- < Stabile Polymer-Schlagfläche mit Metallring
- < Dämpft Vibrationen beim Auftreffen, reduziert das Risiko von Materialabsplittungen
- < Schneide um 90° gedreht (Torsionskraft)
- < Einkerbungen für besseren Halt im Holz
- < Gehärteter Stahl C40, Härtegrad 36 – 42 HRC

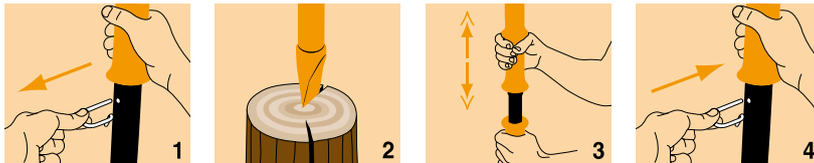
Ersatz-Aufsatz für 1001615 und 1001703					Art.-Nr. 1001616	EAN 
Höhe: 50 mm	Länge: 70 mm	Breite: 70 mm	Gewicht: 300 g	VPE: 1	Alte Art.-Nr. 122151	



- < Stabile Ersatz-Schlagfläche aus Polymer mit Metallring für Dreh-Spaltkeil SAFE-T und Spalthammer SAFE-T X39

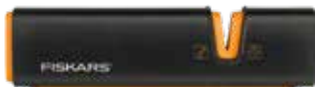
Holzspalter & Zubehör

Holzspalter					Art.-Nr. 1001617	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 1 1 0 0 2
Höhe: 50 mm	Länge: 940 mm	Breite: 50 mm	Gewicht: 5700 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 121100	



- < Zum effektiven und sicheren Spalten von Stammstücken
- < Leichtes Holzspalten mit geradem Rücken, mit einer Hand oder beidhändig
- < Hohe Präzision
- < Stahl-Rohr und gehärteter Spaltkeil, daher sehr robust
- < Herausnehmbares 1kg-Gewicht bei leichteren Spalt-Arbeiten

Xsharp™ Axt- und Messerschärfer					Art.-Nr. 1000601	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 0 7 4 0 1
Höhe: 50 mm	Länge: 165 mm	Breite: 45 mm	Gewicht: 90 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 120740	



Schnelle und leichte Einstellung des optimalen Winkels zum Schärfen von Äxten und Messern durch einfaches Verschieben des Innenteils

- < Leichtes und sicheres Schärfen von Äxten und Messern
- < Zwei separate Einstellungen für einen optimalen Winkel
- < Unterschiedlich breite Führung zum Schärfen von Äxten und Messern
- < Langlebiger Spezialkeramik-Schleifkopf mit automatischer Klingenföhrung
- < Antirutsch-Auflagepunkte an der Unterseite
- < Für Rechts- und Linkshänder
- < Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Lässt sich zur Reinigung leicht öffnen

WoodXpert™ Werkzeuggürtel					Art.-Nr. 1003626	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 6 0 0 9 3
Höhe: 50 mm	Länge: 1200 mm	Breite: 90 mm	Gewicht: 320 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 126009	



Der Köcher des Hebehakens (Art.-Nr. 1003624) und der Handpackzange (Art.-Nr. 1003625) lässt sich leicht am Gürtel befestigen.

- < Zum Transport von Werkzeugen
- < Angenehmer, sicherer Trage-Komfort
- < Ergonomische Unterstützung für den Rücken

Messer

Universalmesser K40

Höhe: 25 mm	Länge: 225 mm	Breite: 50 mm	Gewicht: 70 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001622	EAN 6 411502 870628
					Alte Art.-Nr. 125860	



- < Besonders leichtes Messer für Garten, Haus, Camping, Outdoor-Aktivitäten
- < Ergonomischer, rutschfester Komfortgriff aus Kunststoff mit Fingerschutz
- < Sichere Aufbewahrung durch Köcher
- < Langlebige Klinge (10 cm) aus hochwertigem Stahl

Gartenhippe K62

Höhe: 17 mm	Länge: 170 mm	Breite: 25 mm	Gewicht: 50 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001623	EAN 8 008220 020473
					Alte Art.-Nr. 125880	



- < Das Taschenmesser für den Gärtner
- < Spitz zulaufende, einseitig geschliffene Schneide
- < Gebogene Klinge aus hochwertigem, poliertem Stahl (HRC 58)

Okuliermesser K60

Höhe: 17 mm	Länge: 170 mm	Breite: 25 mm	Gewicht: 50 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001625	EAN 8 008220 020497
					Alte Art.-Nr. 125900	



- < Scharfes Messer zum Veredeln von Pflanzen, z. B. Obstbäumen oder Rosen
- < Einseitig geschliffene Schneide
- < Löser am Klengerücken
- < Gerade Klinge aus hochwertigem, poliertem Stahl (HRC 58)

Dämmstoffmesser K20

Höhe: 20 mm	Länge: 420 mm	Breite: 38 mm	Gewicht: 160 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001626	EAN 6 411502 879027
					Alte Art.-Nr. 125870	



- < Zum Schneiden von Dämmstoffplatten aus Fasermaterial, Schaumstoff, Polystyrol, Filz, Pappe etc.
- < Ergonomischer Griff mit Fingerschutz
- < Klinge aus rostfreiem Stahl

Alle Produkte dieser Seite



Schneidexperte





Classic Scheren S. 34
Gartenscheren S. 36
Astscheren S. 46

Schneidgiraffen S. 54
Heckenscheren S. 58

Classic Scheren

Seit über 50 Jahren – weltweit die Nr. 1 !

Seit über 50 Jahren sorgen die orangefarbenen Fiskars Scheren mit ihren langlebigen Klingen aus Karbonstahl und dem ergonomisch designten Griff für perfekte Schneidergebnisse – von Blumen bis zu dünnem Draht. Daher ist es auch kein Wunder, dass die Scheren weltweit über eine Milliarde Mal verkauft wurden.



Das zeichnet unsere Classic Scheren aus:

1 Extrem scharfe Klingen

Der speziell entwickelte Klingenschliff gewährleistet präzises Schneiden und hält die Klingen lange scharf.

2 Einfachste Reinigung

Die Griffe werden direkt auf die Klingen spritzgegossen, um maximale Haltbarkeit und Hygiene sicherzustellen.

3 Ausgezeichnete Ergonomie

Das Griffdesign berücksichtigt die natürliche Bewegung der Hand und garantiert somit exzellenten Komfort und präzises Schneiden.

4 Hochwertigste Materialien

Dank hochwertigster Materialien für Klingen und Griffe bieten Classic Scheren ausgezeichneten Komfort sowie herausragende Haltbarkeit und Schneidleistung.

5 Strenge Qualitätskontrollen

Hochwertiger, rostfreier Stahl sorgt für ausgezeichnete Haltbarkeit.

Classic Scheren

Classic Universalschere, 24 cm S94

Höhe: 20 mm

Länge: 248 mm

Breite: 90 mm

Gewicht: 142 g

VPE: 5

Art.-Nr. 1001538

Alte Art.-Nr. 111050

EAN



- < Für besonders lange und saubere Schnitte
- < Geeignet zum Zurückschneiden von Zimmerpflanzen, Kräutern und faserigen Pflanzenteilen
- < Vielseitig einsetzbar zum Schneiden von dünnem Blech, Plastik, Schläuchen und Papier
- < Lang anhaltende Schneidleistung durch optimale Härte des Stahls
- < Verstellbare Klinsen aus rostfreiem Stahl

Classic Universalschere, 21 cm S90

Höhe: 17 mm

Länge: 210 mm

Breite: 80 mm

Gewicht: 83 g

VPE: 5

Art.-Nr. 1001539

Alte Art.-Nr. 111040

EAN



- < Geeignet zum Zurückschneiden von Zimmerpflanzen, Kräutern und faserigen Pflanzenteilen
- < Vielseitig einsetzbar zum Schneiden von dünnem Blech, Plastik, Schläuchen und Papier
- < Lang anhaltende Schneidleistung durch optimale Härte des Stahls
- < Verstellbare Klinsen aus rostfreiem Stahl

Classic Universalschere, 18 cm S92

Höhe: 17 mm

Länge: 185 mm

Breite: 85 mm

Gewicht: 73 g

VPE: 5

Art.-Nr. 1000555

Alte Art.-Nr. 111030

EAN



- < Gezahnte Klinge für besondere Kontrolle
- < Geeignet zum Zurückschneiden von Zimmerpflanzen, Kräutern und faserigen Pflanzenteilen
- < Vielseitig einsetzbar zum Schneiden von dünnem Blech, Plastik, Schläuchen und Papier
- < Lang anhaltende Schneidleistung durch optimale Härte des Stahls
- < Verstellbare Klinsen aus rostfreiem Stahl

Gartenscheren

Die Gartenschere ist das Must-Have zum Verschönern und Pflegen des Gartens. Sie eignet sich perfekt für kleine, schnelle Schnitтарbeiten wie zum Kürzen herabhängender Zweige ebenso wie zum Abschneiden welker Blüten von Rosenbüschen oder Zierpflanzen.



Das zeichnet unsere PowerGearX Gartenscheren aus:

1 Weniger Kraftaufwand und 3 x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

3 Sicherer Halt durch komfortable, rutschfeste Oberfläche am oberen Griff

2 Hoher Komfort durch ergonomischen Rollgriff, der den natürlichen Bewegungsablauf der Hand unterstützt

4 Hochwertigste Materialien für Klingen und Griffe bieten herausragende Haltbarkeit und Schneidleistung



PowerGear™ X Profi

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Gartenschere)
- Durch den einzigartigen Rollgriff werden bei der Bewegung alle Finger gleichzeitig belastet. Dies gewährleistet einen gleichmäßigen, reduzierten Druck bei jedem Schnitt

S. 38



Quantum™ Profi

- Geringer Kraftaufwand durch speziellen Klingenschliff und ergonomische Griffform
- Ausgewogene Klingengeometrie für ein einfaches, effizientes Schneiden
- Ergonomisch geformte Griffe aus extrem haltbarem, glasfaserverstärktem Kunststoff

S. 39



Quantum™ Pro

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Gartenschere)
- Qualitativ hochwertiger Aluminiumkörper kombiniert mit komfortablen TruGrip™ Kork-Griffen

S. 41



Pro

- Zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 26 mm
- Die Bypass-Gartenschere für den Profi ergonomisch geformte Griffe, die beim Schnittvorgang leicht nachgeben

S. 41



SmartFit™

- Variable Einstellung der Grifföffnung für verschiedene Handgrößen und Anwendungen
- Leicht und komfortabel
- Ergonomisches Design
- Oberer Griff mit rutschfester Oberfläche für einen angenehmen Halt

S. 41



PowerStep™

- Dünne Äste werden mit einem einfachen Schnitt durchtrennt – dickere Äste werden in 2 oder 3 Stufen geschnitten. Das reduziert den Kraftaufwand pro Schnitt
- Durch den Mechanismus wird die Anzahl der Schnitte automatisch festgelegt

S. 41



PowerLever™

- Bis zu 2x höhere Schneidleistung durch den patentierten Gelenkmechanismus (verglichen mit Standard-Gartenschere)
- Durch die parallele Griffbewegung werden alle Finger gleichzeitig belastet. Dies gewährleistet einen gleichmäßigen, reduzierten Druck bei jedem Schnitt

S. 42



Light

- Bis zu 2x höhere Schneidleistung durch den patentierten Gelenkmechanismus (verglichen mit Standard-Gartenschere)
- Ergonomisches Design für ein leichtes, komfortables Schneiden

S. 42



Elegance

- Leichte, robuste Griffe aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Schutz der Finger beim Schneiden durch Schlaufe im unteren Griff
- Ergonomisches Design

S. 43



SingleStep™

- Stabile Griffe aus Polypropylen
- Ergonomisches Design
- Handlich und leicht

S. 44

PowerGear™ X Rollgriff-Gartenscheren

Die Fiskars PowerGear™ X Familie umfasst Gartenscheren, Astscheren und Heckenscheren. Der ausgeklügelte Mechanismus erhöht die Schneidkraft.

PowerGear™ X Rollgriff-Gartenschere, Bypass PX92					Art.-Nr. 1023630	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 1 0 1 4 5
Höhe: 40 mm	Länge: 215 mm	Breite: 68 mm	Gewicht: 235 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. ---	



- < Zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 20 mm
- < Ergonomischer Rollgriff zur Unterstützung des natürlichen Bewegungsablaufs der Hand
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus
- < Antihaftbeschichtete, austauschbare Klinge aus hochwertigem Stahl
- < Oberer Griff mit komfortabler, rutschfester Oberfläche für einen sicheren Halt
- < Für kleine und mittelgroße Hände
- < Für Rechtshänder

PowerGear™ X Rollgriff-Gartenschere, Amboss PX93					Art.-Nr. 1023629	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 1 0 1 3 8
Höhe: 40 mm	Länge: 225 mm	Breite: 68 mm	Gewicht: 240 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. ---	



- < Schneidet trockene Zweige und Äste bis zu Ø 26 mm
- < Ergonomischer Rollgriff zur Unterstützung des natürlichen Bewegungsablaufs der Hand
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus
- < Antihaftbeschichtete, austauschbare Klinge aus hochwertigem Stahl
- < Oberer Griff mit komfortabler, rutschfester Oberfläche für einen sicheren Halt
- < Für mittelgroße und große Hände
- < Für Rechtshänder

PowerGear™ X Rollgriff-Gartenschere, Bypass PX94					Art.-Nr. 1023628	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 1 0 1 2 1
Höhe: 40 mm	Länge: 220 mm	Breite: 68 mm	Gewicht: 245 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. ---	



- < Zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 26 mm
- < Ergonomischer Rollgriff zur Unterstützung des natürlichen Bewegungsablaufs der Hand
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus
- < Antihaftbeschichtete, austauschbare Klinge aus hochwertigem Stahl
- < Oberer Griff mit komfortabler, rutschfester Oberfläche für einen sicheren Halt
- < Für mittelgroße und große Hände
- < Für Rechtshänder

Alle Produkte dieser Seite



Profi Gartenscheren

Die Gartenscheren der Profi Serie sind speziell auf die Wünsche von Fachleuten wie Gärtnern und Landschaftsbauern abgestimmt und verbinden Ergonomie, Langlebigkeit und Wartungsfreundlichkeit. Durch den speziellen Klingenschliff und die ergonomische Griffform schneidet der Benutzer mit einem geringen Kraftaufwand. Eine große Auswahl an Klingen und Ersatzteilen rundet als Zubehör das Sortiment ab. Somit sind die Gartenscheren für einen langjährigen Profieinsatz geeignet.

Profi Bypass-Gartenschere PB-8 L					Art.-Nr. 1020203	EAN 
Höhe: 20 mm	Länge: 210 mm	Breite: 62 mm	Gewicht: 196 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111870	



- < Zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 26 mm
- < Einfaches, effizientes Schneiden durch ausgewogene Klingengeometrie
- < Robuste Klingen aus hochwertigem Stahl
- < Gelenkschonende Puffer
- < Langlebige und leichte Griffe aus extrem haltbarem glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Komfort und sicherer Halt durch rutschfeste Oberfläche der Griffe
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet durch symmetrische Griffform
- < Für große Hände
- < Verschiedene Klingen einfach austauschbar
- < Umfangreiches Ersatzteilsortiment erhältlich

Profi Bypass-Gartenschere PB-8 M					Art.-Nr. 1020204	EAN 
Höhe: 20 mm	Länge: 201 mm	Breite: 62 mm	Gewicht: 186 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111850	



- < Zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 26 mm
- < Einfaches, effizientes Schneiden durch ausgewogene Klingengeometrie
- < Robuste Klingen aus hochwertigem Stahl
- < Gelenkschonende Puffer
- < Langlebige und leichte Griffe aus extrem haltbarem glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Komfort und sicherer Halt durch rutschfeste Oberfläche der Griffe
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet durch symmetrische Griffform
- < Für mittelgroße Hände
- < Verschiedene Klingen einfach austauschbar
- < Umfangreiches Ersatzteilsortiment erhältlich

Klingen für Profi Gartenscheren

Ersatzteile für Profi Gartenschere PB-8 M&L					Art.-Nr. 1026280	 EAN 6 4 2 4 0 0 2 0 0 8 5 4 5
Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111875	



< Ersatzteil-Set für:
 Profi Bypass-Gartenschere PB-8 L (Art.-Nr. 1020203)
 Profi Bypass-Gartenschere PB-8 M (Art.-Nr. 1020204)

Beschichtete Klinge für Profi Gartenscheren PB-8					Art.-Nr. 1026281	 EAN 6 4 2 4 0 0 2 0 0 8 5 5 2
Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111876	



< Antihaftbeschichtete Klinge (zur Reibungsreduzierung für ein besonders leichtes, sauberes Schneiden) und zwei Schrauben für:
 Profi Bypass-Gartenschere PB-8 L (Art.-Nr. 1020203)
 Profi Bypass-Gartenschere PB-8 M (Art.-Nr. 1020204)

Quantum™, Pro, SmartFit™ & PowerStep™

Quantum™ Bypass-Gartenschere P100

Höhe: 25 mm

Länge: 215 mm

Breite: 70 mm

Gewicht: 280 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1001434

Alte Art.-Nr. 111970

EAN



Klingenschutz im
Lieferumfang enthalten

- < Zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 26 mm
- < Herausragendes Design
- < Stabile Aluminium-Griffe mit komfortabler Kork-Oberfläche für einen sicheren, angenehmen Halt
- < Antihaftbeschichtete Klingen aus Stahl ermöglichen einen sauberen, kraftvollen Schnitt
- < Klingenspannung kann einfach und schnell angepasst werden
- < Ergonomisch geformte Griffe
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet
- < Einhand-Sicherheitsverschluss

Gartenschere Pro P90

Höhe: 20 mm

Länge: 225 mm

Breite: 65 mm

Gewicht: 265 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1001530

Alte Art.-Nr. 111960

EAN



- < Zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 26 mm
- < Die Bypass-Gartenschere für den Profi
- < Ergonomisch geformte Griffe, die beim Schnittvorgang leicht nachgeben
- < Extra gehärtete, austauschbare, antihaftbeschichtete obere Klinge
- < Aussparung in der Klinge zum Schneiden von Draht

SmartFit™ Bypass-Gartenschere P68

Höhe: 20 mm

Länge: 200 mm

Breite: 65 mm

Gewicht: 192 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1001424

Alte Art.-Nr. 111610

EAN



- < Zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 24 mm
- < Variable Einstellung der Grifföffnung für verschiedene Handgrößen und Anwendungen
- < Ermöglicht das schnelle, kraftvolle Schneiden von dünnen Zweigen und Ästen
- < Oberer Griff mit komfortabler, rutschfester Oberfläche bietet einen sicheren und angenehmen Halt
- < Ergonomisch geformte Griffe aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet
- < Einhand-Sicherheitsverschluss

PowerStep™ Gartenschere, Amboss P83

Höhe: 20 mm

Länge: 190 mm

Breite: 85 mm

Gewicht: 140 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1000575

Alte Art.-Nr. 111670

EAN



- < Schneidet trockene Zweige und Äste bis zu Ø 24 mm
- < Verteilung des Kraftaufwandes auf bis zu drei Schnitte durch innovativen Stufenmechanismus
- < Ergonomisch geformte Griffe für eine komfortable Benutzung
- < Antihaftbeschichtete obere Klinge
- < Griffe und Amboss aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Rutschfestes Material auf oberem Griff für sicheren Halt
- < Für Rechts- und Linkshänder

Alle Produkte dieser Seite



PowerLever™ & Light Gartenscheren

PowerLever™ Gartenschere, Bypass P56					Art.-Nr. 1026918	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 5 0 2 9 5
Höhe: 23 mm	Länge: 180 mm	Breite: 75 mm	Gewicht: 140 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	



- < Schneidet frisches Grün und wachsende Hölzer bis zu Ø 20 mm
- < Mehr Power durch patentierten Gelenkmechanismus
- < Ergonomisches Design
- < Reibungsreduzierung durch antihaftbeschichtete Schnittfläche
- < Für kleine und mittelgroße Hände geeignet
- < Sicherheitsverschluss beidhändig zu bedienen

PowerLever™ Gartenschere, Amboss P55					Art.-Nr. 1026919	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 5 0 3 0 1
Höhe: 23 mm	Länge: 180 mm	Breite: 75 mm	Gewicht: 140 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	



- < Schneidet trockene Zweige und Äste bis zu Ø 20 mm
- < Mehr Power durch patentierten Gelenkmechanismus
- < Fixierung des Astes durch hakenförmigen Amboss
- < Ergonomisches Design
- < Reibungsreduzierung durch antihaftbeschichtete Schnittfläche
- < Für kleine und mittelgroße Hände geeignet
- < Sicherheitsverschluss beidhändig zu bedienen

Light Gartenschere, Bypass P57					Art.-Nr. 1026916	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 5 0 1 8 9
Höhe: 23 mm	Länge: 180 mm	Breite: 75 mm	Gewicht: 140 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	



- < Schneidet frisches Grün und wachsende Hölzer bis zu Ø 20 mm
- < Mehr Power durch patentierten Gelenkmechanismus
- < Ergonomisches Design
- < Reibungsreduzierung durch antihaftbeschichtete Schnittfläche
- < Für kleine und mittelgroße Hände geeignet
- < Sicherheitsverschluss beidhändig zu bedienen

Gartenschere Elegance

Bypass-Gartenschere Elegance P44

Höhe: 20 mm	Länge: 210 mm	Breite: 80 mm	Gewicht: 154 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001534	EAN 6 4 1 1 5 0 1 9 6 4 4 0 3
					Alte Art.-Nr. 111440	



- < Schneidet frisches Grün und wachsende Hölzer bis zu Ø 20 mm
- < Ergonomische Griffe aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Reibungsreduzierung durch antihafbeschichtete Schnittfläche
- < Klingen aus rostfreiem Stahl
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet

Amboss-Gartenschere Elegance P43

Höhe: 20 mm	Länge: 200 mm	Breite: 80 mm	Gewicht: 149 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001535	EAN 6 4 1 1 5 0 1 9 6 4 3 0 4
					Alte Art.-Nr. 111430	



- < Zum Schneiden von trockenen Zweigen und Ästen bis zu Ø 20 mm
- < Ergonomische Griffe
- < Reibungsreduzierung durch antihafbeschichtete Schnittfläche
- < Klinge aus rostfreiem Stahl
- < Griffe und Amboss aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet

Allzweckschere Elegance P45

Höhe: 20 mm	Länge: 200 mm	Breite: 80 mm	Gewicht: 168 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001533	EAN 6 4 1 1 5 0 1 9 6 4 5 0 2
					Alte Art.-Nr. 111450	



- < Stabile Klingen zum Schneiden von Kunststoff, Pappe, Draht, Kabel, Textil etc.
- < Ergonomische Griffe aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Klingen aus rostfreiem Stahl
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet

Alle Produkte dieser Seite



SingleStep™ Gartenscheren

SingleStep™ Bypass-Gartenschere P26					Art.-Nr. 1000567	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 1 2 6 0 6
Höhe: 20 mm	Länge: 200 mm	Breite: 60 mm	Gewicht: 200 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111260	



- < Zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 22 mm
- < Stabile, komfortable Griffe
- < Antihaftbeschichtete obere Klinge
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

SingleStep™ Amboss-Gartenschere P25					Art.-Nr. 1000564	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 1 2 5 0 7
Höhe: 20 mm	Länge: 198 mm	Breite: 60 mm	Gewicht: 196 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111250	



- < Zum Schneiden von trockenen Zweigen und Ästen bis zu Ø 22 mm
- < Stabile, komfortable Griffe
- < Antihaftbeschichtete obere Klinge
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

SingleStep™ Universalschere SP28					Art.-Nr. 1000571	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 1 2 8 0 4
Höhe: 20 mm	Länge: 208 mm	Breite: 60 mm	Gewicht: 200 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111280	



- < Zum Schneiden von verschiedenen Materialien im Garten: dünnem Blech, Kunststoff, Draht, Kabel, Schläuchen etc.
- < Hohe Schneidleistung durch gezahnten Spezialschliff
- < Stabile, komfortable Griffe
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

SingleStep™ Allzweckschere SP27					Art.-Nr. 1000570	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 1 2 7 0 5
Höhe: 20 mm	Länge: 195 mm	Breite: 60 mm	Gewicht: 196 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111270	



- < Zum Schneiden von verschiedenen Materialien im Garten: dünnem Blech, Plastik, Schläuchen etc.
- < Stabile, komfortable Griffe
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Alle Produkte dieser Seite



Weitere Scheren

Cuts+More Mehrzweckschere

Höhe: 20 mm

Länge: 230 mm

Breite: 80 mm

Gewicht: 193 g

VPE: 3

Art.-Nr. 1000809

Alte Art.-Nr. 715692

EAN



Trennbare Klinsen

- < Mehrzweckschere für einen vielfältigen Einsatz im Garten
- < Aussparungen zum Schneiden von Draht und Bindfaden
- < Power-Kerbe zum Schneiden von dünnen Kordeln
- < Flaschenöffner
- < Trennbare Klinsen:
 - Obere Klinge aus Titan kann als Messer genutzt werden, die geschärfte Klingenspitze eignet sich z. B. zum Bohren von Löchern in Karton oder Leder
- < Schutzhülle mit Scheren-Schärfer
- < Aussparung zum Schneiden von Klebeband
- < Komfortable, ergonomisch geformte Griffe

Buchsbaumschere S50

Höhe: 15 mm

Länge: 270 mm

Breite: 60 mm

Gewicht: 131 g

VPE: 3

Art.-Nr. 1000557

Alte Art.-Nr. 111090

EAN



- < Ideal für den präzisen Fein- und Formschnitt von Buchsbaum, Eiben-Hecken u. ä.
- < Erhebliche Kraftersparnis durch den Federmechanismus, der nach jedem Schnitt sanft die Griffe öffnet
- < Ermüdungsfreies Schneiden dank der komfortablen, rutschfesten Griffe, die Druck absorbieren
- < Leichtgängige Arretierung
- < Klingenspannung mit Stellschraube verstellbar
- < Für Rechts- und Linkshänder geeignet

Floristenschere S28

Höhe: 25 mm

Länge: 200 mm

Breite: 75 mm

Gewicht: 64 g

VPE: 5

Art.-Nr. 1001544

Alte Art.-Nr. 111010

EAN



- < Zum Schneiden von Blumen und Trieben
- < Gezahnte Klinge für besondere Kontrolle beim Schneiden
- < Vielseitig einsetzbar zum Schneiden von dünnem Blech, Plastik, Schläuchen und Papier
- < Klinsen mit Spezialschliff aus rostfreiem Stahl, verstellbar
- < Bruch- und schlagfeste Griffe

Alle Produkte dieser Seite



Astscheren

Der Baumschnitt gehört zu den Basics der Gartentätigkeiten jedes Hobbygärtners. Mit Fiskars wird der Gehölzschnitt zur leichtesten Übung. Die Fiskars Astscheren bieten durch ihr spezielles Design und herausragende Materialien die perfekte Lösung, für jede Baumart oder Astdicke.



PowerGear™ X

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Astscheren)
- Innovativer, rutschfester Griff mit 3D-Struktur für hohen Komfort und sicheres Schneiden

S. 47



PowerGear™

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Astscheren)
- Witterungsbeständige, stabile Aluminium-Arme

S. 48



PowerGear™ II

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Astscheren)
- Leichte Materialien

S. 48



Quantum™

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Astscheren)
- Qualitativ hochwertiger Aluminiumkörper kombiniert mit komfortablen TruGrip™ Kork-Griffen

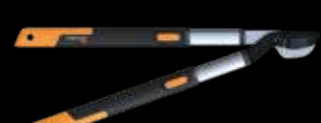
S. 50



PowerStep™

- Verteilung des Kraftaufwandes auf bis zu drei Schnitte durch innovativen Stufenmechanismus
- Keine Spitzenbelastung beim Schneiden des Kernholzes

S. 51



SmartFit™

- Große Reichweite durch teleskopierbare Griffe
- Leichtes Schneiden durch langen Hebel
- Einfache Arretierung der Grifflänge

S. 51



Light

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Astscheren)
- Ermüdungsfreies Schneiden durch geringes Gewicht

S. 51



SingleStep™

- Leichte, stabile Griffe aus Kunststoff
- Antihaftbeschichtete Klingen aus gehärtetem Stahl

S. 52

PowerGear™ X Astscheren

Die PowerGear™ X Astscheren zeichnen sich durch den bewährten, kraftsparenden PowerGear™ Getriebemechanismus sowie perfekte Ergonomie und hohen Komfort aus. Der Getriebemechanismus verdreifacht die Schneidkraft.

PowerGear™ X Bypass-Getriebeastschere LX92-S					Art.-Nr. 1020186	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 2 6 0 5
Höhe: 25 mm	Länge: 570 mm	Breite: 215 mm	Gewicht: 832 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112260	



- < Bypass-Astschere zum Schneiden von frischem Grün bis Ø 38 mm
- < Hakenförmige Gegenklinge für einen sicheren Halt der Äste
- < Hoher Komfort und Sicherheit durch rutschfeste Griffe mit innovativer 3D-Struktur
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ X Bypass-Getriebeastschere LX94-M					Art.-Nr. 1020187	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 3 9 0 9
Höhe: 25 mm	Länge: 640 mm	Breite: 200 mm	Gewicht: 1190 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112390	



- < Bypass-Astschere zum Schneiden von frischem Grün bis Ø 50 mm
- < Hakenförmige Gegenklinge für einen sicheren Halt der Äste
- < Hoher Komfort und Sicherheit durch rutschfeste Griffe mit innovativer 3D-Struktur
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ X Bypass-Getriebeastschere LX98-L					Art.-Nr. 1020188	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 4 9 0 6
Höhe: 25 mm	Länge: 800 mm	Breite: 240 mm	Gewicht: 1342 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112490	



- < Bypass-Astschere zum Schneiden von frischem Grün bis Ø 50 mm
- < Hakenförmige Gegenklinge für einen sicheren Halt der Äste
- < Hoher Komfort und Sicherheit durch rutschfeste Griffe mit innovativer 3D-Struktur
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ X Amboss-Getriebeastschere LX99-L					Art.-Nr. 1020189	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 4 4 0 1
Höhe: 25 mm	Länge: 800 mm	Breite: 270 mm	Gewicht: 1357 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112440	



- < Amboss-Astschere zum Schneiden von trockenen Hölzern bis Ø 55 mm
- < Hakenförmige Gegenklinge für einen sicheren Halt der Äste
- < Hoher Komfort und Sicherheit durch rutschfeste Griffe mit innovativer 3D-Struktur
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

Alle Produkte dieser Seite



PowerGear™ & PowerGear™ II Astscheren

PowerGear™ Amboss-Getriebeastschere L93

Höhe: 25 mm Länge: 640 mm Breite: 208 mm Gewicht: 1130 g VPE: 4

Art.-Nr. 1001550

Alte Art.-Nr. 112380

EAN



- < Amboss-Ausführung für extra kraftvollen Schnitt bei trockenen und harten Hölzern bis zu Ø 50 mm
- < Fixierung des Astes durch hakenförmigen Amboss
- < Klinge und Gegenklinge aus gehärtetem Präzisionsstahl
- < Ovale, stabile Aluminium-Hebelarme
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ Amboss-Getriebeastschere L31

Höhe: 25 mm Länge: 400 mm Breite: 180 mm Gewicht: 375 g VPE: 4

Art.-Nr. 1000581

Alte Art.-Nr. 112170

EAN



- < Amboss-Ausführung für extra kraftvollen Schnitt bei trockenen und harten Hölzern bis zu Ø 35 mm
- < Langes, ermüdungsfreies Schneiden – selbst über Kopf – durch geringes Gewicht
- < Getriebe und Amboss aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere L70

Höhe: 25 mm Länge: 445 mm Breite: 152 mm Gewicht: 490 g VPE: 4

Art.-Nr. 1002104

Alte Art.-Nr. 112190

EAN



- < Besonders gut geeignet zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 28 mm, sowie für Hecken und Büsche
- < Bypass-Variante mit hakenförmiger Gegenklinge für einen sicheren Halt der Äste
- < Langes, ermüdungsfreies Schneiden – selbst über Kopf – durch geringes Gewicht
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere L72

Höhe: 20 mm Länge: 460 mm Breite: 155 mm Gewicht: 500 g VPE: 4

Art.-Nr. 1001555

Alte Art.-Nr. 112200

EAN



- < Bypass-Klingen für eine hohe Schnittpräzision, auch mit den Klingenspitzen
- < Anwendung in dicht gewachsenen Sträuchern mit Ästen bis zu Ø 28 mm möglich durch geringen Öffnungswinkel der Griffe beim Schneiden
- < Langes, ermüdungsfreies Schneiden – selbst über Kopf – durch geringes Gewicht
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

Alle Produkte dieser Doppelseite



PowerGear™ II Astscheren

PowerGear™ II Amboss-Getriebeastschere L71					Art.-Nr. 1001556	EAN  6 4 1 1 5 0 1 1 2 1 8 0 6
Höhe: 30 mm	Länge: 450 mm	Breite: 170 mm	Gewicht: 500 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112180	



3x
Bis zu
mehr
POWER

- < Amboss-Ausführung für extra kraftvollen Schnitt bei trockenen und harten Hölzern bis zu Ø 38 mm
- < Fixierung des Astes durch hakenförmigen Amboss
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere L74					Art.-Nr. 1000582	EAN  6 4 1 1 5 0 1 1 2 2 9 0 2
Höhe: 25 mm	Länge: 545 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 550 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112290	



3x
Bis zu
mehr
POWER

- < Bypass-Variante mit hakenförmiger Gegenklinge für einen sicheren Halt der Äste
- < Besonders gut geeignet zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 38 mm, sowie für Hecken und Büsche
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere L76					Art.-Nr. 1001553	EAN  6 4 1 1 5 0 1 1 2 3 0 0 8
Höhe: 20 mm	Länge: 570 mm	Breite: 180 mm	Gewicht: 550 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112300	



3x
Bis zu
mehr
POWER

- < Bypass-Klingen für eine hohe Schnittpräzision, auch mit den Klingenspitzen
- < Anwendung in dicht gewachsenen Sträuchern möglich durch geringen Öffnungswinkel der Griffe
- < Besonders gut geeignet zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 28 mm, sowie für Hecken und Büsche
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere L78					Art.-Nr. 1000584	EAN  6 4 1 1 5 0 1 1 2 5 9 0 3
Höhe: 25 mm	Länge: 700 mm	Breite: 220 mm	Gewicht: 1060 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112590	



3x
Bis zu
mehr
POWER

- < Bypass-Variante mit hakenförmiger Gegenklinge für einen sicheren Halt der Äste
- < Besonders gut geeignet zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 50 mm, sowie für Hecken und Büsche
- < Rutschfeste Griffe für eine komfortable Benutzung
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

PowerGear™ II Amboss-Getriebeastschere L77					Art.-Nr. 1000583	EAN  6 4 1 1 5 0 1 1 2 5 8 0 4
Höhe: 40 mm	Länge: 686 mm	Breite: 225 mm	Gewicht: 1046 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112580	



3x
Bis zu
mehr
POWER

- < Amboss-Ausführung für extra kraftvollen Schnitt bei trockenen und harten Hölzern bis zu Ø 50 mm
- < Fixierung des Astes durch hakenförmigen Amboss
- < Rutschfeste Griffe für eine komfortable Benutzung
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

Quantum™ Astscheren

Quantum™ Bypass-Getriebeastschere L104

Höhe: **25 mm** Länge: **630 mm** Breite: **190 mm** Gewicht: **1190 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1001438**

Alte Art.-Nr. **112330**

EAN



- < Bypass-Astschere zum Schneiden von frischem Holz bis zu Ø 38 mm
- < Kork-Oberfläche der Griffe bietet einen angenehmen, komfortablen Halt
- < Zusätzlicher Halt und erhöhte Sicherheit durch orangen Fingerschutz mit rutschfester Oberfläche
- < Antihaftbeschichtete Klingen aus Stahl ermöglichen einen sauberen, kraftvollen Schnitt
- < Stabile, leichte Aluminium-Hebelarme
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den PowerGear™ Getriebemechanismus

Quantum™ Bypass-Getriebeastschere L108

Höhe: **25 mm** Länge: **805 mm** Breite: **230 mm** Gewicht: **1342 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1001435**

Alte Art.-Nr. **112630**

EAN



- < Bypass-Astschere zum Schneiden von frischem Holz bis zu Ø 55 mm
- < Kork-Oberfläche der Griffe bietet einen angenehmen, komfortablen Halt
- < Zusätzlicher Halt und erhöhte Sicherheit durch orangen Fingerschutz mit rutschfester Oberfläche
- < Antihaftbeschichtete Klingen aus Stahl ermöglichen einen sauberen, kraftvollen Schnitt
- < Stabile, leichte Aluminium-Hebelarme
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den PowerGear™ Getriebemechanismus

Quantum™ Amboss-Getriebeastschere L109

Höhe: **25 mm** Länge: **805 mm** Breite: **260 mm** Gewicht: **1357 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1001437**

Alte Art.-Nr. **112610**

EAN



- < Amboss-Variante zum Schneiden von hartem, trockenem Holz bis zu Ø 55 mm
- < Kork-Oberfläche der Griffe bietet einen angenehmen, komfortablen Halt
- < Zusätzlicher Halt und erhöhte Sicherheit durch orangen Fingerschutz mit rutschfester Oberfläche
- < Antihaftbeschichtete Klinge aus Stahl ermöglicht einen sauberen, kraftvollen Schnitt
- < Amboss und Hebelarm aus leichtem, stabilem Aluminium
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den PowerGear™ Getriebemechanismus

Alle Produkte dieser Seite



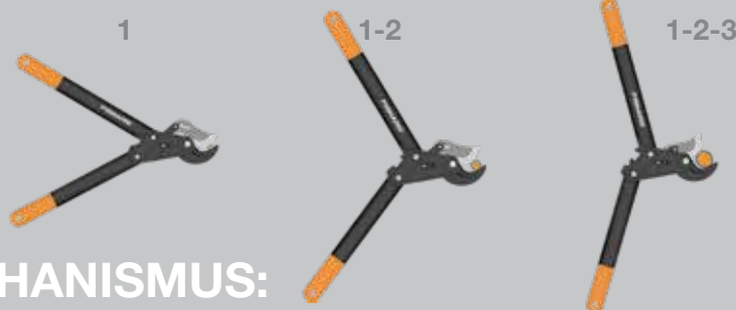
PowerStep™ & SmartFit™ Astscheren

PowerStep™ Astschere, Amboss L85

Höhe: 30 mm	Länge: 535 mm	Breite: 165 mm	Gewicht: 690 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1000585	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 8 5 0 8
					Alte Art.-Nr. 112850	



- < Amboss-Astscherer für extra kraftvollen Schnitt bei trockenen und harten Hölzern bis zu Ø 40 mm
- < Verteilung des Kraftaufwandes auf bis zu drei Schnitte durch innovativen Stufenmechanismus
- < Keine Spitzenbelastungen beim Schneiden des Kernholzes
- < Antihafbeschichtete Klinge
- < Fixierung des Astes durch hakenförmigen Amboss
- < Rutschfeste Griffe für eine komfortable Benutzung



STUFENMECHANISMUS:

Die PowerStep™ Astschere zeichnet sich durch ihren einzigartigen Stufenmechanismus aus. Sie schneidet automatisch in 1, 2 oder 3 Stufen, abhängig von der Aststärke. Der Kraftaufwand pro Schnitt wird durch diesen „intelligenten“ Mechanismus reduziert.

SmartFit™ Teleskop-Astscherer L86

Höhe: 30 mm	Länge: 660 mm	Breite: 246 mm	Gewicht: 1030 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1013564	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 2 5 0 0 2
					Alte Art.-Nr. 112500	



- < Bypass-Astscherer zum Schneiden von frischem Holz bis zu Ø 50 mm
- < Große Reichweite durch teleskopierbare Hebelarme
- < Einfache Arretierung der Hebelarme
- < Leichtes Schneiden durch langen Hebel
- < Antihafbeschichtete obere Klinge zur Reibungsreduzierung
- < Rutschfeste Griffenden für einen sicheren Halt

Light Astschere, Amboss L32

Höhe: 24 mm	Länge: 400 mm	Breite: 185 mm	Gewicht: 375 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1026930	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 5 0 1 9 6
					Alte Art.-Nr. -	



- < Amboss-Ausführung für extra kraftvollen Schnitt bei trockenen und harten Hölzern bis zu Ø 35 mm
- < Geringes Gewicht ermöglicht langes, ermüdungsfreies Schneiden
- < Getriebe und Amboss aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

SingleStep™ Astscheren

SingleStep™ Bypass-Astscherer L28

Höhe: 25 mm	Länge: 495 mm	Breite: 180 mm	Gewicht: 1050 g	VPE: 4
--------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	---------------

Art.-Nr. **1001432**

Alte Art.-Nr. **112160**

EAN



- < Bypass-Astscherer zum Schneiden von frischem Holz bis zu Ø 35 mm
- < Leichte, stabile Griffe aus Kunststoff
- < Antihafbeschichtete Klingen aus gehärtetem Stahl

SingleStep™ Bypass-Astscherer L38

Höhe: 25 mm	Länge: 810 mm	Breite: 310 mm	Gewicht: 1300 g	VPE: 4
--------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	---------------

Art.-Nr. **1001426**

Alte Art.-Nr. **112460**

EAN



- < Bypass-Astscherer zum Schneiden von frischem Holz bis zu Ø 40 mm
- < Leichte, stabile Griffe aus Kunststoff
- < Antihafbeschichtete Klingen aus gehärtetem Stahl

SingleStep™ Amboss-Astscherer L39

Höhe: 25 mm	Länge: 810 mm	Breite: 310 mm	Gewicht: 1340 g	VPE: 4
--------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	---------------

Art.-Nr. **1001430**

Alte Art.-Nr. **112450**

EAN



- < Amboss-Astscherer zum Schneiden von hartem, trockenem Holz bis zu Ø 40 mm
- < Leichte, stabile Griffe aus Kunststoff
- < Antihafbeschichtete Klinge aus gehärtetem Stahl
- < Amboss aus stabilem, leichtem Aluminium



Schneidgiraffen

Die Schneidgiraffe wurde speziell für das Erreichen von Ästen in Baumkronen oder Zweigen in dichten Büschen entwickelt – ganz ohne Leiter oder Bücken. Durch den kraftsparenden Mechanismus werden Äste bis \varnothing 32 mm mit Leichtigkeit geschnitten. Der Schneidkopf ist um ca. 230° drehbar und in beliebiger Position fixierbar.



- ✓ **Präzises Schneiden**
Orangefarbene Klingenstütze für bessere Sichtbarkeit
- ✓ **Maximale Reichweite**
Schneiden in bis zu 6m Höhe
- ✓ **Minimaler Kraftaufwand**
PowerGear™ Getriebe für 12x mehr Schneidkraft

Teleskop-Schneidgiraffe S. 55
Schneidgiraffen S. 55
Zubehör S. 56

**Teleskop-Schneidgiraffe
UPX86**

↑ **6m**
Reichweite

**Schneidgiraffe
UPX82**

↑ **3.5m**
Reichweite



Schneidgiraffen, Bypass

Teleskop-Schneidgiraffe UPX86

Höhe: 70 mm

Länge: 2300 mm

Breite: 110 mm

Gewicht: 1900 g

VPE: 2

Art.-Nr. 1023624

Alte Art.-Nr. –

EAN



- < Bypass-Schneidgiraffe zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 32 mm
- < Gesamtreichweite mit Benutzer ca. 6 m
- < Schneidkopf um ca. 230° drehbar und in beliebiger Position fixierbar
- < Saubere, reibungslose Schnitte durch antihaftbeschichtete obere Klinge
- < Orangefarbene Klingensstütze für präzise Steuerung
- < Hoher Komfort und Sicherheit durch rutschfeste Griffe
- < Kombinierbar mit der Adapter-Baumsäge und Obstpflocker



Schneidgiraffe UPX82

Höhe: 70 mm

Länge: 1580 mm

Breite: 140 mm

Gewicht: 1140 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1023625

Alte Art.-Nr. –

EAN



- < Bypass-Schneidgiraffe zum Schneiden von frischem Grün bis zu Ø 32 mm
- < Gesamtreichweite mit Benutzer ca. 3,5 m
- < Schneidkopf um ca. 230° drehbar und in beliebiger Position fixierbar
- < Saubere, reibungslose Schnitte durch antihaftbeschichtete obere Klinge
- < Orangefarbene Klingensstütze für präzise Steuerung
- < Hoher Komfort und Sicherheit durch rutschfeste Griffe
- < Kombinierbar mit der Adapter-Baumsäge und Obstpflocker



Lange Schneidgiraffe UP84

Höhe: 38 mm

Länge: 2390 mm

Breite: 85 mm

Gewicht: 1050 g

VPE: 2

Art.-Nr. 1001557

Alte Art.-Nr. 115390

EAN



- < Bypass-Schneidgiraffe zum Schneiden von frischem Holz bis zu Ø 32 mm
- < Gesamtreichweite mit Benutzer: ca. 4 m
- < Schneidkopf um ca. 230° drehbar und in beliebiger Position fixierbar
- < Lange Lebensdauer und sauberer Schnitt durch antihaftbeschichtete obere Klinge aus gehärtetem Präzisionsstahl
- < Gegenklinge aus gehärtetem, rostfreiem Stahl
- < Ergonomischer Ziehgriff mit komfortabler, rutschfester Oberfläche
- < Kombinierbar mit Obstpflocker



SCHNEIDEN

Aktivieren Sie die hohe Schneidkraft durch Betätigung des orangefarbenen Griffs. Das innen liegende Seilsystem bietet eine enorme Kraftersparnis beim Schneiden. Durch Ziehen an der Endkugel kann in besonderer Höhe geschnitten werden.



EINSTELLEN

Der um ca. 230° drehbare und in beliebiger Position fixierbare Schneidkopf verleiht dem Benutzer eine große Flexibilität in der Auswahl der Schneidposition. Mit den Bypass-Klingen können wachsende Hölzer bis ca. Ø 32 mm geschnitten werden.

Weitere Schneidgeräte und Zubehör

Light Busch- und Strauchschere

Höhe: **70 mm** Länge: **1460 mm** Breite: **110 mm** Gewicht: **900 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1023626**

Alte Art.-Nr. –

EAN



- < Bypass Busch- und Strauchschere zum Schneiden von frischem Holz bis zu Ø 12 mm
- < Gesamtreichweite mit Benutzer: ca. 3,5 m
- < Ideal zum Stutzen von hohem und niedrigem Geäst z. B. Rosensträucher
- < Langer, sehr leichter Aluminium-Stiel mit Kunststoff-Überzug
- < Schwenkbarer Griff für schonendes, einhändiges Schneiden
- < Einstellbarer Öffnungswinkel für Schneidkopf

Verlängerung für Lange Schneidgiraffe UP84

Höhe: **50 mm** Länge: **1453 mm** Breite: **60 mm** Gewicht: **530 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1001560**

Alte Art.-Nr. **110460**

EAN



- < Geeignet für Lange Schneidgiraffe UP84 (Art.-Nr. 1001557)
- < Gesamtreichweite mit Benutzer inklusive Schneidgiraffe ca. 5 m
- < Leicht und schnell ohne die Verwendung von Werkzeug anzubringen

Adapter-Baumsäge

Höhe: **90 mm** Länge: **470 mm** Breite: **90 mm** Gewicht: **203 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1023633**

Alte Art.-Nr. –

EAN



- < Effizientes Arbeiten durch einstellbaren Sägewinkel
- < Einfache Montage durch Schraubverschluss
- < Lange Lebensdauer des Blattes aus gehärtetem Stahl
- < Sägehalterung aus robustem, glasfaserverstärktem Kunststoff

Obstpflücker

Höhe: **75 mm** Länge: **290 mm** Breite: **155 mm** Gewicht: **219 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1001562**

Alte Art.-Nr. **110970**

EAN



- < Leicht und schnell ohne die Verwendung von Werkzeug anzubringen
- < Materialien: glasfaserverstärkter Kunststoff und Baumwolle



Heckenscheren

Bei Fiskars finden Sie genau die Heckenschere, die zu Ihren Bedürfnissen passt. Mit den leichten, langlebigen Produkten mit Klingen aus hochwertigem Stahl gelingt der Formschnitt mühelos und regt das Pflanzenwachstum an – für traumhaft grüne Hecken.



PowerGear™ X

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Heckenscheren)
- Innovativer, rutschfester Griff mit 3D-Struktur für hohen Komfort und sicheres Schneiden

S. 59



PowerGear™ II

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Heckenscheren)
- Besonders leicht und handlich
- Ermöglicht langes, ermüdungsfreies Schneiden

S. 59



Quantum™

- Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus (verglichen mit Standard-Heckenscheren)
- Hoher Bedienkomfort durch natürliche Kork-Oberfläche der Griffe

S. 59



SmartFit™

- Große Reichweite und Flexibilität durch teleskopierbare Griffe

S. 60



Light

- Bis zu 2x höhere Schneidleistung durch patentierten PowerLever™ Mechanismus
- Besonders leicht für ermüdungsfreies Schneiden

S. 60



SingleStep™

- Solide Heckenschere mit Wellenschliff für einen optimalen Halt des Schnittwerks

S. 60



Tipp:

Beim Kauf von Heckenscheren bietet der „Bleistift-Test“ einen schnellen und einfachen Weg, das beste Gartengerät zu finden: Vergleichen Sie die Effizienz verschiedener Heckenscheren, indem Sie versuchen, einen Bleistift mit den Klingenspitzen zu schneiden. Sie werden herausfinden, dass nicht viele Heckenscheren diesen Test bestehen. Fiskars Heckenscheren aber bringen ihre Schneidleistung bis zur Klingenspitze.

Heckenscheren

PowerGear™ X Getriebe-Heckenschere HSX92

Höhe: 25 mm

Länge: 630 mm

Breite: 165 mm

Gewicht: 840 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1023631

Alte Art.-Nr. ---

EAN



< Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus

< Antihaftbeschichtete Klingen aus hochwertigem Stahl zur Reibungsreduzierung



< Innovativer, rutschfester Griff mit 3D-Struktur für hohen Komfort und sicheres Schneiden

< Gelenkschonende Puffer



< Effizientes Arbeiten auch mit den Klingenspitzen

PowerGear™ II Getriebe-Heckenschere HS72

Höhe: 25 mm

Länge: 570 mm

Breite: 160 mm

Gewicht: 630 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1000596

Alte Art.-Nr. 114790

EAN



< Klingen aus rostfreiem Stahl, antihaftbeschichtete obere Klinge zur Reibungsreduzierung

< Effizientes Arbeiten auch mit den Klingenspitzen



< Besonders leicht und handlich

< Ermöglicht langes, ermüdungsfreies Schneiden

< Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch den Getriebemechanismus



Quantum™ Getriebe-Heckenschere HS102

Höhe: 25 mm

Länge: 631 mm

Breite: 180 mm

Gewicht: 960 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1001449

Alte Art.-Nr. 114820

EAN



< Kork-Oberfläche der Griffe bietet einen angenehmen, komfortablen Halt

< Zusätzlicher Halt und erhöhte Sicherheit durch orangen Fingerschutz mit rutschfester Oberfläche

< Gelenkschonende Puffer



< Antihaftbeschichtete Klingen aus Stahl ermöglichen einen sauberen, kraftvollen Schnitt

< Stabile, leichte Aluminium-Arme

< Bis zu 3x höhere Schneidleistung durch PowerGear™ Getriebemechanismus

Heckenscheren

SmartFit™ Teleskop-Heckenscherer HS86					Art.-Nr. 1013565	 EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 4 8 0 0 1
Höhe: 30 mm	Länge: 685 mm	Breite: 240 mm	Gewicht: 980 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 114800	



- < Große Reichweite und Flexibilität durch teleskopierbare Griffe
- < Leichte Arretierung der Grifflänge
- < Klingen aus Stahl, antihaftbeschichtete obere Klinge zur Reibungsreduzierung
- < Gelenkschonende Puffer
- < Effizientes Arbeiten auch mit den Klingenspitzen
- < Rutschfeste Griffenden für einen sicheren Halt

Light Heckenscherer HS53					Art.-Nr. 1026931	 EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 5 0 2 0 2
Höhe: 25 mm	Länge: 544 mm	Breite: 150 mm	Gewicht: 610 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	



- < Zum leichten Zurückschneiden von Büschen und Sträuchern
- < Bis zu 2x höhere Schneidleistung durch patentierten PowerLever™ Mechanismus
- < Klingen aus Stahl, antihaftbeschichtete obere Klinge zur Reibungsreduzierung
- < Ermöglicht ein ermüdungsfreies Schneiden

SingleStep™ Heckenscherer HS22					Art.-Nr. 1001433	 EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 4 7 3 0 1
Höhe: 25 mm	Länge: 600 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 840 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 114730	



- < Zum leichten Form- und Rückschnitt von Hecken, auch für große Flächen geeignet
- < Wellenschliff ermöglicht einen optimalen Halt des Schnittwerks
- < Gelenkschonende Puffer
- < Leichte, stabile Griffe aus Kunststoff



Bodenexperte

Genau das richtige für Boden, Rasen und Beet.



Spaten, Gabeln & Schaufeln **S. 66**
Rasenpflege **S. 74**

Beetpflege & Reinigung **S. 79**
Gartenwerkzeug **S. 93**

„Pflege, Geduld und Erfahrung. Dann klappt es mit dem Rasen!“

Stadionrasen, viel geschunden, viel bewundert. So mancher Hobbygärtner träumt davon, ihn auch im eigenen Garten zu haben. Ob das geht, weiß Rasenexperte André Kastigen. Als Greenkeeper widmet er sich den Halmen – und pflegt das Grün in Bundesliga-Stadien.

GESPRÄCH _____ mit Rasenexperte André Kastigen

Herr Kastigen, Sie sind anerkannter Rasenexperte und erfahrener Greenkeeper. Sind Sie mit diesen Bezeichnungen einverstanden?

Wenn man das sagt, wird das wohl stimmen. *(Lacht)* Na ja, ich mache den Job jetzt seit 33 Jahren und darum geht das schon in Ordnung, glaube ich.

Welche Rolle spielt Erfahrung bei Ihrem Job?

Erfahrung ist das A und O. Aber bei Rasen lernt man jeden Tag neu, weil er eben Natur ist. Manchmal kommt es dann auch anders, als man erwartet. Einmal waren wir bestellt, um 3.000 Quadratmeter Rasen auszutauschen. Dann hat mir der Greenkeeper gesagt: „Vergiss mal die Zahl 3.000, wichtig ist auf'm Platz. Wir machen jetzt das komplette Grün.“ Und dieses „auf'm Platz“ ist beim Thema Rasen eben ganz entscheidend.

Was ist für Sie ein guter Rasen?

Für mich ist ein gesunder, natürlicher Rasen das Beste, was es gibt. Dann gibt es auch keinen Grund, den zum Beispiel mit Farbe künstlich schön zu machen, wie es ja bei einigen Großereignissen in Stadien auch schon vorgekommen sein soll.

Viele Hobbygärtner bewundern den Stadionrasen. Wächst der auch im Garten?

Grundsätzlich schon. Allerdings ist die Pflege sehr aufwendig. Ein Beispiel: Im Stadion düngen wir 10- bis 20-mal pro Saison. Im Garten genügen zweimal jährlich. Ähnlich ist es beim Mähen. Für die Bundesliga stutzen wir das Grün alle zwei Tage, zu Hause höchstens einmal pro Woche. Außerdem unterscheiden sich die Sorten. In den Stadien wachsen spezielle Sportrasen, beispielsweise *Poa pratensis* oder *Lolium perenne*. Für den Garten würde ich aber Berliner Tiergarten empfehlen – langsam wachsend, robust, sicher und trittfest. Außer Sie haben sehr viel Zeit! *(Lacht)*

Und wenn sich jemand einen Stadionrasen für den eigenen Garten wünscht?

Bei uns rufen häufig Menschen an, die sich für ihren Garten einen Rollrasen wie im Stadion ihres Lieblingsvereins wünschen. Ich frage sie dann: Wollen Sie wirklich 10- bis 20-mal im Jahr düngen und jeden zweiten Tag mähen? Häufig ist nach dieser Frage der Wunsch nicht mehr so groß. *(Lacht)*

Welche Werkzeuge setzen Sie bei der Rasenpflege ein?

Das wichtigste Werkzeug eines Greenkeepers ist die Rasengabel. Damit schließe ich die entstandenen Löcher und ebne den Platz. Für den Schnitt empfiehlt sich ein Spindelmäher. Der durchtrennt die Halme glatt und schädigt sie kaum. Und je nach Beschaffenheit lohnt sich für den Garten auch eine Rasenkantenschere oder ein Unkrautstecher.

Haben Sie ein Geheimrezept für Profi-Rasen?

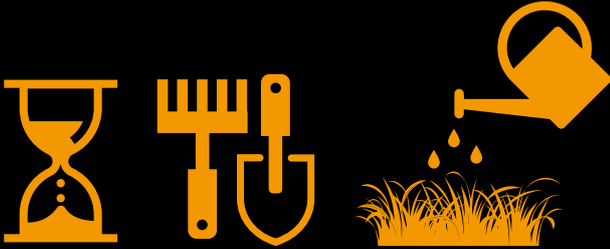
Pflege, Geduld und Erfahrung. Dann klappt das!

Vita

André Kastigen begann 1998 die Ausbildung zum Greenkeeper beim Rasenspezialisten Heiler in Bielefeld. Mittlerweile baut er als Prokurist Fußballplätze in der ersten und zweiten Bundesliga und kümmert sich hauptverantwortlich um den Rasen in Mainz, Darmstadt und Bielefeld. Er und sein Team sind an zahlreichen Neubauten anderer Clubs beteiligt – und haben im vergangenen Jahr sechs beheizte Rasenplätze für das Jugendleistungszentrum des FC Bayern München gebaut.

1 Realistische Erwartung

Rasen braucht Pflege. Wer sich dafür entscheidet, sollte Zeit, Aufwand und Werkzeug einplanen – oder sich mit einer Wiese anfreunden.



2 Regelmäßig mähen

Für dichtes Grün gilt: wöchentlich mähen. Ideal ist eine Länge von 3,5 bis 4 Zentimetern. Dabei am besten die Zwei-Drittel-Regel beachten – sechs Zentimeter lange Halme mit dem Spindelmäher auf vier Zentimeter kürzen.

1x
PRO
WOCHE

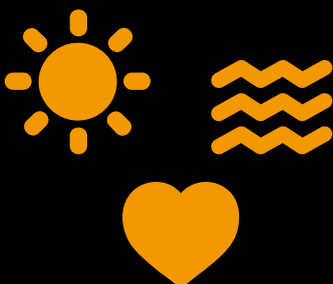


IN FÜNF SCHRITTEN ZUM TRAUMRASEN

Worauf es bei der Rasenpflege ankommt, fasst André Kastigen in fünf Tipps zusammen. Wer sich daran orientiert, darf sich über sattes Grün freuen.

3 Gut gedüngt

Ohne ausreichend Nährstoffe verliert der Rasen an Substanz. Deshalb sollten Hobbygärtner zwei- bis fünfmal jährlich düngen. Ebenso wichtig: Licht, Luft, Sonne und Wasser.



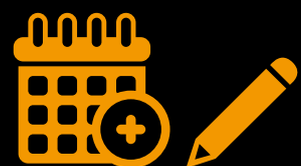
4 Die zweite Luft

Richtig vertikutieren – und der Rasen atmet auf: Durch das Anritzen der Grasnarbe mit einer Sternfräse lassen sich Moos und altes Schnittgut entfernen. Der Boden bekommt Luft und kann mehr Sauerstoff aufnehmen. In der Regel reicht es, den Rasen einmal pro Jahr zu vertikutieren.



5 Alles der Reihe nach

Das Rasenjahr beginnt im März mit Dünger. Dieser sollte etwa zwei Wochen einwirken. Anschließend vertikutieren und in die entstandenen Schlitze Grassamen nachsäen. Nach zwei Wochen erneut düngen – und fortan wöchentlich mähen.



Spaten, Schaufeln & Gabeln

Verschiedene Tätigkeiten erfordern unterschiedliche Arten von Spaten, Schaufeln und Gabeln, sei es das Umgraben, Wurzelstechen, Bewegen von Schüttgut oder Lockern des Bodens. Fiskars bietet für jede Aufgabe das passende Produkt aus langlebigen Materialien. Das ergonomische Design der Geräte ermöglicht ein rüchenschonendes Arbeiten.



Xact™

- In zwei unterschiedlichen Längen erhältlich, damit die Geräte genau zum Anwender passen
- Herausragende Ergonomie, optimaler Komfort und lange Haltbarkeit

S. 68

SmartFit™

- Längenverstellbare Stiele ermöglichen die optimale Arbeitshöhe für jeden Benutzer
- Blätter bzw. Zinken aus langlebigem Borstahl

S. 70

Ergonomic™

- Rückenschonende Körperhaltung beim Graben dank ergonomischer Form
- Der Neigungswinkel sorgt für eine komfortable, natürliche Position der Hand

S. 71

Light

- Einfache und angenehme Gartenarbeit dank sehr leichter Produkte
- Stabile Blätter und Zinken aus Stahl kombiniert mit Aluminiumstielen

S. 72

Weitere Schaufeln & Spaten S. 73

Xact™

Extrem **langlebig** mit **leichtem, ergonomischen** Design. Durch die zwei unterschiedlichen Längen sind die Xact™ Gartengeräte für jede Körpergröße geeignet.



Kontrolle und Komfort

Rutschfester D-Griff für den ein- und beidhändigen Gebrauch

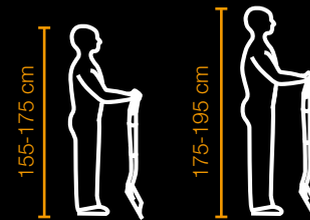


Langlebiges, leichtes Material



Rückenschonend

In den Größen M und L erhältlich



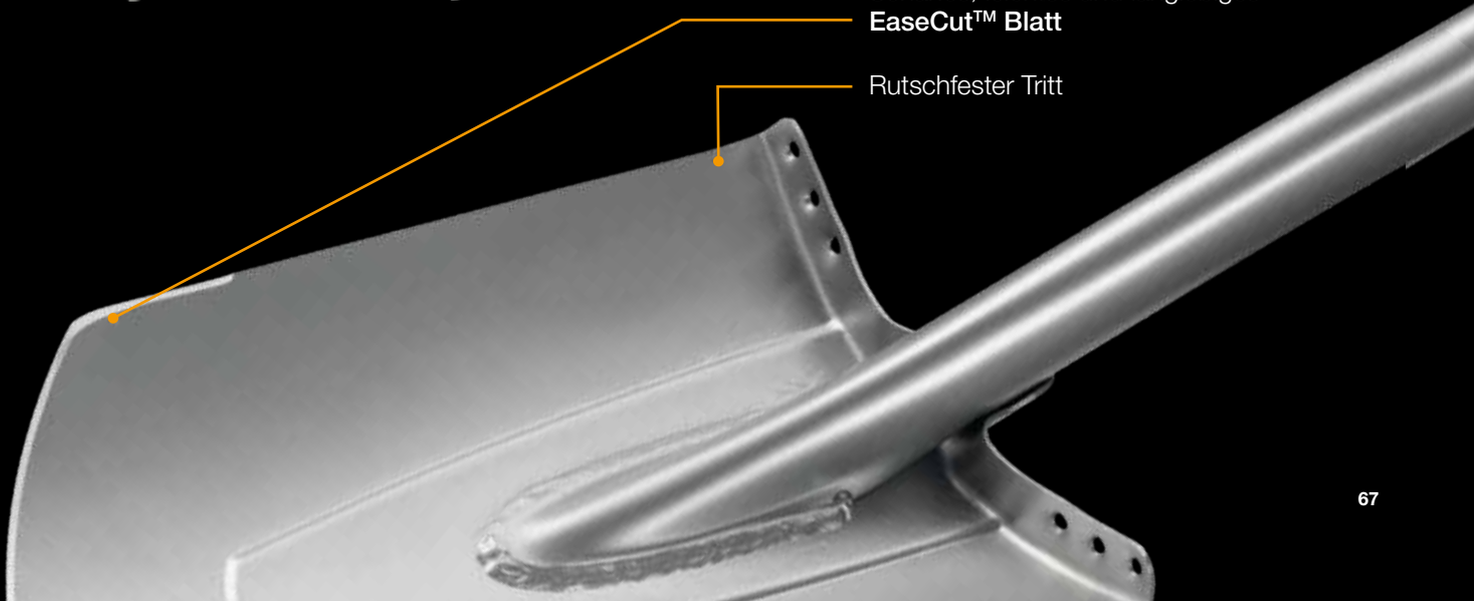
Optimaler Arbeitswinkel für jede Aufgabe

Leichtes Bearbeiten des Bodens

Der mit dem Stiel verschweißte Spatenkopf bietet ein geringes Gewicht, ohne Kompromisse bei der Haltbarkeit einzugehen.

Scharfes, leichtes und langlebiges **EaseCut™ Blatt**

Rutschfester Tritt



Xact™ Spaten

Die Xact™ Spaten überzeugen durch herausragendes Design, optimalen Komfort und ein hohes Maß an Qualität. Aufgrund der zwei unterschiedlichen Längen sowie Blattformen findet jeder Benutzer den perfekten Spaten für sich.

Xact™ Gärtnerspaten, spitz M

Höhe: 45 mm	Länge: 1080 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 1800 g	VPE: 4
--------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	---------------

Art.-Nr. **1003684**

Alte Art.-Nr. **131482**

EAN



- < Zum Graben in harten und steinigen Böden
- < Geschärfte Kante und rutschfester Tritt für leichtes Einstechen und bequemes Arbeiten
- < Körpergröße des Benutzers: 160 – 175 cm
- < Arbeitswinkel: 7°



Xact™ Gärtnerspaten, spitz L

Höhe: 45 mm	Länge: 1200 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 1900 g	VPE: 4
--------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	---------------

Art.-Nr. **1003683**

Alte Art.-Nr. **131483**

EAN



- < Zum Graben in harten und steinigen Böden
- < Geschärfte Kante und rutschfester Tritt für leichtes Einstechen und bequemes Arbeiten
- < Körpergröße des Benutzers: 175 – 195 cm
- < Arbeitswinkel: 7°



Xact™ Gärtnerspaten, rund M

Höhe: 45 mm	Länge: 1080 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 1850 g	VPE: 4
--------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	---------------

Art.-Nr. **1003682**

Alte Art.-Nr. **131480**

EAN



- < Für Arbeiten in normalen Gartenböden (Grasschicht, weicher Untergrund)
- < Geschliffenes Blatt mit Trittschutz zum Graben von Pflanzlöchern, zum Abtrennen von Beeten und zum Bewegen kleiner Erdmengen
- < Körpergröße des Benutzers: 160 – 175 cm
- < Arbeitswinkel: 13°



Xact™ Gärtnerspaten, rund L

Höhe: 45 mm	Länge: 1200 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 1950 g	VPE: 4
--------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	---------------

Art.-Nr. **1003681**

Alte Art.-Nr. **131481**

EAN



- < Für Arbeiten in normalen Gartenböden (Grasschicht, weicher Untergrund)
- < Geschliffenes Blatt mit Trittschutz zum Graben von Pflanzlöchern, zum Abtrennen von Beeten und zum Bewegen kleiner Erdmengen
- < Körpergröße des Benutzers: 175 – 195 cm
- < Arbeitswinkel: 13°



Alle Produkte dieser Seite



Xact™ Schaufel & Gabeln

Die Xact™ Schaufel und Gabeln bieten optimalen Komfort, einmaliges Design und Langlebigkeit. Die Produkte sind zum Bewegen von Schüttgut oder Lockern des Bodens ideal geeignet.

Xact™ Schaufel

Höhe: **45 mm** Länge: **1300 mm** Breite: **224 mm** Gewicht: **2100 g** VPE: **4** Art.-Nr. **1003688** Alte Art.-Nr. **132480**

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 2 4 8 0 1



< Zum Anheben und Bewegen von Schüttgut (Erde, Sand) und Schnee

Xact™ Spatengabel M

Höhe: **45 mm** Länge: **1080 mm** Breite: **175 mm** Gewicht: **1700 g** VPE: **4** Art.-Nr. **1003686** Alte Art.-Nr. **133480**

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 3 4 8 0 0



- < Zum Lockern und Wenden von festen Böden
- < Auch zum Belüften des Rasens und zum Herausharken von Steinen und Unkraut zu verwenden
- < Die Zinken lassen sich leicht in den Boden drücken und werden nicht von Unkraut oder Wurzeln blockiert
- < Körpergröße des Benutzers: 160 – 175 cm
- < Arbeitswinkel: 7°

Xact™ Spatengabel L

Höhe: **45 mm** Länge: **1200 mm** Breite: **175 mm** Gewicht: **1800 g** VPE: **4** Art.-Nr. **1003685** Alte Art.-Nr. **133481**

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 3 4 8 1 7



- < Zum Lockern und Wenden von festen Böden
- < Auch zum Belüften des Rasens und zum Herausharken von Steinen und Unkraut zu verwenden
- < Die Zinken lassen sich leicht in den Boden drücken und werden nicht von Unkraut oder Wurzeln blockiert
- < Körpergröße des Benutzers: 175 – 195 cm
- < Arbeitswinkel: 7°

Xact™ Kompostgabel

Höhe: **45 mm** Länge: **1250 mm** Breite: **215 mm** Gewicht: **1700 g** VPE: **4** Art.-Nr. **1003687** Alte Art.-Nr. **133482**

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 3 4 8 2 4



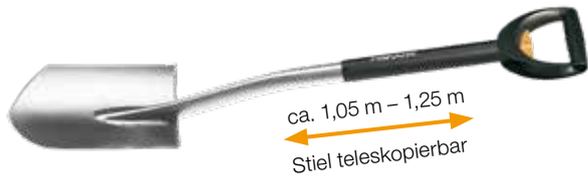
- < Zum Anheben, Wenden und Ausbreiten von losen Materialien, wie z. B. Gras, Heu, Kompost und anderen Gartenabfällen
- < Die dünnen und scharfen Zinken haben größere Abstände und sind gebogener als bei einer Spatengabel; sie können leicht in den Kompost geschoben werden

Alle Produkte dieser Seite



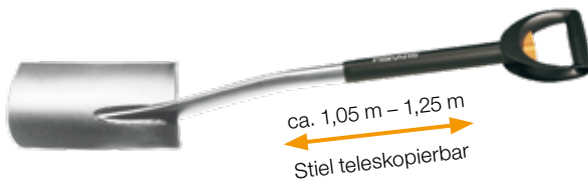
SmartFit™ Teleskop-Spaten & Gabel

SmartFit™ Teleskop-Spaten, spitz					Art.-Nr. 1001567	EAN 6 4 1 1 5 0 3 2 5 2 5 5 3
Höhe: 45 mm	Länge: 1050 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 1900 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 131300	



- < Optimale Arbeitshöhe durch teleskopierbaren Stiel
- < Geringer Kraftaufwand durch ergonomische Form
- < Besonders geeignet für schwere Böden und zum Wurzelstechen
- < Sehr stabil durch qualitativ hochwertigen Borstahl

SmartFit™ Teleskop-Spaten, rund					Art.-Nr. 1000620	EAN 6 4 1 1 5 0 3 2 5 0 5 5 9
Höhe: 45 mm	Länge: 1050 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 1950 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 131310	



- < Optimale Arbeitshöhe durch teleskopierbaren Stiel
- < Geringer Kraftaufwand durch ergonomische Form
- < Besonders geeignet zum Graben und Rasenstechen
- < Sehr stabil durch qualitativ hochwertigen Borstahl

SmartFit™ Teleskop-Spatengabel					Art.-Nr. 1000630	EAN 6 4 1 1 5 0 3 3 5 2 5 5 0
Höhe: 45 mm	Länge: 1050 mm	Breite: 189 mm	Gewicht: 1800 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 133320	



- < Optimale Arbeitshöhe durch teleskopierbaren Stiel
- < Geringer Kraftaufwand durch ergonomische Form
- < Besonders geeignet für schwere und steinige Böden
- < Sehr stabil durch qualitativ hochwertigen Borstahl

Alle Produkte dieser Seite



Ergonomic™ Spaten, Schaufel & Gabeln

Ergonomic™ Gärtnerspaten, spitz

Höhe: 49 mm Länge: 1250 mm Breite: 190 mm Gewicht: 2000 g VPE: 4

Art.-Nr. 1001568

Alte Art.-Nr. 131410

EAN



- < Geringer Kraftaufwand durch ergonomische Form
- < Sehr stabil durch qualitativ hochwertigen Borstahl
- < Besonders geeignet für schwere Böden und zum Wurzelstechen

Ergonomic™ Gärtnerspaten, rund

Höhe: 49 mm Länge: 1250 mm Breite: 190 mm Gewicht: 1870 g VPE: 4

Art.-Nr. 1001411

Alte Art.-Nr. 131400

EAN



- < Geringer Kraftaufwand durch ergonomische Form
- < Sehr stabil durch qualitativ hochwertigen Borstahl
- < Besonders geeignet zum Graben und Rasenstechen

Ergonomic™ Schaufel

Höhe: 49 mm Länge: 1320 mm Breite: 235 mm Gewicht: 2200 g VPE: 4

Art.-Nr. 1001579

Alte Art.-Nr. 132400

EAN



- < Geringer Kraftaufwand durch ergonomische Form
- < Sehr stabil durch qualitativ hochwertigen Borstahl
- < Zum Schaufeln von Sand, Kies und anderen Baumaterialien

Ergonomic™ Spatengabel

Höhe: 49 mm Länge: 1220 mm Breite: 198 mm Gewicht: 2200 g VPE: 4

Art.-Nr. 1001413

Alte Art.-Nr. 133400

EAN



- < Geringer Kraftaufwand durch ergonomische Form
- < Sehr stabil durch qualitativ hochwertigen Borstahl
- < Robuste Zinken zum Wenden von harten und steinigem Böden

Ergonomic™ Dünggabel

Höhe: 49 mm Länge: 1370 mm Breite: 220 mm Gewicht: 1850 g VPE: 4

Art.-Nr. 1001695

Alte Art.-Nr. 133430

EAN



- < Geringer Kraftaufwand durch ergonomische Form
- < Sehr stabil durch qualitativ hochwertigen Borstahl
- < Lange Zinken zum Auflockern und Verteilen von Stroh, Heu, Gras etc.
- < Zum Aufgabeln von Gartenabfällen

Alle Produkte dieser Seite



Light Spaten, Schaufel & Gabel

Durch die Kombination von stabilen Blättern und Zinken aus Stahl mit beeindruckend leichten Stielen aus Aluminium werden Pflanzlöcher mit Leichtigkeit gegraben und Gartenböden mühelos gelockert.

Light Gärtnerspaten, spitz

Höhe: **45 mm** Länge: **1050 mm** Breite: **170 mm** Gewicht: **1120 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1019605**

Alte Art.-Nr. **131513**

EAN



- < Geringe Körperbelastung durch sehr leichten Aluminiumstiel
- < Einfaches Einstechen in den Boden
- < Für leichte Arbeiten in normalen und lockeren Gartenböden (Grasschicht, weicher Untergrund)



Light Gärtnerspaten, rund

Höhe: **45 mm** Länge: **1050 mm** Breite: **170 mm** Gewicht: **1220 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1019601**

Alte Art.-Nr. **131503**

EAN



- < Geringe Körperbelastung durch sehr leichten Aluminiumstiel
- < Zum Graben von Pflanzlöchern, zum Abtrennen von Beeten und zum Bewegen kleinen Erdmengen
- < Für leichte Arbeiten in normalen und lockeren Gartenböden (Grasschicht, weicher Untergrund)



Light Schaufel

Höhe: **45 mm** Länge: **1230 mm** Breite: **240 mm** Gewicht: **1220 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1019602**

Alte Art.-Nr. **132503**

EAN



- < Geringe Körperbelastung durch sehr leichten Aluminiumstiel
- < Zum Anheben und Bewegen von Erde, Mulch oder Schnee
- < Für leichte Arbeiten



Light Spatengabel

Höhe: **45 mm** Länge: **1130 mm** Breite: **180 mm** Gewicht: **1230 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1019603**

Alte Art.-Nr. **133503**

EAN



- < Geringe Körperbelastung durch sehr leichten Aluminiumstiel
- < Zum Lockern und Wenden von normalen Gartenböden
- < Für leichte Arbeiten



Weitere Schaufeln & Spaten

Universalschaufel

Höhe: **10 mm** Länge: **700 mm** Breite: **225 mm** Gewicht: **479 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1001574**

Alte Art.-Nr. **131520**

EAN



- < Praktisch für alle Outdoor-Aktivitäten
- < Blatt aus langlebigem Aluminium
- < Sehr leicht
- < Schwimmt an der Wasseroberfläche
- < Kältebeständiger Kunststoff-Stiel

Korn- und Schneeschaufel

Höhe: **25 mm** Länge: **1280 mm** Breite: **310 mm** Gewicht: **1400 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1001637**

Alte Art.-Nr. **142000**

EAN



- < Blatt aus hochwertigem Aluminium
- < Stiel aus Birkenholz
- < Ergonomischer D-Griff aus Polypropylen

Klappspaten

Höhe: **50 mm** Länge: **245 mm** Breite: **155 mm** Gewicht: **1016 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1000621**

Alte Art.-Nr. **131320**

EAN



- < Für Camper, Bergsteiger etc.
- < Einsetzbar als Schaufel, Spaten und Hacke
- < Zusammengeklappt nur 24,5 cm lang
- < Mit praktischer Canvas-Tasche für den Transport
- < Blatt aus gehärtetem Borstahl, Stiel aus Aluminium und Griff aus Kunststoff
- < Blatt: Breite 16 cm, Länge 21,5 cm, Tiefe 2 cm

Rasenpflege

Ein grüner Rasen benötigt perfekte Pflege – und die richtigen Gartengeräte. Hierfür bietet Fiskars mit Unkrautstechern, Spindelmähern und Grasscheren die idealen Helfer.



Unkrautstecher

- Bequemes Unkrautstechen in rückschonender Arbeitshaltung
- Besonders geeignet für Löwenzahn
- Umweltfreundliches Entfernen

S. 75

Spindelmäher

- Feiner, präziser Grasschnitt wie mit einer Schere
- Umweltschonend und geräuscharm
- Ergonomische Gestaltung für komfortables Arbeiten

S. 76

Grasscheren

- Rasenkantenscheren für perfekten Grasschnitt und Komfort durch ergonomisches Design
- Scherenstorch: Hecken- und Grasschere mit kraftsparendem Gelenkmechanismus

S. 77

Unkrautstecher

Die Fiskars Unkrautstecher sind eine einzigartige Innovation, um Unkraut schnell und umweltfreundlich zu entfernen. Einfach und komfortabel zu benutzen, ermöglichen sie das leichte Entfernen von Unkraut im Stehen ganz ohne Bücken.

SmartFit™ Teleskop-Unkrautstecher

Höhe: **135 mm** | Länge: **1000 mm** | Breite: **300 mm** | Gewicht: **1250 g** | VPE: **4** | Art.-Nr. **1020125** | Alte Art.-Nr. **139960**



- < Optimale Arbeitshöhe durch teleskopierbaren Stiel
- < Bequemes Unkrautstechen in rückschonender Arbeitshaltung
- < Besonders geeignet für Löwenzahn
- < Greifen des Unkrauts aus verschiedenen Richtungen durch tief in den Boden reichende Arme dank patentiertem Mechanismus
- < Einfaches Entfernen des Unkrauts aus den Greifarmen durch Schieben des Griffs

Xact™ Unkrautstecher

Höhe: **90 mm** | Länge: **1000 mm** | Breite: **300 mm** | Gewicht: **950 g** | VPE: **4** | Art.-Nr. **1020126** | Alte Art.-Nr. **139950**



- < Bequemes Unkrautstechen in rückschonender Arbeitshaltung
- < Besonders geeignet für Löwenzahn
- < Greifen des Unkrauts aus verschiedenen Richtungen durch tief in den Boden reichende Arme dank patentiertem Mechanismus
- < Einfaches Entfernen des Unkrauts aus den Greifarmen durch Schieben des Griffs
- < Hoher Komfort durch ergonomischen Griff

Light Unkrautstecher

Höhe: **80 mm** | Länge: **900 mm** | Breite: **300 mm** | Gewicht: **900 g** | VPE: **4** | Art.-Nr. **1020127** | Alte Art.-Nr. **139940**



- < Bequemes Unkrautstechen in rückschonender Arbeitshaltung
- < Besonders geeignet für Löwenzahn
- < Greifen des Unkrauts aus verschiedenen Richtungen durch tief in den Boden reichende Arme dank patentiertem Mechanismus
- < Einfaches Entfernen des Unkrauts aus den Greifarmen durch Schieben des Griffs

Einfaches und effektives Entfernen von Unkraut



1 Die Greifarme des Unkrautstechers um das Unkraut setzen.



2 Das Pedal mit dem Fuß auf den Boden herunterdrücken. Den Fuß wegnehmen und den Stiel zum Pedal ziehen.



3 Das Unkraut durch Schieben des orangefarbenen Griffs aus den Greifarmen entfernen.

StaySharp™ Spindelmäher

StaySharp™ Max Spindelmäher

Höhe: 1600 mm	Länge: 1400 mm	Breite: 500 mm	Gewicht: 23,5 kg	VPE: 1	Art.-Nr. 1000591	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 3 8 8 0 4
					Alte Art.-Nr. 113880	



- < Kantennahes Mähen und optimale Nutzung der Schnittbreite (46 cm) durch innen liegende Räder
- < Ergonomischer, höhenverstellbarer Griff
- < Schnitthöhe zwischen 2,5 cm und 10 cm einstellbar
- < Übersetzung für mehr Schneid-Power
- < Berührungsloses Schneidesystem
- < Messer aus gehärtetem Stahl
- < Umweltschonend
- < Geräuscharm

StaySharp™ Plus Spindelmäher

Höhe: 1600 mm	Länge: 1100 mm	Breite: 500 mm	Gewicht: 18,6 kg	VPE: 1	Art.-Nr. 1015649	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 3 8 7 2 9
					Alte Art.-Nr. 113872	



- < Kantennahes Mähen mit einer großen Schnittbreite von 43 cm
- < Ergonomischer, höhenverstellbarer Griff
- < Schnitthöhe zwischen 4 cm und 10 cm einstellbar
- < Leichtes Schieben
- < Berührungsloses Schneidesystem
- < Umweltschonend
- < Geräuscharm

StaySharp™ Grasfangkorb

Höhe: 500 mm	Länge: 540 mm	Breite: 500 mm	Gewicht: 1900 g	VPE: 1	Art.-Nr. 1000592	EAN 6 4 1 1 5 0 1 1 3 8 8 3 5
					Alte Art.-Nr. 113883	



- < Für den Einsatz mit dem Fiskars StaySharp™ Max Spindelmäher (Art.-Nr. 1000591)
- < Mit Griff zum leichten Entleeren
- < Fassungsvermögen: 18 Liter
- < Rahmen aus hochwertigem Stahl
- < Leicht und schnell ohne die Verwendung von Werkzeug anzubringen

Grasscheren

Rasenkantenschere Servo-System™ mit Stiel GS46

Höhe: **85 mm** Länge: **1000 mm** Breite: **240 mm** Gewicht: **654 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1000590**

Alte Art.-Nr. **113690**

EAN



- < Perfekter Schnitt durch Servo-System
- < Schneidewinkel innerhalb 360° einstellbar
- < Ergonomisches Design
- < Griff und Stiel aus leichtem, glasfaserverstärkten Kunststoff
- < Langes, ermüdungsfreies Arbeiten in aufrechter Körperhaltung

Rasenkantenschere Servo-System™ GS42

Höhe: **120 mm** Länge: **344 mm** Breite: **42 mm** Gewicht: **263 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1000589**

Alte Art.-Nr. **113680**

EAN



- < Perfekter Schnitt durch Servo-System
- < Schneidewinkel innerhalb 360° einstellbar
- < Schonend für Finger- und Armmuskulatur durch ergonomisches Design
- < Klingen aus gehärtetem, rostfreiem Stahl
- < Griff aus glasfaserverstärktem Kunststoff

Light Rasenkantenschere GS41

Höhe: **118 mm** Länge: **345 mm** Breite: **34 mm** Gewicht: **332 g** VPE: **5**

Art.-Nr. **1026917**

Alte Art.-Nr. **-**

EAN



Neu

- < Komfortables Schneiden von Rasenkanten dank ergonomischem Griffdesign
- < Schneidewinkel innerhalb 180° einstellbar
- < Klingen aus Stahl, antihafbeschichtete Klinge für reibungsloses Schneiden

PowerLever™ Scherenstorch GS53

Höhe: **150 mm** Länge: **910 mm** Breite: **215 mm** Gewicht: **1376 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1001565**

Alte Art.-Nr. **113710**

EAN



- < Multifunktionale Hecken- und Rasenschere mit Gelenkmechanismus
- < Schneidet bis zu Ø 10 mm an der Basis der Klingen
- < Einfaches exaktes Schneiden von Hecken und Büschen in jeder Wuchsrichtung, da Schneidkopf bis 270° einstellbar
- < Gesamtreichweite mit Benutzer: ca. 2,50 m
- < Klingenlänge: 22 cm, Grifflänge: 16 cm
- < Bis zu 2x höhere Schneidleistung durch Gelenkmechanismus

Alle Produkte dieser Seite





Beetpflege & Reinigung

Ob Jäten, Harken oder Graben – mit den Gartenprodukten von Fiskars sind Gemüsebeet und Kräutergarten im Handumdrehen angelegt und immer top gepflegt. Die langlebigen Produkte sind über Jahre treue Helfer im Garten.



Xact™

- Premium-Serie mit extrem hochwertigen Materialien
- Aluminiumstiel für einzigartigen Komfort
- Überzeugendes Design für Kraftersparnis und Zuverlässigkeit

S. 80



Ergonomic™

- Lange, leichte Stiele aus Aluminium für angenehmes Arbeiten in aufrechter Körperhaltung
- Geräteköpfe aus langlebigen Materialien
- Komfort und sicherer Halt durch Kunststoff-Überzug am Stiel und rutschfesten Griff

S. 82



Light

- Helles, modernes Design
- Sehr leichte, lange Stiele aus Aluminium
- Geräteköpfe aus langlebigen Materialien
- Komfort und sicherer Halt durch Kunststoff-Überzug am Stiel

S. 84



Solid™

- Stielgeräte aus leichten, langlebigen Materialien
- Gartensäcke mit innenliegendem Federmechanismus
- Rasenkantenstecher und Greifer für spezielle Aufgaben

S. 86

Handgeräte



XACT™ HANDGERÄTE:

- Ergonomische Griffe mit Softgrip für mehr Komfort, Schaufel und Zinken aus Edelstahl

S. 89



PREMIUM HANDGERÄTE:

- Ergonomisch geformte, rutschfeste Griffe, Schaufel und Zinken aus robustem Stahl

S. 90



LIGHT HANDGERÄTEN:

- Besonders leicht und witterungsbeständig, aus glasfaserverstärktem Kunststoff

S. 91



SOLID™ HANDGERÄTE:

- Sehr leicht und witterungsbeständig, aus glasfaserverstärktem Kunststoff

S. 92

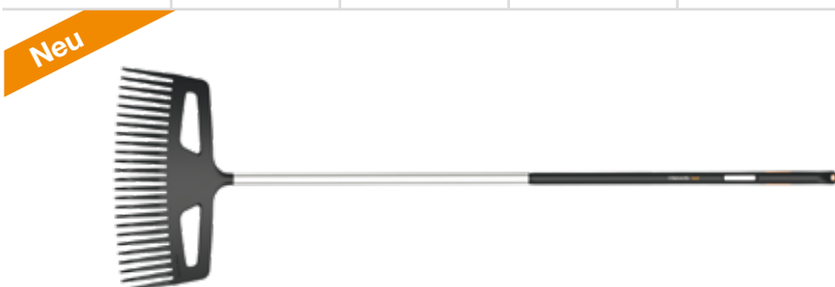
Xact™ Stielgeräte

Xact™ Laubbesen XXL					Art.-Nr. 1027036	EAN  6 4 1 15 0 1 3 5 0 8 1 7
Höhe: 46 mm	Länge: 1765 mm	Breite: 615 mm	Gewicht: 910 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	



- < Besonders breiter Laubbesen zum Zusammenharken von Laub und Grasschnitt
- < Extrem strapazierfähige Zinken
- < Stiel aus gehärtetem Aluminium für geringes Gewicht
- < Einzigartiges Stielprofil für hohe Stabilität
- < Hoher Komfort durch Softgrip™ Griffdesign
- < Ergonomischer Griff erlaubt mehrere Handpositionen
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Laubrechen L					Art.-Nr. 1027037	EAN  6 4 1 15 0 1 3 5 0 8 2 4
Höhe: 44 mm	Länge: 1760 mm	Breite: 490 mm	Gewicht: 800 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	



- < Breiter Laubbesen zum Zusammenharkern von Laub und Grasschnitt
- < Extrem strapazierfähige Zinken
- < Stiel aus gehärtetem Aluminium für geringes Gewicht
- < Einzigartiges Stielprofil für hohe Stabilität
- < Hoher Komfort durch Softgrip™ Griffdesign
- < Ergonomischer Griff erlaubt mehrere Handpositionen
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Rechen M					Art.-Nr. 1027039	EAN  6 4 1 15 0 1 3 5 0 8 4 8
Höhe: 85 mm	Länge: 1640 mm	Breite: 373 mm	Gewicht: 1040 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	



- < Perfekt zum Vorbereiten von Pflanzbeeten, Nivellieren, Zusammenharken von Ästen und Verteilen von Mulch
- < Langlebiger Edelstahlkopf mit 13 Zinken
- < Stiel aus gehärtetem Aluminium für geringes Gewicht
- < Einzigartiges Stielprofil für hohe Stabilität
- < Hoher Komfort durch Softgrip™ Griffdesign
- < Ergonomischer Griff erlaubt mehrere Handpositionen
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Rosenrechen S					Art.-Nr. 1027038	EAN  6 4 1 15 0 1 3 5 0 8 3 1
Höhe: 71 mm	Länge: 1655 mm	Breite: 233 mm	Gewicht: 790 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	



- < Einzigartige Kopfform zum Arbeiten zwischen Pflanzen und Stängeln, ohne diese zu beschädigen
- < Langlebiger Edelstahlkopf mit 10 Zinken
- < Stiel aus gehärtetem Aluminium für geringes Gewicht
- < Einzigartiges Stielprofil für hohe Stabilität
- < Hoher Komfort durch Softgrip™ Griffdesign
- < Ergonomischer Griff erlaubt mehrere Handpositionen
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Alle Produkte dieser Seite



Xact™ Stielgeräte

Xact™ Krümmer					Art.-Nr. 1027040	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 8 5 5
Höhe: 116 mm	Länge: 1720 mm	Breite: 148 mm	Gewicht: 880 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	

Neu



- < Ideal zum Auflockern des Bodens und Lüften vor dem Bepflanzen
- < Zinken aus stabilem Edelstahl
- < Stiel aus gehärtetem Aluminium für geringes Gewicht
- < Einzigartiges Stielprofil für hohe Stabilität
- < Hoher Komfort durch Softgrip™ Griffdesign
- < Ergonomischer Griff erlaubt mehrere Handpositionen
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Jätschuffel					Art.-Nr. 1027041	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 8 6 2
Höhe: 40 mm	Länge: 1702 mm	Breite: 124 mm	Gewicht: 800 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	

Neu



- < Perfekt zum Entfernen von Unkraut, Ziehen von Saatreihen und Entmoosen von Fliesen und Pflastersteinen
- < Scharf geschliffene Jätklänge
- < Stiel aus gehärtetem Aluminium für geringes Gewicht
- < Einzigartiges Stielprofil für hohe Stabilität
- < Hoher Komfort durch Softgrip™ Griffdesign
- < Ergonomischer Griff erlaubt mehrere Handpositionen
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Jäter					Art.-Nr. 1027042	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 8 7 9
Höhe: 116 mm	Länge: 1675 mm	Breite: 135 mm	Gewicht: 760 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	

Neu



- < Ideal zum Unkrautjäten zwischen Pflanzen und Gemüsepflanzen, ohne die Pflanzen zu beschädigen
- < Beweglicher Kopf aus Edelstahl
- < Stiel aus gehärtetem Aluminium für geringes Gewicht
- < Einzigartiges Stielprofil für hohe Stabilität
- < Hoher Komfort durch Softgrip™ Griffdesign
- < Ergonomischer Griff erlaubt mehrere Handpositionen
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Fugenkratzer					Art.-Nr. 1027112	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 8 8 6
Höhe: 95 mm	Länge: 1730 mm	Breite: 29 mm	Gewicht: 730 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	

Neu



- < Ideal zum Entfernen von Unkraut und Moos zwischen Pflastersteinen und auf Terrassen
- < Präzise geschliffene Edelstahlklänge
- < Stiel aus gehärtetem Aluminium für geringes Gewicht
- < Einzigartiges Stielprofil für hohe Stabilität
- < Hoher Komfort durch Softgrip™ Griffdesign
- < Ergonomischer Griff erlaubt mehrere Handpositionen
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Alle Produkte dieser Seite



Ergonomic™ Stielgeräte

Ergonomic™ Laubbesen L					Art.-Nr. 1000660	EAN 5 905561 335705
Höhe: 50 mm	Länge: 1850 mm	Breite: 580 mm	Gewicht: 850 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 135570	



- < Breiter Laubbesen zum Zusammenharken von Laub und Grasschnitt
- < Zinken aus langlebigem Kunststoff
- < Handlich und leicht
- < Langer Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Rutschfester Griff für besonderen Komfort
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Ergonomic™ Rechen					Art.-Nr. 1000652	EAN 5 905568 800244
Höhe: 65 mm	Länge: 1530 mm	Breite: 360 mm	Gewicht: 810 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 135510	



- < Zum Harken in schmalen Beeten und auf kleinen Flächen, zwischen Pflanzen und Stängeln
- < Zinken aus gehärtetem Borstahl
- < Handlich und leicht
- < Langer Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Rutschfester Griff für besonderen Komfort
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Ergonomic™ Grubber					Art.-Nr. 1001301	EAN 7 317791 116661
Höhe: 111 mm	Länge: 1650 mm	Breite: 120 mm	Gewicht: 755 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 136510	



- < Zum Lockern und Lüften des Bodens, um die Nährstoffversorgung zu optimieren
- < Langer Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Handlich und leicht
- < Rutschfester Griff für besonderen Komfort
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Ergonomic™ Hacke					Art.-Nr. 1000675	EAN 7 317791 112601
Höhe: 90 mm	Länge: 1550 mm	Breite: 185 mm	Gewicht: 695 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 136500	



- < Zum Entfernen von Unkraut und Lockern des Bodens
- < Langer Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Handlich und leicht
- < Rutschfester Griff für besonderen Komfort
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Ergo PopUp-Gartensäcke

Ergo PopUp-Gartensack, 73 l

Höhe: **46 mm** Länge: **400 mm** Breite: **400 mm** Gewicht: **600 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1028371**

Alte Art.-Nr. –

EAN



Neu



- < Ideal zum Sammeln von nassen Gartenabfällen wie feuchten Blättern oder Rasenschnitt, Unkraut oder auch Spielzeug
- < Innenliegender Federmechanismus öffnet den Sack für die Benutzung
- < Wasser- und schimmelresistentes Material für eine einfache Reinigung
- < Lange Haltbarkeit dank Verwendung von nachhaltigerem Kunststoffmaterial (keine Verwendung von PVC)
- < Quadratische Form mit stabilen Griffen für eine einfache Befüllung und leichtes Tragen
- < Zusammenfaltbar für eine platzsparende Lagerung

Ergo PopUp-Gartensack, 175 l

Höhe: **70 mm** Länge: **500 mm** Breite: **500 mm** Gewicht: **800 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1028372**

Alte Art.-Nr. –

EAN



Neu



- < Ideal zum Sammeln von nassen Gartenabfällen wie feuchten Blättern oder Rasenschnitt, Unkraut oder auch Spielzeug
- < Innenliegender Federmechanismus öffnet den Sack für die Benutzung
- < Wasser- und schimmelresistentes Material für eine einfache Reinigung
- < Lange Haltbarkeit dank Verwendung von nachhaltigerem Kunststoffmaterial (keine Verwendung von PVC)
- < Quadratische Form mit stabilen Griffen für eine einfache Befüllung und leichtes Tragen
- < Zusammenfaltbar für eine platzsparende Lagerung

Ergo PopUp-Gartensack, 219 l

Höhe: **70 mm** Länge: **560 mm** Breite: **560 mm** Gewicht: **1100 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1028373**

Alte Art.-Nr. –

EAN



Neu



- < Ideal zum Sammeln von nassen Gartenabfällen wie feuchten Blättern oder Rasenschnitt, Unkraut oder auch Spielzeug
- < Innenliegender Federmechanismus öffnet den Sack für die Benutzung
- < Wasser- und schimmelresistentes Material für eine einfache Reinigung
- < Lange Haltbarkeit dank Verwendung von nachhaltigerem Kunststoffmaterial (keine Verwendung von PVC)
- < Quadratische Form mit stabilen Griffen für eine einfache Befüllung und leichtes Tragen
- < Zusammenfaltbar für eine platzsparende Lagerung

Light Stielgeräte

Die extrem leichten Produkte der Light Serie sind die idealen Helfer für alle Hobbygärtner und sind optimal für das Pflanzen, Grubbern, Harken und andere alltägliche Gartenarbeiten geeignet.

Light Laubbesen					Art.-Nr. 1019606	EAN  6 4 1 1 5 0 1 3 5 5 6 3 8
Höhe: 40 mm	Länge: 1720 mm	Breite: 510 mm	Gewicht: 590 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 135563	



- < Zum Zusammenharken von Laub und Grasschnitt
- < Stabile und flexible Zinken aus langlebigem Kunststoff
- < Langer, sehr leichter Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Besen					Art.-Nr. 1025927	EAN  6 4 1 1 5 0 1 3 1 0 3 9 2
Höhe: 125 mm	Länge: 1620 mm	Breite: 380 mm	Gewicht: 630 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. –	



- < Besen zur Reinigung von glatten Oberflächen wie Terrassen und Balkonen
- < Der nach innen gebogene Besenkopf ist ideal zum Einsammeln von Laub und Schmutz
- < Langer, sehr leichter Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Fugenkratzer					Art.-Nr. 1019604	EAN  6 4 1 1 5 0 1 3 6 5 4 3 9
Höhe: 25 mm	Länge: 1600 mm	Breite: 80 mm	Gewicht: 490 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 136543	



- < Zum Entfernen von Gras, Moos und Unkraut aus Fugen zwischen Platten oder Pflastersteinen sowie an Mauerecken und Treppen
- < Kopf aus Stahl in Messerform für schwer zugängliche Stellen
- < Langer, sehr leichter Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Rechen					Art.-Nr. 1019608	EAN  6 4 1 1 5 0 1 3 5 5 2 3 2
Höhe: 75 mm	Länge: 1570 mm	Breite: 360 mm	Gewicht: 680 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 135523	



- < Zum Harken, Ein ebenen und Glätten von Beeten sowie zum Verteilen von Mulch
- < Stabiler Kopf mit 14 Zinken aus gehärtetem Stahl
- < Langer, sehr leichter Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Stielgeräte

Light Rosenrechen

Höhe: **60 mm** Länge: **1600 mm** Breite: **250 mm** Gewicht: **650 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1019607**

Alte Art.-Nr. **135503**

EAN



- < Einzigartige Kopfform zum Arbeiten zwischen Pflanzen und Stängeln, ohne diese zu beschädigen
- < Ideal für schmale Beete
- < Stabiler Kopf aus gehärtetem Stahl
- < Langer, sehr leichter Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Grubber

Höhe: **110 mm** Länge: **1640 mm** Breite: **90 mm** Gewicht: **625 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1019611**

Alte Art.-Nr. **136573**

EAN



- < Zum Lockern und Lüften des Bodens, um die Nährstoffversorgung zu optimieren
- < Drei scharfe Zinken aus gehärtetem Stahl zum einfachen Eindringen in den Boden
- < Langer, sehr leichter Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Hacke

Höhe: **95 mm** Länge: **1580 mm** Breite: **185 mm** Gewicht: **490 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1019609**

Alte Art.-Nr. **136553**

EAN



- < Zum Entfernen von Unkraut und Lockern des Bodens
- < Klinge aus Stahl mit scharfen Kanten
- < Langer, sehr leichter Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Jäter

Höhe: **55 mm** Länge: **1720 mm** Breite: **150 mm** Gewicht: **680 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1019610**

Alte Art.-Nr. **136563**

EAN



- < Zum Unkrautjäten und Lockern des Bodens durch einfaches Vor- und Zurückziehen
- < Scharfe Klinge aus Stahl
- < Langer, sehr leichter Aluminiumstiel mit Kunststoff-Überzug
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Solid™ Stielgeräte

Solid™ Laubbesen M

Höhe: 38 mm	Länge: 1700 mm	Breite: 415 mm	Gewicht: 560 g	VPE: 5	Art.-Nr. 1003464	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 2 6 8
					Alte Art.-Nr. 135026	



- < Stabile und flexible Zinken aus langlebigem Kunststoff, die in Zugrichtung arbeiten
- < Zum Zusammenharken von Laub und Grasschnitt
- < Langer, leichter Aluminiumstiel

Solid™ Laubbesen L

Höhe: 70 mm	Länge: 1710 mm	Breite: 490 mm	Gewicht: 580 g	VPE: 5	Art.-Nr. 1003465	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 1 6 9
					Alte Art.-Nr. 135016	



- < Breiter Laubbesen zum Zusammenharken von Laub und Grasschnitt
- < Stabile und flexible Zinken aus langlebigem Kunststoff, die in Zugrichtung arbeiten
- < Langer, leichter Aluminiumstiel

Solid™ Laubbesen XL

Höhe: 70 mm	Länge: 1750 mm	Breite: 646 mm	Gewicht: 800 g	VPE: 5	Art.-Nr. 1015645	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 9 0 9
					Alte Art.-Nr. 135090	



- < Zum Zusammenharken von Laub, Unkraut und Grasschnitt
- < Extra breiter Besenkopf aus Kunststoff für eine große Anwendungsfläche
- < 27 flache, nach unten gebogene Zinken
- < Lange Verbindung des Stiels mit dem Blatt für eine besondere Stabilität
- < Ergonomischer Griff im Blatt zum einfachen Aufnehmen des Laubs
- < Langer, leichter Aluminiumstiel

Solid™ Universal-Gartenrechen

Höhe: 110 mm	Länge: 1640 mm	Breite: 410 mm	Gewicht: 600 g	VPE: 5	Art.-Nr. 1003466	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 6 6 4
					Alte Art.-Nr. 135066	



- < Zum Zusammenharken von losem Gras oder Ästen
- < Perfekt zur Vorbereitung von Pflanzbeeten
- < Nivellierfunktion zum Begraden des Beets
- < Langer, leichter Aluminiumstiel

Solid™ Krümmer

Höhe: 130 mm	Länge: 1660 mm	Breite: 120 mm	Gewicht: 660 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1016034	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 7 1 4 4
					Alte Art.-Nr. 135714	



- < Zum Auflockern des Bodens vor dem Bepflanzen
- < Zinken aus gehärtetem Karbonstahl
- < Langer, leichter Aluminiumstiel

Solid™ Stielgeräte

Solid™ Allzweckbesen M

Höhe: 125 mm

Länge: 1620 mm

Breite: 380 mm

Gewicht: 630 g

VPE: 4

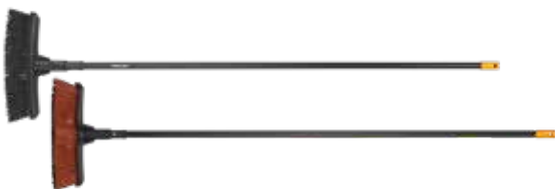
Art.-Nr. 1025921

Alte Art.-Nr. –

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 1 0 3 7 8



- < Allzweckbesen zur Reinigung von Gehwegen, Terrassen und anderen Flächen rund ums Haus
- < Die weichen und harten Fiskars PowerClean™ Borsten sorgen für eine gründliche Reinigung
- < Der nach innen gebogene Besenkopf ist ideal zum Einsammeln von Laub und Schmutz
- < Geringes Gewicht für kraftschonendes Arbeiten

Solid™ Allzweckbesen L

Höhe: 125 mm

Länge: 1720 mm

Breite: 480 mm

Gewicht: 871 g

VPE: 2

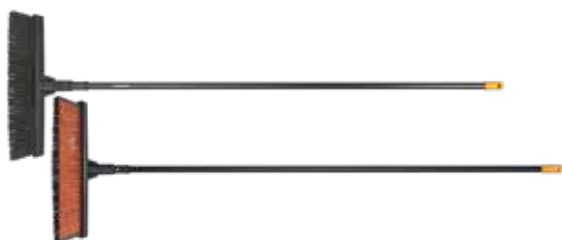
Art.-Nr. 1025926

Alte Art.-Nr. –

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 1 0 3 8 5



- < Allzweckbesen zur Reinigung von Gehwegen, Terrassen und anderen Flächen rund ums Haus
- < Ideal für große Flächen wie z. B. Hofeinfahrten und Garagen
- < Die weichen und harten Fiskars PowerClean™ Borsten sorgen für eine gründliche Reinigung
- < Integrierte Kratzkante für hartnäckigen Schmutz
- < Geringes Gewicht für kraftschonendes Arbeiten

Solid™ Hacke

Höhe: 145 mm

Länge: 1640 mm

Breite: 160 mm

Gewicht: 620 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1016035

Alte Art.-Nr. 135713

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 5 7 1 3 7



- < Zum Entfernen von Unkraut
- < Zum Auflockern des Bodens vor dem Bepflanzen
- < Kopf aus gehärtetem Karbonstahl
- < Langer, leichter Aluminiumstiel

Solid™ Rechen

Höhe: 90 mm

Länge: 1530 mm

Breite: 360 mm

Gewicht: 670 g

VPE: 4

Art.-Nr. 1016036

Alte Art.-Nr. 135715

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 5 7 1 5 1



- < Zur Vorbereitung von Pflanzbeeten
- < Zum Zusammenharken von kleinen Ästen und Verteilen von Mulch
- < Zinken aus gehärtetem Karbonstahl
- < Langer, leichter Aluminiumstiel

Solid™

Solid™ PopUp-Gartensack, 56 l					Art.-Nr. 1015646	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 4 1 1
Höhe: 46 mm	Länge: 410 mm	Breite: 410 mm	Gewicht: 600 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 135041	



- < Ideal zum Sammeln von nassen Gartenabfällen wie feuchten Blättern oder Rasenschnitt
- < Zusammenfaltbar für eine platzsparende Lagerung
- < Innenliegender Federmechanismus öffnet den Sack für die Benutzung
- < Wasser- und schimmelresistentes Material für eine lange Haltbarkeit und eine einfache Reinigung
- < Stabile Griffe für ein leichtes Tragen und Entladen

Solid™ PopUp-Gartensack, 172 l					Art.-Nr. 1015647	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 4 2 8
Höhe: 70 mm	Länge: 570 mm	Breite: 570 mm	Gewicht: 1250 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 135042	



- < Ideal zum Sammeln von nassen Gartenabfällen wie feuchten Blättern oder Rasenschnitt
- < Zusammenfaltbar für eine platzsparende Lagerung
- < Innenliegender Federmechanismus öffnet den Sack für die Benutzung
- < Wasser- und schimmelresistentes Material für eine lange Haltbarkeit und eine einfache Reinigung
- < Stabile Griffe für ein leichtes Tragen und Entladen

Solid™ Rasenkantenstecher					Art.-Nr. 1011617	EAN 7 3 1 7 7 9 7 0 3 5 0 0 3
Höhe: 32 mm	Länge: 1090 mm	Breite: 240 mm	Gewicht: 1850 g	VPE: 3	Alte Art.-Nr. 5371	



- < Zum Abstechen gerader Kanten an Beeten und Rasenflächen
- < Aus langlebigem Borstahl

Solid™ Greifer					Art.-Nr. 1015681	EAN 6 4 1 1 5 0 1 4 8 5 2 2 9
Höhe: 55 mm	Länge: 890 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 400 g	VPE: 5	Alte Art.-Nr. 148522	



- < Abfälle und Laub können im Handumdrehen in ergonomischer Körperhaltung vom Boden eingesammelt werden
- < Die Gumminoppen erleichtern das Greifen von Papier, Blättern, Stöcken und anderen losen Gegenständen

Xact™ Handgeräte

Xact™ Blumenkelle

Höhe: **50 mm** Länge: **375 mm** Breite: **83 mm** Gewicht: **280 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1027043**

Alte Art.-Nr. –

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 5 0 8 9 3

Neu



- < Ideal zum Pflanzen und Umpflanzen auch in harten Böden
- < Schaufel aus Edelstahl und geschliffenen Kanten
- < Softgrip™ Griffdesign für hohen Komfort
- < Längerer Griff bringt perfekte Balance und zusätzliche Kraft, wenn notwendig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Hand-Fächerbesen

Höhe: **40 mm** Länge: **443 mm** Breite: **125 mm** Gewicht: **200 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1027044**

Alte Art.-Nr. –

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 5 1 0 1 2

Neu



- < Ideal zum Entfernen von Unkraut und Grasschnitt in kleinen Beeten und an schwer zugänglichen Stellen
- < Handrechen mit 7 Zinken aus Edelstahl
- < Softgrip™ Griffdesign für hohen Komfort
- < Längerer Griff bringt perfekte Balance und zusätzliche Kraft, wenn notwendig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Fugenkratzer

Höhe: **94 mm** Länge: **338 mm** Breite: **30 mm** Gewicht: **270 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1027045**

Alte Art.-Nr. –

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 5 1 0 2 9

Neu



- < Perfekt zum Entfernen von Unkraut und Moos zwischen Pflastersteinen und auf Terrassen
- < Präzise geschliffene Edelstahlklinge
- < Softgrip™ Griffdesign für hohen Komfort
- < Längerer Griff bringt perfekte Balance und zusätzliche Kraft, wenn notwendig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Unkrautstecher

Höhe: **36 mm** Länge: **396 mm** Breite: **43 mm** Gewicht: **260 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1027046**

Alte Art.-Nr. –

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 5 1 0 3 6

Neu



- < Ideal zum Entfernen von tief verwurzelt Unkraut
- < Kopf aus Edelstahl mit geschliffenen Kanten
- < Softgrip™ Griffdesign für hohen Komfort
- < Längerer Griff bringt perfekte Balance und zusätzliche Kraft, wenn notwendig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Xact™ Blumenrechen

Höhe: **62 mm** Länge: **323 mm** Breite: **92 mm** Gewicht: **260 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1027047**

Alte Art.-Nr. –

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 5 1 0 4 3

Neu



- < Ideal zum Lockern und Belüften von Erde
- < Geschliffene Zinken aus Edelstahl
- < Softgrip™ Griffdesign für hohen Komfort
- < Längerer Griff bringt perfekte Balance und zusätzliche Kraft, wenn notwendig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Alle Produkte dieser Seite



Premium Handgeräte

Blumenkelle Premium					Art.-Nr. 1000726	EAN 
Höhe: 55 mm	Länge: 270 mm	Breite: 85 mm	Gewicht: 143 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 137200	



- < Zum Pflanzen und Umpflanzen auch in harten Böden
- < Schaufel aus robustem, rostfreien Stahl
- < Leichter Griff mit komfortabler, rutschfester Oberfläche
- < Arbeitsbreite: ca. 9 cm
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Pflanzkelle Premium					Art.-Nr. 1000727	EAN 
Höhe: 40 mm	Länge: 270 mm	Breite: 60 mm	Gewicht: 109 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 137210	



- < Zum Pflanzen und Umpflanzen auch in harten Böden
- < Praktisch für Arbeiten in schmalen Beeten und auf Balkonen
- < Schaufel aus robustem, rostfreien Stahl
- < Leichter Griff mit komfortabler, rutschfester Oberfläche
- < Arbeitsbreite: ca. 6 cm
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Blumenrechen Premium					Art.-Nr. 1000728	EAN 
Höhe: 45 mm	Länge: 250 mm	Breite: 78 mm	Gewicht: 154 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 137220	



- < Zum Belüften und Lockern der Erde
- < Praktisch zum Reinigen und Glätten von kleinen Flächen
- < Zinken aus robustem, rostfreien Stahl auch für harte Böden
- < Leichter Griff mit komfortabler, rutschfester Oberfläche
- < Arbeitsbreite: ca. 8 cm
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Pflanzgabel Premium					Art.-Nr. 1000729	EAN 
Höhe: 45 mm	Länge: 250 mm	Breite: 80 mm	Gewicht: 124 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 137230	



- < Zum Pflanzen und Jäten auch in harten Böden
- < Zinken aus robustem, rostfreien Stahl
- < Leichter Griff mit komfortabler, rutschfester Oberfläche
- < Arbeitsbreite: ca. 8 cm
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung



Light Handgeräte

Light Blumenkelle

Höhe: - Länge: **291 mm** Breite: **83 mm** Gewicht: **96 g** VPE: **16**

Art.-Nr. **1027032**

Alte Art.-Nr. -

EAN



Neu



- < Ideal zum Pflanzen und Umpflanzen
- < Leicht, bruchfest und witterungsbeständig
- < Für Blumenkästen, Kübel, Beete, Grabstätten
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Pflanzkelle

Höhe: - Länge: **291 mm** Breite: **70 mm** Gewicht: **82 g** VPE: **16**

Art.-Nr. **1027033**

Alte Art.-Nr. -

EAN



Neu



- < Ideal zum Pflanzen und Jäten
- < Perfekt für den Einsatz in schmalen Beeten und auf Balkonen
- < Leicht, bruchfest und witterungsbeständig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Blumenrechen

Höhe: - Länge: **263 mm** Breite: **78 mm** Gewicht: **89 g** VPE: **16**

Art.-Nr. **1027034**

Alte Art.-Nr. -

EAN



Neu



- < Ideal zum Belüften und Lockern der Erde
- < Für Kübel und Beete
- < Leicht, bruchfest und witterungsbeständig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Light Kombihacke

Höhe: - Länge: **322 mm** Breite: **199 mm** Gewicht: **168 g** VPE: **16**

Art.-Nr. **1027035**

Alte Art.-Nr. -

EAN



Neu



- < Ideal zum Jäten und Hacken von Unkraut
- < Zum Lockern und Häufeln des Bodens
- < Leicht, bruchfest und witterungsbeständig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Solid™ Handgeräte

Solid™ Blumenkelle

Höhe: **45 mm**Länge: **290 mm**Breite: **85 mm**Gewicht: **96 g**VPE: **16**Art.-Nr. **1000694**Alte Art.-Nr. **137000**

EAN



- < Breite Kelle zum leichten An- und Umpflanzen
- < Für Blumenkästen, Kübel, Beete, Grabstätten
- < Leicht, bruchfest und witterungsbeständig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Solid™ Pflanzgabel

Höhe: **45 mm**Länge: **260 mm**Breite: **80 mm**Gewicht: **89 g**VPE: **16**Art.-Nr. **1000696**Alte Art.-Nr. **137030**

EAN



- < Zum Lockern des Bodens und Umpflanzen
- < Für Kübel und Beete
- < Leicht, bruchfest und witterungsbeständig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Solid™ Kombihacke

Höhe: **75 mm**Länge: **323 mm**Breite: **200 mm**Gewicht: **168 g**VPE: **16**Art.-Nr. **1001601**Alte Art.-Nr. **137040**

EAN



- < Zum Jäten und Hacken von Unkraut
- < Zum Lockern und Häufeln des Bodens
- < Leicht, bruchfest und witterungsbeständig
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung

Gartenwerkzeug

Die richtige Bodenpflege ist das A und O, damit der Garten wächst und gedeiht. Ob graben, hacken oder Pfähle einschlagen: Mit den Gartenwerkzeugen von Fiskars wird die Gartenarbeit zur Lieblingsbeschäftigung. Für ganzjährige Freude am Garten!



Hacken

- Für grobe Arbeiten auf steinigem und hartem Boden
- Hackseite zum Graben, Schneiden von Wurzeln etc.
- Spitze Seite zum Entfernen von Steinen, Baumstümpfen etc.

S. 94



Vorschlaghammer

- Zum Eintreiben von Holzpfählen und für kleine Abbrucharbeiten
- Glatte Seitenflächen, abgerundete Ecken und Kanten verhindern Materialabsplitterungen und reduzieren das Risiko der Beschädigung von Holzpfählen etc.

S. 95



QuikDrill™ Erdbohrer

- Zum Bohren von Erdlöchern in aufrechter Körperhaltung
- Anwendung beim Pflanzen und Setzen von Zaunpfählen
- Zum Belüften und Düngen des Bodens

S. 96

Hacken

Kreuzhacke 200

Höhe: **60 mm** Länge: **900 mm** Breite: **550 mm** Gewicht: **2950 g** VPE: **3**

Art.-Nr. **1001733**

Alte Art.-Nr. **171010**

EAN



- < Für grobe Arbeiten auf steinigem und hartem Boden
- < Hackseite zum Graben, Schneiden von Wurzeln etc.
- < Spitze Seite zum Entfernen von Steinen, Baumstümpfen etc.
- < Geschärfte Vierkantspitze, ovales Auge
- < Besonders stabiler Stiel durch Glasfaserkern
- < Komfortabler Antirutsch- und Antivibrationsgriff
- < Geschmiedeter Karbonstahl, gehärtet und vergütet

Kreuzhacke 250

Höhe: **100 mm** Länge: **900 mm** Breite: **550 mm** Gewicht: **3200 g** VPE: **3**

Art.-Nr. **1002208**

Alte Art.-Nr. **171011**

EAN



- < Für grobe Arbeiten auf steinigem und hartem Boden
- < Hackseite zum Graben, Schneiden von Wurzeln etc.
- < Spitze Seite zum Entfernen von Steinen, Baumstümpfen etc.
- < Geschärfte Vierkantspitze, ovales Auge
- < Besonders stabiler Stiel durch Glasfaserkern
- < Komfortabler Antirutsch- und Antivibrationsgriff
- < Geschmiedeter Karbonstahl, gehärtet und vergütet

Spitz- und Breithacke

Höhe: **150 mm** Länge: **900 mm** Breite: **480 mm** Gewicht: **3000 g** VPE: **3**

Art.-Nr. **1002209**

Alte Art.-Nr. **171012**

EAN



- < Für grobe Arbeiten auf steinigem und hartem Boden
- < Extra breite Hackseite zum Graben, Schneiden von Wurzeln etc.
- < Spitze Seite zum Entfernen von Steinen, Baumstümpfen etc.
- < Geschärfte Vierkantspitze, ovales Auge
- < Besonders stabiler Stiel durch Glasfaserkern
- < Komfortabler Antirutsch- und Antivibrationsgriff
- < Geschmiedeter Karbonstahl, gehärtet und vergütet

Vorschlaghammer

Vorschlaghammer L

Höhe: 55 mm	Länge: 770 mm	Breite: 140 mm	Gewicht: 3900 g	VPE: 4	Art.-Nr. 1001619	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 0 0 4 0 2
					Alte Art.-Nr. 120040	



- < Ideal zum Eintreiben von Holzpfählen und für kleine Abbrucharbeiten
- < Glatte Seitenflächen, abgerundete Ecken und Kanten verhindern Materialabspalterungen und reduzieren das Risiko der Beschädigung von Holzpfählen etc.
- < Besonders stabiler Stiel durch Glasfaserkern
- < Komfortabler Antirutsch- und Antivibrationsgriff
- < Geschmiedeter Karbonstahl, gehärtet und vergütet
- < Kopfgewicht: 3000 g

Vorschlaghammer XL

Höhe: 60 mm	Länge: 900 mm	Breite: 150 mm	Gewicht: 5180 g	VPE: 2	Art.-Nr. 1001431	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 0 0 3 0 3
					Alte Art.-Nr. 120030	



- < Ideal zum Eintreiben von Holzpfählen und für kleine Abbrucharbeiten
- < Glatte Seitenflächen, abgerundete Ecken und Kanten verhindern Materialabspalterungen und reduzieren das Risiko der Beschädigung von Holzpfählen etc.
- < Gummischutz: Schützt den Stiel, vermindert die Vibration bei verfehlten Schlägen
- < Besonders stabiler Stiel durch Glasfaserkern
- < Komfortabler Antirutsch- und Antivibrationsgriff
- < Geschmiedeter Karbonstahl, gehärtet und vergütet
- < Kopfgewicht: 4000 g

Vorschlaghammer XXL

Höhe: 63 mm	Länge: 900 mm	Breite: 163 mm	Gewicht: 6130 g	VPE: 2	Art.-Nr. 1001618	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 0 0 2 8 0
					Alte Art.-Nr. 120028	



- < Ideal zum Eintreiben von Holzpfählen und für kleine Abbrucharbeiten
- < Glatte Seitenflächen, abgerundete Ecken und Kanten verhindern Materialabspalterungen und reduzieren das Risiko der Beschädigung von Holzpfählen etc.
- < Gummischutz: Schützt den Stiel, vermindert die Vibration bei verfehlten Schlägen
- < Besonders stabiler Stiel durch Glasfaserkern
- < Komfortabler Antirutsch- und Antivibrationsgriff
- < Geschmiedeter Karbonstahl, gehärtet und vergütet
- < Kopfgewicht: 5000 g

QuikDrill™

QuikDrill™ Handerdbohrer, 100 mm					Art.-Nr. 1000636	 EAN 5 905568 347107
Höhe: 100 mm	Länge: 1110 mm	Breite: 510 mm	Gewicht: 2100 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 134710	



- < Zum Setzen von Blumenzwiebeln, Belüften und Bewässern der Erde
- < Für Erdlöcher bis Ø 100 mm

QuikDrill™ Handerdbohrer, 150 mm					Art.-Nr. 1000638	 EAN 5 905568 347206
Höhe: 150 mm	Länge: 1110 mm	Breite: 510 mm	Gewicht: 2250 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 134720	



- < Zum Anpflanzen von Blumen und Stauden, zum Belüften der Erde und Lüften des Komposts sowie zum Setzen von Zaunpfählen mittlerer Größe
- < Für Erdlöcher bis Ø 150 mm

QuikDrill™ Handerdbohrer, 200 mm					Art.-Nr. 1000640	 EAN 5 905568 347305
Höhe: 200 mm	Länge: 1110 mm	Breite: 510 mm	Gewicht: 2500 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 134730	



- < Zum Anpflanzen von Bäumen und Sträuchern sowie zum Setzen von Zaunpfählen
- < Für Erdlöcher bis Ø 200 mm

Alle Produkte dieser Seite



QuikDrill™ Zubehör

QuikDrill™ Erweiterung, 100 mm

Höhe: 2 mm	Länge: 100 mm	Breite: 40 mm	Gewicht: 140 g	VPE: 2	Art.-Nr. 1000637
					Alte Art.-Nr. 134717

EAN



< Für Erdlöcher bis Ø 100 mm

QuikDrill™ Erweiterung, 150 mm

Höhe: 2 mm	Länge: 150 mm	Breite: 70 mm	Gewicht: 320 g	VPE: 2	Art.-Nr. 1000639
					Alte Art.-Nr. 134727

EAN



< Für Erdlöcher bis Ø 150 mm

QuikDrill™ Erweiterung, 200 mm

Höhe: 2 mm	Länge: 200 mm	Breite: 100 mm	Gewicht: 580 g	VPE: 2	Art.-Nr. 1000641
					Alte Art.-Nr. 134737

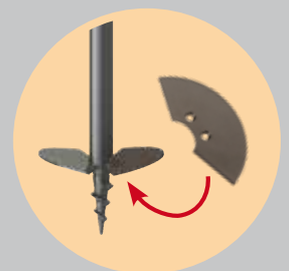
EAN



< Für Erdlöcher bis Ø 200 mm

QuikDrill™

- QuikDrill™ Erweiterungen ermöglichen ein einfaches Wechseln zwischen verschiedenen Grabeaufgaben
- Die auswechselbaren Klingen sind in drei verschiedenen Größen erhältlich und können mühelos an jedem QuikDrill™ Stiel befestigt werden
- Inkl. Schrauben



QuikFit™

Das Stecksystem für jede Aufgabe.

Click & Reach **S. 100**

Click & Clean **S. 102**

Click & Grow **S. 105**



QuikFit™ Click & Reach

QuikFit™ Baumschere

Höhe: **70 mm** Länge: **400 mm** Breite: **100 mm** Gewicht: **480 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1001410**

Alte Art.-Nr. **136525**

EAN



Der Ziehgriff wird einfach und schnell auf den Stiel aufgeschoben. Das Zugband lässt sich bequem befestigen.

- < Ermöglicht das sichere Schneiden in ergonomischer Körperhaltung ohne Leiter
- < Amboss-Variante zum Schneiden von trockenen, harten Ästen in hohen Bäumen und Sträuchern
- < Schneidkopf innerhalb 26° in zwei Positionen einstellbar
- < Innen liegendes Seilssystem am Schneidkopf erleichtert das Arbeiten
- < Ziehgriff aus Kunststoff mit ausgestelltem Griffende, das ein Abrutschen der Hände verhindert
- < Leichtes, sicheres Arbeiten mit beiden Händen am Stiel
- < Für den Einsatz mit den QuikFit™ Teleskop-Stielen (Art.-Nr. 1000665 und Art.-Nr. 1000666) geeignet

QuikFit™ Wertastungssäge

Höhe: **35 mm** Länge: **540 mm** Breite: **95 mm** Gewicht: **330 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000691**

Alte Art.-Nr. **136527**

EAN



- < Ideal für Arbeiten an weit entfernten Stellen
- < Für den Einsatz mit den QuikFit™ Teleskop-Stielen (Art.-Nr. 1000665 und Art.-Nr. 1000666) geeignet
- < Der Haken sorgt für Stabilität und verhindert das Herausrutschen aus dem Sägeschnitt
- < Das Stoßmesser durchtrennt die Rinde unterhalb des Astes und vermeidet Rindenverletzungen
- < Blatt aus gehärtetem Stahl

QuikFit™ Astsäge

Höhe: **40 mm** Länge: **550 mm** Breite: **53 mm** Gewicht: **295 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000692**

Alte Art.-Nr. **136528**

EAN



- < Ideal für vielfältige Sägearbeiten
- < Besonders für den Einsatz mit dem QuikFit™ Handgriff (Art.-Nr. 1000663) geeignet
- < Blatt aus gehärtetem Stahl

QuikFit™ Obstpflücker

Höhe: **90 mm** Länge: **300 mm** Breite: **170 mm** Gewicht: **250 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000693**

Alte Art.-Nr. **136950**

EAN



- < Zum komfortablen Pflücken von Obst
- < Effizient durch individuell einstellbaren Arbeitswinkel
- < Fangbeutel aus Baumwolle, waschbar
- < Rahmen aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Für den Einsatz mit den QuikFit™ Teleskop-Stielen (Art.-Nr. 1000665 und Art.-Nr. 1000666) geeignet

QuikFit™ Click & Reach

QuikFit™ Dachrinnenreiniger					Art.-Nr. 1001414	EAN 5 905568 355423
Höhe: 70 mm	Länge: 310 mm	Breite: 160 mm	Gewicht: 330 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 135542	



Individuelle Einstellung von Bürste und Schaber

- < Zum leichten und sicheren Reinigen von Dachrinnen ohne Leiter
- < Schaber zum Entfernen von grobem Schmutz und Blättern
- < Optimal geformte Bürste zum Entfernen von feinem Schmutz
- < Arbeitswinkel von Bürste und Schaber kann individuell eingestellt und arretiert werden
- < Für den Einsatz mit den QuikFit™ Teleskop-Stielen (Art.-Nr. 1000665 und Art.-Nr. 1000666) geeignet
- < Breite des Schabers: 4,5 cm

QuikFit™ Teleskop-Stiel, klein 140 – 240 cm					Art.-Nr. 1000666	EAN 5 905568 360427
Höhe: 30 mm	Länge: 1400 mm	Breite: 70 mm	Gewicht: 1000 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 136042	



- < Für anspruchsvolle Aufgaben im Garten
- < Gesamtreichweite mit Benutzer ca. 4 m
- < Innovative Doppel-Verriegelung für maximale Sicherheit
- < Bequem und leicht (in einem Pkw) zu transportieren
- < Lackierter Stiel aus gehärtetem Aluminium

QuikFit™ Teleskop-Stiel, 228 – 400 cm					Art.-Nr. 1000665	EAN 5 905568 360328
Höhe: 40 mm	Länge: 2280 mm	Breite: 70 mm	Gewicht: 1670 g	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 136032	



- < Für anspruchsvolle Aufgaben im Garten
- < Gesamtreichweite mit Benutzer ca. 6 m
- < Innovative Doppel-Verriegelung für maximale Sicherheit
- < Lackierter Stiel aus gehärtetem Aluminium

QuikFit™ Click & Clean

QuikFit™ Laubbesen

Höhe: **60 mm** Länge: **320 mm** Breite: **500 mm** Gewicht: **290 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000642**

Alte Art.-Nr. **135013**

EAN



- < Breiter Laubbesen zum Zusammenharken von Blättern und Grasschnitt
- < 25 weiche Zinken aus Kunststoff, die in Zugrichtung arbeiten, dadurch Komfort bieten und einen geringen Kraftaufwand erfordern
- < Breite: 50 cm

QuikFit™ Fächerbesen

Höhe: **130 mm** Länge: **500 mm** Breite: **430 mm** Gewicht: **445 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000644**

Alte Art.-Nr. **135201**

EAN



- < Zum Entfernen von losem Moos und Grasschnitt von Rasenflächen
- < 20 Zinken aus Stahl
- < Breite: 43 cm

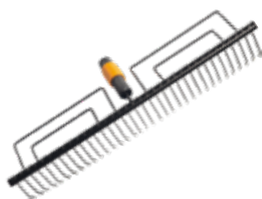
QuikFit™ Rasenrechen

Höhe: **125 mm** Länge: **160 mm** Breite: **570 mm** Gewicht: **1017 g** VPE: **2**

Art.-Nr. **1000656**

Alte Art.-Nr. **135514**

EAN



- < Breiter Rechen zum Zusammenharken von Blättern und Grasschnitt auf Rasenflächen
- < Aus gehärtetem Karbonstahl
- < Breite: 57 cm

QuikFit™ Rasenlüfter

Höhe: **90 mm** Länge: **600 mm** Breite: **600 mm** Gewicht: **961 g** VPE: **2**

Art.-Nr. **1000655**

Alte Art.-Nr. **135513**

EAN



- < Zum gründlichen Reinigen des Rasens
- < Zum Entfernen von Rasenfilz und Moos von Rasenflächen
- < Aus gehärtetem Karbonstahl
- < Breite: 60 cm

QuikFit™ Click & Clean

QuikFit™ Laubbesen, klein

Höhe: 70 mm	Länge: 305 mm	Breite: 213 mm	Gewicht: 170 g	VPE: 6
--------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	---------------

Art.-Nr. **1000659**

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 5 5 5 1 5



- < Kleiner Laubbesen zum Harken an schwer zugänglichen Stellen im Beet
- < 11 weiche Zinken aus Kunststoff, die in Zugrichtung arbeiten, dadurch Komfort bieten und einen geringen Kraftaufwand erfordern
- < Breite: 21,3 cm

QuikFit™ Kleinfächerbesen

Höhe: 30 mm	Länge: 400 mm	Breite: 120 mm	Gewicht: 210 g	VPE: 6
--------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	---------------

Art.-Nr. **1001412**

EAN



6 4 1 1 5 0 1 3 5 5 5 2 2



- < Ermöglicht das leichte Reinigen von Beeten
- < Zum Entfernen von Laub, Grasschnitt und Unkraut
- < Flache Zinken aus Stahl
- < Besonders geeignet für den Einsatz mit dem QuikFit™ Stiel Graphit, 84 cm (Art.-Nr. 1000664) oder dem QuikFit™ Handgriff (Art.-Nr. 1000663)

QuikFit™ Allzweckbesen

Höhe: 65 mm	Länge: 205 mm	Breite: 260 mm	Gewicht: 340 g	VPE: 6
--------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	---------------

Art.-Nr. **1001417**

EAN



5 9 0 5 5 6 8 3 5 5 3 2 4



Optimale Reinigungswirkung durch kombinierte Besteckung

- < Zum einfachen und mühelosen Reinigen im Garten und auf allen Flächen rund ums Haus
- < Kombinierte Besteckung aus Kunststoff-Borsten:
 - Vorne: Robuste, graue Borsten für groben, festsitzenden Schmutz
 - Hinten: Feine, terrakottafarbene Borsten für die gründliche Reinigung bei feinem Schmutz
- < Arbeitsbreite: 26 cm
- < Besonders geeignet für den Einsatz mit dem QuikFit™ Stiel Graphit, 145 cm (Art.-Nr. 1000661)

QuikFit™ Straßenbesen

Höhe: 65 mm	Länge: 215 mm	Breite: 380 mm	Gewicht: 380 g	VPE: 6
--------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	---------------

Art.-Nr. **1001416**

EAN



5 9 0 5 5 6 8 3 5 5 3 3 1



- < Zum Fegen großer Flächen im Garten und am Haus
- < Sehr gute Reinigungswirkung durch hochwertige Besteckung aus Kunststoff
- < Arbeitsbreite: 38 cm
- < Besonders geeignet für den Einsatz mit dem QuikFit™ Stiel Graphit, 145 cm (Art.-Nr. 1000661)

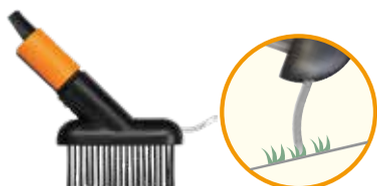
QuikFit™ Click & Clean

QuikFit™ Kehrbesen					Art.-Nr. 1001415	EAN 5 905568 355348
Höhe: 65 mm	Länge: 290 mm	Breite: 205 mm	Gewicht: 375 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 135534	



- < Zum Reinigen von Gehwegen, Treppen und Rinnsteinen
- < Für den dauerhaften Einsatz geeignet, auch im Winter
- < Lange, geschmeidige Borsten aus Kunststoff
- < Besonders geeignet für den Einsatz mit dem QuikFit™ Stiel Graphit, 145 cm (Art.-Nr. 1000661)

QuikFit™ Fugenbürste					Art.-Nr. 1000657	EAN 5 905568 355225
Höhe: 35 mm	Länge: 200 mm	Breite: 120 mm	Gewicht: 160 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 135522	



- < Zum einfachen Entfernen von Moos in Plattenfugen und an Mauerkanten
- < Zusätzliche Kratz-Klinge, um fest sitzendes Moos und Schmutz zu entfernen
- < Borsten aus Stahl für eine besonders gute Reinigungswirkung
- < Rahmen aus glasfaserverstärktem Kunststoff

QuikFit™ Fugenkratzer					Art.-Nr. 1000687	EAN 5 905568 540393
Höhe: 35 mm	Länge: 240 mm	Breite: 80 mm	Gewicht: 136 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 136521	



- < Zum einfachen Entfernen von Gras, Moos und Unkraut aus Fugen zwischen Platten oder Pflastersteinen sowie an Mauerecken und Treppen
- < Klinge aus gehärtetem Stahl

QuikFit™ Click & Grow

QuikFit™ Rechen, 14 Zinken

Höhe: **70 mm**Länge: **175 mm**Breite: **360 mm**Gewicht: **428 g**VPE: **6**Art.-Nr. **1000653**Alte Art.-Nr. **135511**

EAN



5 905568 540300



- < Zum Harken, Einebnen und Glätten von Beeten
- < Zinken aus gehärtetem Karbonstahl
- < Breite: 36 cm

QuikFit™ Rechen, 16 Zinken

Höhe: **70 mm**Länge: **175 mm**Breite: **410 mm**Gewicht: **493 g**VPE: **6**Art.-Nr. **1000654**Alte Art.-Nr. **135512**

EAN



5 905568 540317



- < Zum Harken, Einebnen und Glätten von Beeten
- < Zinken aus gehärtetem Karbonstahl
- < Breite: 41 cm

QuikFit™ Rechen, Kunststoff

Höhe: **12 mm**Länge: **153 mm**Breite: **410 mm**Gewicht: **260 g**VPE: **6**Art.-Nr. **1000643**Alte Art.-Nr. **135051**

EAN



6 411501 350510



- < Zum Harken und Säubern von langem, losem Gras
- < Zum Anlegen von Beeten, Einebnen von Boden- und Sandflächen und Vorbereiten des Bodens für Saatgut
- < Kopf aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < 12 Zähne mit besonderer Winkelstellung für eine ergonomische Körperhaltung

QuikFit™ Rosenrechen

Höhe: **70 mm**Länge: **213 mm**Breite: **247 mm**Gewicht: **233 g**VPE: **6**Art.-Nr. **1000651**Alte Art.-Nr. **135501**

EAN



5 905568 540355



- < Einzigartige Kopfform zum Arbeiten zwischen Pflanzen und Stängeln, ohne diese zu beschädigen
- < Ideal für schmale Beete
- < Zinken aus gehärtetem Borstahl
- < Breite: 24,7 cm

QuikFit™ Krümmer

Höhe: **120 mm**Länge: **310 mm**Breite: **120 mm**Gewicht: **417 g**VPE: **6**Art.-Nr. **1000680**Alte Art.-Nr. **136511**

EAN



5 905568 540423



- < Zum Lockern und Lüften von Beeten, um die Nährstoffversorgung zu optimieren
- < Für die Beetvorbereitung und -pflege
- < Drei Zinken aus gehärtetem Stahl mit lanzenförmigen Spitzen
- < Breite: 12 cm

QuikFit™ Click & Grow

QuikFit™ Krümmerjäter

Höhe: **180 mm** Länge: **310 mm** Breite: **120 mm** Gewicht: **507 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000681**

Alte Art.-Nr. **136512**

EAN



- < Zwei Geräte in einem:
 - Krümmer zum Lockern und Lüften von leichten und mittelschweren Böden
 - Jäter auf der Rückseite
- < Für die Beetvorbereitung und -pflege
- < Drei Zinken aus gehärtetem Stahl mit lanzenförmigen Spitzen

QuikFit™ Grubber

Höhe: **120 mm** Länge: **270 mm** Breite: **90 mm** Gewicht: **320 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000685**

Alte Art.-Nr. **136517**

EAN



- < Zum Lockern und Lüften von Beeten, um die Nährstoffversorgung zu optimieren
- < Für die Pflege von Gemüsegärten
- < Verhinderung von übermäßigem Unkrautbewuchs bei regelmäßiger Anwendung
- < Drei Zinken aus Karbonstahl
- < Breite: 9 cm

QuikFit™ Hacke

Höhe: **90 mm** Länge: **235 mm** Breite: **185 mm** Gewicht: **254 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000677**

Alte Art.-Nr. **136503**

EAN



- < Zum Entfernen von Unkraut zwischen Pflanzenreihen
- < Zum Lockern des Bodens
- < Verhinderung von übermäßigem Unkrautbewuchs bei regelmäßiger Anwendung
- < Klinge aus Edelstahl
- < Breite: 18,5 cm

QuikFit™ Jäter

Höhe: **60 mm** Länge: **245 mm** Breite: **160 mm** Gewicht: **358 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000738**

Alte Art.-Nr. **139970**

EAN



- < Zum Unkrautjäten und Lockern des Bodens durch einfaches Vor- und Zurückziehen
- < Kopf aus Karbonstahl
- < Breite: 16 cm

QuikFit™ Schuffel

Höhe: **30 mm** Länge: **327 mm** Breite: **130 mm** Gewicht: **241 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000682**

Alte Art.-Nr. **136513**

EAN



- < Ermöglicht das Unkrautjäten an und hinter Stängeln in verschiedenen Winkeln sowie in engen Zwischenräumen
- < An drei Seiten geschärfte, lackierte Klinge aus gehärtetem Stahl
- < Breite: 13 cm

QuikFit™ Click & Grow

QuikFit™ Jätschuffel (Dutch Hoe)

Höhe: 40 mm

Länge: 300 mm

Breite: 125 mm

Gewicht: 241 g

VPE: 6

Art.-Nr. 1000676

Alte Art.-Nr. 136502

EAN



- < Scharf geschliffene Jät Klinge zum Entfernen von Unkraut, Ziehen von Saatzeilen und Entmoosen von Fliesen und Pflastersteinen
- < Lackierter Kopf aus gehärtetem Borstahl
- < Breite: 12,5 cm

QuikFit™ Sternfräse

Höhe: 100 mm

Länge: 305 mm

Breite: 205 mm

Gewicht: 512 g

VPE: 2

Art.-Nr. 1000689

Alte Art.-Nr. 136524

EAN



- < Zum Lockern und Feinkrümeln von leichten und schweren Böden als wichtige Voraussetzung für eine optimale Ausbringung von Saatgut
- < Kopf aus gehärtetem Stahl
- < Breite: 20,5 cm

QuikFit™ Kralle, breit

Höhe: 120 mm

Länge: 290 mm

Breite: 55 mm

Gewicht: 235 g

VPE: 6

Art.-Nr. 1000683

Alte Art.-Nr. 136515

EAN



- < Zum Lockern und Lüften von Beeten, um die Nährstoff-Versorgung zu optimieren
- < Aus Karbonstahl

QuikFit™ Doppelhacke, spitz

Höhe: 55 mm

Länge: 180 mm

Breite: 150 mm

Gewicht: 220 g

VPE: 6

Art.-Nr. 1000734

Alte Art.-Nr. 137562

EAN



- < Für den vielfältigen Einsatz auf der Terrasse sowie zum Entfernen von Gras, Moos und Unkraut zwischen Fliesen und Platten
- < Blatt aus Borstahl

QuikFit™ Doppelhacke

Höhe: 55 mm

Länge: 180 mm

Breite: 150 mm

Gewicht: 205 g

VPE: 6

Art.-Nr. 1000735

Alte Art.-Nr. 137572

EAN



- < Sowohl zum Auflockern von Böden und Pflanzbeeten als auch zum Jäten geeignet
- < Zum Abtrennen und Entfernen von Unkraut sowie zum Lockern des Bodens
- < Blatt aus Borstahl

QuikFit™ Click & Grow

QuikFit™ Pflanzgabel

Höhe: **50 mm** Länge: **295 mm** Breite: **78 mm** Gewicht: **215 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000733**

Alte Art.-Nr. **137552**

EAN



- < Zum Lockern des Bodens und Umpflanzen
- < Langlebige Zinken aus Stahl

QuikFit™ Blumenkelle

Höhe: **50 mm** Länge: **315 mm** Breite: **75 mm** Gewicht: **260 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000730**

Alte Art.-Nr. **137512**

EAN



- < Zum Pflanzen und Umtopfen
- < Kelle aus Borstahl

QuikFit™ Unkrautstecher

Höhe: **30 mm** Länge: **335 mm** Breite: **40 mm** Gewicht: **225 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000731**

Alte Art.-Nr. **137522**

EAN



- < Zum Entfernen von Unkraut sowie Löwenzahn und Wurzeln
- < Praktisch für Arbeiten in schmalen Beeten
- < Aus Borstahl

QuikFit™ Stiel Graphit, 156 cm

Höhe: **35 mm** Länge: **1560 mm** Breite: **35 mm** Gewicht: **475 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000661**

Alte Art.-Nr. **136001**

EAN



- < Stiel in Tropfenform mit Kunststoffüberzug und rutschfestem Griff für optimalen Komfort
- < Der Mechanismus im Stiel verriegelt den Schieber automatisch für einen sofortigen Einsatz
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung
- < Lackierter Stiel aus gehärtetem Aluminium

QuikFit™ Stiel Graphit, 84 cm

Höhe: **30 mm** Länge: **845 mm** Breite: **35 mm** Gewicht: **290 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1000664**

Alte Art.-Nr. **136022**

EAN



- < Stiel in Tropfenform mit rutschfestem Griff für optimalen Komfort
- < Der Mechanismus im Stiel verriegelt den Schieber automatisch für einen sofortigen Einsatz
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung
- < Lackierter Stiel aus gehärtetem Aluminium

QuikFit™

QuikFit™ Handgriff

Höhe: **35 mm** | Länge: **298 mm** | Breite: **32 mm** | Gewicht: **95 g** | VPE: **6**

Art.-Nr. **1000663**

Alte Art.-Nr. **136012**

EAN



- < Stabiler und komfortabler Handgriff
- < Speziell für die QuikFit™ Handgeräte entwickelt
- < Mit Aufhängeloch zur einfachen Aufbewahrung
- < Lackierter Stiel aus gehärtetem Aluminium

QuikFit™ Adapter

Höhe: **50 mm** | Länge: **171 mm** | Breite: **40 mm** | Gewicht: **71 g** | VPE: **6**

Art.-Nr. **1000617**

Alte Art.-Nr. **130000**

EAN



- < Adapter zur Kombination von einem QuikFit™ Stiel mit Geräteköpfen anderer Hersteller

Kompatibilität

Adapter zur Kombination von einem QuikFit™ Stiel mit Geräteköpfen anderer Hersteller



QUIKFIT™
STIEL



QUIKFIT™
ADAPTER



GERÄTEKOPF EINER
ANDEREN MARKE



GERÄTEKOPF EINER
ANDEREN MARKE

Winterexperte

Perfekt gerüstet für den Winter.



Winter-Autozubehör S. 112

SnowXpert™ S. 113

Schneeräumer &

Schneeschaufeln S. 115

Weitere Winterprodukte S. 116

Winter-Autozubehör

SnowXpert™ Eiskratzer & Schneebürste					Art.-Nr. 1019352	EAN 6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 6 2 5
Höhe: 92 mm	Länge: 675 mm	Breite: 95 mm	Gewicht: 221 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 143062	



- < Effizientes und schonendes Entfernen von Schnee, Eis und Wasser von Fahrzeugen
- < Platzsparende Lagerung, da auseinandernehmbar
- < Patentierte Schneebürste aus elastischem Silikon
 - Nicht kratzend und leicht zu reinigen
 - Die flexible Bürste befreit das gesamte Fahrzeug von Schnee
 - Die glatte Fläche entfernt Wasser von den Scheiben
 - Die weiche Spitze reinigt die Scheibenwischer
- < Patentierter Eiskratzer
 - Beweglicher, austauschbarer Schaber, der sich der Scheibenform anpasst
 - Zweiseitig nutzbar zum Entfernen von Eis per Zug- und Schubbewegung
 - Keine Beschädigung der Autoscheiben-Oberfläche

SnowXpert™ Autoschaufel					Art.-Nr. 1019347	EAN 6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 7 2 4
Höhe: 90 mm	Länge: 630 mm	Breite: 220 mm	Gewicht: 520 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 143072	



- < Zum Entfernen von Schnee rund um das Auto
- < Haltbare Kante aus rostfreiem Stahl
- < Aus leichtem, glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Aus einem Guss geformt
- < Ergonomisch geformter Stiel und T-Griff
- < Handlich für eine einfache Aufbewahrung im Auto

Solid™ Eiskratzer					Art.-Nr. 1019354	EAN 6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 6 3 2
Höhe: 58 mm	Länge: 215 mm	Breite: 95 mm	Gewicht: 70 g	VPE: 8	Alte Art.-Nr. 143063	



- < Beweglicher, austauschbarer Schaber, der sich der Scheibenform anpasst
- < Zweiseitig nutzbar zum Entfernen von Eis per Zug- und Schubbewegung
- < Keine Beschädigung der Autoscheiben-Oberfläche

Solid™ Autoschaufel					Art.-Nr. 1019353	EAN 6 4 1 1 5 0 1 4 3 0 7 3 1
Höhe: 90 mm	Länge: 630 mm	Breite: 220 mm	Gewicht: 500 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 143073	



- < Zum Entfernen von Schnee rund um das Auto
- < Aus leichtem, glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Aus einem Guss geformt
- < Ergonomisch geformter Stiel und T-Griff
- < Handlich für eine einfache Aufbewahrung im Auto

SnowXpert™

Das Fiskars SnowXpert™-Sortiment bietet eine große Auswahl an Geräten zum Schneeräumen für den Heim- und Profibereich. Alle Fiskars SnowXpert™-Produkte haben den unverwechselbaren, orangefarbenen Griff und verfügen über ein patentiertes Kantendesign, das bis zu drei mal länger hält als herkömmliche Kanten.

Funktionen & Vorzüge

1 Neuer ergonomischer D-Griff

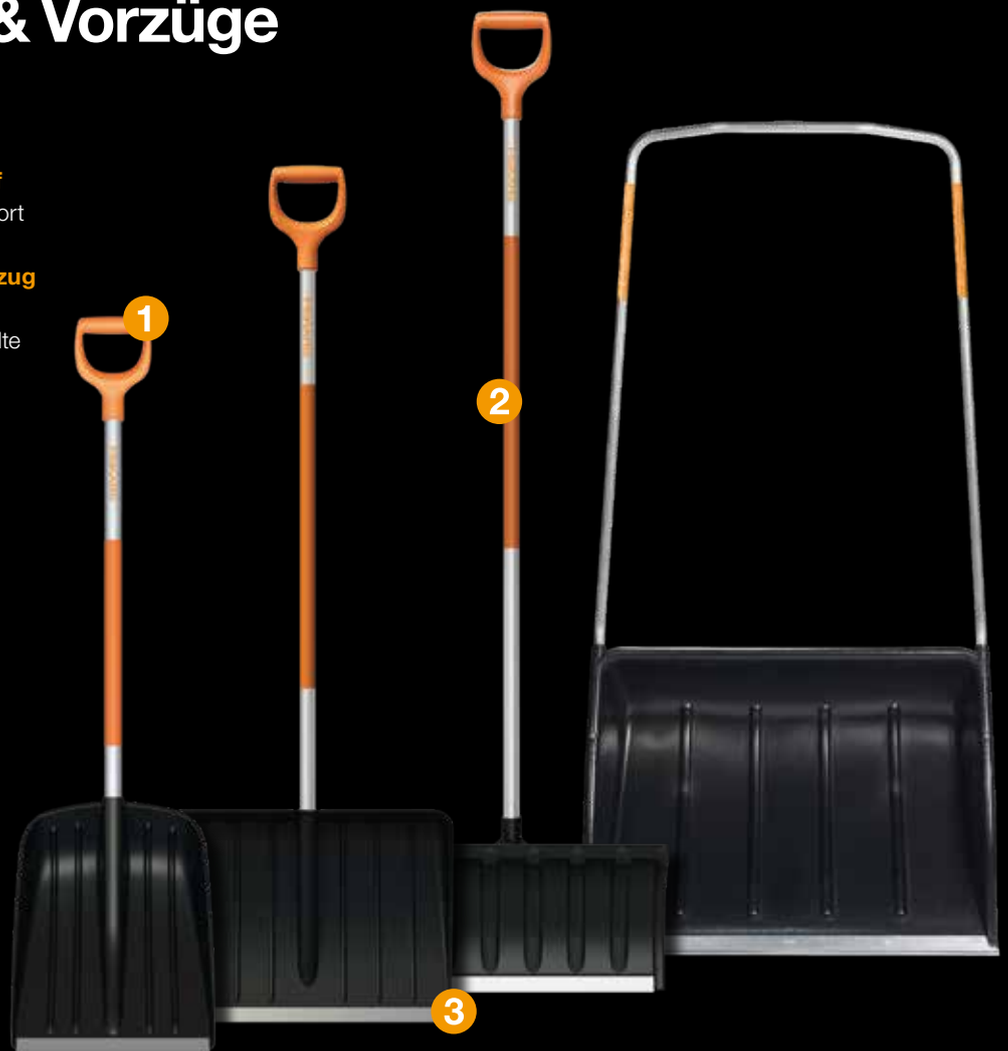
Für mehr Griffigkeit & Benutzerkomfort

2 Rutschfester Kunststoffüberzug

Orangefarbener Kunststoffüberzug für sicheren Halt und schützt vor Kälte

3 3-mal haltbarere Kante

Patentiertes Kantendesign mit Stahlverstärkung



SnowXpert™

SnowXpert™ Schaufel					Art.-Nr. 1003468	EAN 
Höhe: 110 mm	Länge: 1310 mm	Breite: 350 mm	Gewicht: 1400 g	VPE: 3	Alte Art.-Nr. 141001	



- < Hochwertiger Aluminiumstiel mit Kunststoffüberzug
- < Verstärkte Kunststoffschaufel aus Polypropylen
- < Breite der Alustahlkante 30,5 cm
- < Blatt: Breite 35 cm, Länge 45 cm, Tiefe 11 cm

SnowXpert™ Schneeräumer					Art.-Nr. 1003469	EAN 
Höhe: 90 mm	Länge: 1570 mm	Breite: 520 mm	Gewicht: 1600 g	VPE: 3	Alte Art.-Nr. 143001	



- < Hochwertiger Aluminiumstiel mit Kunststoffüberzug
- < Verstärkte Kunststoffschaufel aus Polypropylen
- < Optimale Blattform für eine hohe Stabilität und ein großes Volumen
- < Breite der Alustahlkante 49,5 cm
- < Blatt: Breite 52 cm, Länge 38 cm, Tiefe 9 cm

SnowXpert™ Schneeschieber					Art.-Nr. 1003471	EAN 
Höhe: 110 mm	Länge: 1759 mm	Breite: 533 mm	Gewicht: 1700 g	VPE: 2	Alte Art.-Nr. 143011	



- < Hochwertiger Aluminiumstiel mit Kunststoffüberzug
- < Besonders geeignet für eine Schneeschiicht von ca. 5 cm
- < Verstärkte Kunststoffschaufel aus Polypropylen rollt den Schnee vor dem Schneeräumer
- < Zum Lösen von festem Schnee und Eis kann die Rückseite verwendet werden
- < Breite der Alustahlkante 49,5 cm
- < Blatt: Breite 54 cm, Länge 29 cm, Tiefe 7 cm

SnowXpert™ Schneewanne					Art.-Nr. 1003470	EAN 
Höhe: 180 mm	Länge: 1495 mm	Breite: 740 mm	Gewicht: 4050 g	VPE: 6	Alte Art.-Nr. 143021	



- < Leichte Schneewanne zum einfachen Beseitigen von Schneemassen
- < Ergonomischer Griffwinkel für eine gute Arbeitshaltung und Handhabung
- < Schaufel aus Spritzguss für hohe Stabilität und geringes Gewicht
- < Breite der Alustahlkante 73,5 cm
- < Blatt: Breite 74 cm, Länge 57 cm, Tiefe 18 cm



- Die scharfe Kante ermöglicht das Lösen von Eis und festem Schnee
- Der integrierte Stahlkern sorgt für ultimative Haltbarkeit
- Das abgerundete Profil erleichtert das Schneeschieben
- Patentiertes Kantendesign hält bis zu drei mal länger als herkömmliche Kanten

Schneeräumer & Schneeschaukeln

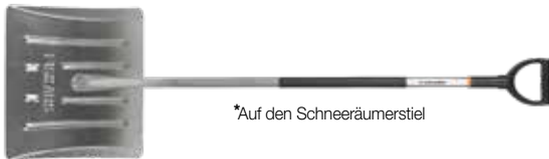
Schneeräumer Aluminium

Höhe: **110 mm** Länge: **1535 mm** Breite: **440 mm** Gewicht: **1600 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1001636**

Alte Art.-Nr. **143060**

EAN



*Auf den Schneeräumerstiel



- < Hochwertiger Aluminiumstiel mit Kunststoffüberzug
- < Blatt aus Aluminium
- < Blatt: Breite 44 cm, Länge 39 cm, Tiefe 2 cm

Schnee- und Kornschaufel

Höhe: **25 mm** Länge: **1280 mm** Breite: **310 mm** Gewicht: **1400 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1001637**

Alte Art.-Nr. **142000**

EAN



- < Blatt aus hochwertigem Aluminium
- < Birkenholz-Stiel
- < Ergonomischer D-Griff aus Polypropylen
- < Blatt: Breite 31 cm, Länge 39 cm, Tiefe 2,5 cm

Auto-Schneeschaukel

Höhe: **115 mm** Länge: **710 mm** Breite: **255 mm** Gewicht: **750 g** VPE: **3**

Art.-Nr. **1000740**

Alte Art.-Nr. **141020**

EAN



- < Praktisch für Outdoor-Aktivitäten im Winter
- < Aluminiumstiel mit Kunststoffüberzug
- < Ergonomischer D-Griff
- < Blatt: Breite 25 cm, Länge 26 cm, Tiefe 11,5 cm, aus Aluminium

Universalschaukel

Höhe: **10 mm** Länge: **700 mm** Breite: **255 mm** Gewicht: **479 g** VPE: **6**

Art.-Nr. **1001574**

Alte Art.-Nr. **131520**

EAN



- < Praktisch für alle Outdoor-Aktivitäten
- < Blatt aus langlebigem Aluminium
- < Sehr leicht
- < Schwimmt an der Wasseroberfläche
- < Kältebeständiger Kunststoff-Stiel
- < Blatt: Breite 20,5 cm, Länge 26 cm, Tiefe 1 cm

Weitere Winterprodukte

Klappspaten

Höhe: 50 mm	Länge: 245 mm	Breite: 155 mm	Gewicht: 1016 g	VPE: 4
--------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	---------------

Art.-Nr. **1000621**

EAN



Alte Art.-Nr. **131320**



- < Für Camper, Bergsteiger etc.
- < Einsetzbar als Schaufel, Spaten und Hacke
- < Zusammengeklappt nur 24,5 cm lang
- < Mit praktischer Canvas-Tasche für den Transport
- < Blatt aus gehärtetem Borstahl, Stiel aus Aluminium und Griff aus Kunststoff
- < Blatt: Breite 16 cm, Länge 21,5 cm, Tiefe 2 cm

Eisstößer

Höhe: 40 mm	Länge: 1470 mm	Breite: 175 mm	Gewicht: 1400 g	VPE: 6
--------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	---------------

Art.-Nr. **1001639**

EAN



Alte Art.-Nr. **140000**



- < Zum Lösen von festem Eis mit kräftigen Stößen oder Beseitigen von gefrorenem Schnee
- < Auch zum Entrinden von Bäumen geeignet
- < Stabiles Blatt aus gehärtetem Borstahl, lackiert
- < Beidseitig angeschliffene Kante
- < Besonders langer Holzstiel zum Arbeiten in ergonomischer, aufrechter Körperhaltung
- < Blatt: Breite 17,5 cm

Winter-Handschuhe, Größe 10

Höhe: 15 mm	Länge: 255 mm	Breite: 110 mm	Gewicht: 102 g	VPE: 10
--------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------

Art.-Nr. **1015447**

EAN



Alte Art.-Nr. **160007**



- < Optimale Funktionalität und sicherer Tragekomfort
- < Für alle Winterarbeiten geeignet
- < Für große Hände



MyFirst Fiskars

Für die kleinen Garten-Experten.





MyFirst Fiskars S. 120

MyFirst Fiskars

Mit den MyFirst Fiskars Kindergeräten spielen Kinder sicher im Garten und nehmen am „Gärtner-Leben“ teil. Die Geräte ermöglichen eine intuitive Benutzung, die die Kreativität der Kinder fördert. Die MyFirst Fiskars Kindergeräte wurden zusammen mit Eltern und Kindern entwickelt und getestet. Alle Produkte überzeugen durch moderne, fröhliche Farben sowie ein kindgerechtes, sicheres Design ohne spitze Kanten.

MyFirst Fiskars Schaufel

Höhe: 70 mm	Länge: 885 mm	Breite: 187 mm	Gewicht: 310 g	VPE: 5	Art.-Nr. 1001421	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 8 1 8 0 4
					Alte Art.-Nr. 138180	



- < Blatt aus stabilem, robusten Kunststoff
- < Stiel aus leichtem, haltbarem Aluminium
- < Oranger Griff-Knopf bietet einen sicheren Halt
- < Made in Germany

MyFirst Fiskars Spaten

Höhe: 40 mm	Länge: 910 mm	Breite: 168 mm	Gewicht: 300 g	VPE: 5	Art.-Nr. 1001420	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 8 1 7 0 5
					Alte Art.-Nr. 138170	



- < Blatt aus stabilem, robusten Kunststoff
- < Stiel aus leichtem, haltbarem Aluminium
- < Oranger Griff-Knopf bietet einen sicheren Halt
- < Made in Germany

MyFirst Fiskars Laubbesen

Höhe: 39 mm	Länge: 880 mm	Breite: 190 mm	Gewicht: 210 g	VPE: 5	Art.-Nr. 1001419	EAN 6 4 1 1 5 0 1 3 8 1 6 0 6
					Alte Art.-Nr. 138160	



- < Blatt aus stabilem, robusten Kunststoff
- < Stiel aus leichtem, haltbarem Aluminium
- < Oranger Griff-Knopf bietet einen sicheren Halt
- < Made in Germany

MyFirst Fiskars

MyFirst Fiskars Besen

Höhe: **68 mm**Länge: **840 mm**Breite: **198 mm**Gewicht: **310 g**VPE: **5**Art.-Nr. **1001418**Alte Art.-Nr. **138150**

EAN



- < Rahmen aus stabilem, robusten Kunststoff
- < Weiche Borsten aus Kunststoff
- < Stiel aus leichtem, haltbarem Aluminium
- < Arbeitsbreite: 18 cm
- < Oranger Griff-Knopf bietet einen sicheren Halt
- < Made in Germany

MyFirst Fiskars Display

Höhe: -

Länge: -

Breite: -

Gewicht: -

VPE: -

Art.-Nr. **1015300**Alte Art.-Nr. **138211**

EAN



- < 1/2 Display, bestückt
- Inhalt:
 - 10 x 1001421, 10 x 1001420,
 - 10 x 1001419, 10 x 1001418
- < Display auch unbestückt bestellbar (Art.-Nr. 1015299)

Zubehör & Ersatzteile

Das Rundum-sorglos-Paket.





Zubehör **S. 124**

Ersatzteile **S. 126**

Handschuhe & Schärfer

Garten-Arbeitshandschuhe, Größe 10

Höhe: **10 mm** Länge: **240 mm** Breite: **105 mm** Gewicht: **80 g** VPE: **10**

Art.-Nr. **1003477**

Alte Art.-Nr. **160004**

EAN



- < Für alle Garten- und Pflegearbeiten
- < Atmungsaktiver Handrücken
- < Optimale Funktionalität und sicherer Tragekomfort

Garten-Arbeitshandschuhe, Größe 8

Höhe: **10 mm** Länge: **220 mm** Breite: **95 mm** Gewicht: **75 g** VPE: **10**

Art.-Nr. **1003478**

Alte Art.-Nr. **160005**

EAN



- < Für alle Garten- und Pflegearbeiten
- < Atmungsaktiver Handrücken
- < Optimale Funktionalität und sicherer Tragekomfort

Winter-Handschuhe, Größe 10

Höhe: **15 mm** Länge: **255 mm** Breite: **110 mm** Gewicht: **102 g** VPE: **10**

Art.-Nr. **1015447**

Alte Art.-Nr. **160007**

EAN



- < Optimale Funktionalität und sicherer Tragekomfort
- < Für alle Winterarbeiten geeignet

Xsharp™ Axt- und Messerschärfer

Höhe: **50 mm** Länge: **165 mm** Breite: **45 mm** Gewicht: **90 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1000601**

Alte Art.-Nr. **120740**

EAN



Schnelle und leichte Einstellung des optimalen Winkels zum Schärfen von Äxten und Messern durch einfaches Verschieben des Innenteils

- < Leichtes und sicheres Schärfen von Äxten und Messern
- < Zwei separate Einstellungen für einen optimalen Winkel
- < Unterschiedlich breite Führung zum Schärfen von Äxten und Messern
- < Langlebiger Spezialkeramik-Schleifkopf mit automatischer Klingenföhrung
- < Antirutsch-Auflagepunkte an der Unterseite
- < Für Rechts- und Linkshänder
- < Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- < Lässt sich zur Reinigung leicht öffnen

Pflegeset

Pflegeset für Gartengeräte

Art.-Nr. **1001640**

EAN



Höhe: -

Länge: **104 mm**Breite: **197 mm**Gewicht: **135 g**VPE: **4**Alte Art.-Nr. **110990**

- < Beinhaltet eine Pflegeanleitung, eine Diamantfeile sowie Öl
- < Anleitungen zum Schärfen, Ölen, Reinigen, zur Lagerung etc. mit Bildern und Symbolen
- < Die Diamantfeile ist langlebig und für gehärteten Stahl verwendbar
- < Das Öl reduziert Reibungen und schützt vor Korrosion

Gartengeräte, die regelmäßig gepflegt werden, funktionieren besser und halten länger. Innerhalb weniger Minuten lässt sich ein Werkzeug für den nachfolgenden Gebrauch wieder in einen Top-Zustand bringen.

Pflegeanleitung

Beinhaltet Tipps bezüglich Schärfen, Ölen, Reinigen und Lagern



Diamantfeile

Langlebig, für gehärteten Stahl verwendbar



Öl

Zur Reibungsreduzierung, zum Korrosionsschutz



Schärfen: Mit der Zeit werden Klingen stumpf und verlieren ihre Schneidleistung. Wenn der Schnitt unsauber wird und Fasern und Rinde an den Klingen haften, ist es Zeit, das Werkzeug zu schärfen. Von der Arbeit mit einem scharfen Werkzeug profitieren sowohl der „Gärtner“ als auch die Pflanze: Scharfe Gartengeräte erfordern eine geringe Kraftanstrengung des Benutzers. Saubere Schnitte führen dazu, dass sich die Pflanze schneller erholt. Der einfachste Weg, eine Klinge zu schärfen, ist die Verwendung einer Diamantfeile.

Ölen: Klingen, Gelenke und Federn sollten regelmäßig mit ein paar Tropfen Öl geschmiert werden.

Federn: Wenn das Gartengerät über Federn verfügt, ist die Klingensicherung vor der Aufbewahrung empfehlenswert, damit die Spannung der Feder erhalten bleibt.

Für Profi Handsägen

Gebogenes Sägeblatt CC33

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020193	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 6 3
					Alte Art.-Nr. 123336	



- < Für allgemeine Schnitтарbeiten
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 4 mm

Gerades Sägeblatt SC33

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020195	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 7 0
					Alte Art.-Nr. 123337	



- < Für Fällschnitte
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 4 mm

Gerades Sägeblatt SF33

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020197	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 8 7
					Alte Art.-Nr. 123338	



- < Für Obstgehölze und Bäume mit loser Rinde
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 2,5 mm

Gebogenes Sägeblatt CC24

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020194	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 6 5
					Alte Art.-Nr. 123246	



- < Für allgemeine Schnitтарbeiten
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 4 mm

Gerades Sägeblatt SC24

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020196	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 7 2
					Alte Art.-Nr. 123247	



- < Für Wurzelschnitte
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 4 mm

Für Profi Handsägen & Bügelsägen

Gerades Sägeblatt SF24 für Profi Handsägen

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020198	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 2 4 8 9
					Alte Art.-Nr. 123248	



- < Für Obstgehölze und Bäume mit loser Rinde
- < Arbeitet auf Zug
- < Zahnabstand 2,5 mm

Ersatzgriff für Profi Handsägen

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020202	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 2 5
					Alte Art.-Nr. 123332	



- < Ersatzgriff, Schraube und Mutter für:
Profi Handsäge SW-330 (Art.-Nr. 1020199)
Profi Handsäge SW-240 (Art.-Nr. 1020200)

Ersatzköcher für Profi Handsägen

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1020201	EAN 6 4 1 1 5 0 1 2 3 3 3 1 8
					Alte Art.-Nr. 123331	



- < Kunststoff-Köcher zur Befestigung an der rechten und linken Seite
- < Verwendbar mit WoodXpert™ Werkzeuggürtel (Art.-Nr. 1003626)

Ersatzblatt für Bügelsäge 21" SW30

Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 5	Art.-Nr. 1001706	EAN 0 0 4 6 5 6 1 1 0 0 6 7 4
					Alte Art.-Nr. 124807	



- < Ersatzblatt für:
Bügelsäge 21" SW30 (Art.-Nr. 1001621)

Ersatzblatt für Bügelsäge 24" SW31

Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 5	Art.-Nr. 1001707	EAN 0 0 4 6 5 6 1 1 0 0 6 8 1
					Alte Art.-Nr. 124817	



- < Ersatzblatt für:
Bügelsäge 24" SW31 (Art.-Nr. 1000615)

Für PowerGear™ X Gartenscheren

Ersatzklinge für PowerGear™ X Gartenschere PX92

Höhe: **34 mm** Länge: **90 mm** Breite: **40 mm** Gewicht: **4,8 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1026275**

Alte Art.-Nr. ---

EAN



6 424002 008491



< Ersatzklinge für:

PowerGear™ X Rollgriff-Gartenschere, Bypass PX92
(Art.-Nr. 1023630)

Ersatzklinge für PowerGear™ X Gartenschere PX93

Höhe: **34 mm** Länge: **104 mm** Breite: **40 mm** Gewicht: **5,5 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1026276**

Alte Art.-Nr. ---

EAN



6 424002 008507



< Ersatzklinge für:

PowerGear™ X Rollgriff-Gartenschere, Amboss PX93
(Art.-Nr. 1023629)

Ersatzklinge für PowerGear™ X Gartenschere PX94

Höhe: **34 mm** Länge: **102 mm** Breite: **40 mm** Gewicht: **5,1 g** VPE: **4**

Art.-Nr. **1026277**

Alte Art.-Nr. ---

EAN



6 424002 008514



< Ersatzklinge für:

PowerGear™ X Rollgriff-Gartenschere, Bypass PX94
(Art.-Nr. 1023628)

Für Profi Gartenscheren

Ersatzteile für Profi Gartenschere PB-8 M&L

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1026280	EAN 6 424002 008545
					Alte Art.-Nr. 111875	



< Ersatzteil-Set für:

Profi Bypass-Gartenschere PB-8 L (Art.-Nr. 1020203)
Profi Bypass-Gartenschere PB-8 M (Art.-Nr. 1020204)

Beschichtete Klinge für Profi Gartenscheren PB-8

Höhe:	Länge:	Breite:	Gewicht:	VPE: 4	Art.-Nr. 1026281	EAN 6 424002 008552
					Alte Art.-Nr. 111876	



< Antihaftbeschichtete Klinge (zur Reibungsreduzierung für ein besonders leichtes, sauberes Schneiden) und zwei Schrauben für:

Profi Bypass-Gartenschere PB-8 L (Art.-Nr. 1020203)
Profi Bypass-Gartenschere PB-8 M (Art.-Nr. 1020204)

Für Profi Gartenscheren

Ersatzgriffe für Profi Gartenschere PB-8 L					Art.-Nr. 1026283	EAN 6 424002 008576
Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111871	

< Ersatzgriffe und Zubehör für:
Profi Bypass-Gartenschere PB-8 L (Art.-Nr. 1020203)



Ersatzgriffe für Profi Gartenschere PB-8 M					Art.-Nr. 1026282	EAN 6 424002 008569
Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 111851	

< Ersatzgriffe und Zubehör für:
Profi Bypass-Gartenschere PB-8 M (Art.-Nr. 1020204)



Für Gartenscheren Quantum™, Pro & PowerLevel™

Ersatzteile für Quantum™ Gartenschere P100

Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Art.-Nr. 1026279	EAN 6 424002 008538
					Alte Art.-Nr. 111977	



< Ersatzklinge, Schraube und Feder für:
Quantum™ Bypass-Gartenschere P100
(Art.-Nr. 1001434)

Ersatzteile für Gartenschere Pro P90

Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Art.-Nr. 1026278	EAN 6 424002 008521
					Alte Art.-Nr. 111965	



< Ersatzklinge, Bolzen, Mutter, Schraube und Feder für:
Gartenschere Pro P90 (Art.-Nr. 1001530)

Für Getriebeastscheren

Ersatzklinge für Quantum™ Getriebeastschere L102					Art.-Nr. 1026284	EAN 6 424002 008583
Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112247	



< Ersatzklinge und Schrauben für:

Quantum™ Bypass-Getriebeastschere, 58 cm L102
(Art.-Nr. 1001436)

< PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere, 46 cm L72
(Art.-Nr. 1001555)

< PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere, 58 cm L76
(Art.-Nr. 1001553)

Ersatzklinge für Getriebeastscheren					Art.-Nr. 1026285	EAN 6 424002 008590
Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112337	



< Ersatzklinge für:

Quantum™ Bypass-Getriebeastschere, 80 cm L108
(Art.-Nr. 1001435)

Quantum™ Bypass-Getriebeastschere, 64 cm L104
(Art.-Nr. 1001438)

PowerGear™ X Bypass-Getriebeastschere LX94-M
(Art.-Nr. 1020187)

PowerGear™ X Bypass-Getriebeastschere LX98-L
(Art.-Nr. 1020188)

PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere, 70 cm L78
(Art.-Nr. 1000584)

PowerGear™ Bypass-Getriebeastschere, 64 cm L94
(Art.-Nr. 1001549)

PowerGear™ Bypass-Getriebeastschere, 80 cm L98
(Art.-Nr. 1001548)

Ersatzteile für Getriebeastscheren					Art.-Nr. 1026286	EAN 6 424002 008606
Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 112617	



< Ersatzklinge, Amboss und Schraube für:

Quantum™ Amboss-Getriebeastschere, 80 cm L109
(Art.-Nr. 1001437)

PowerGear™ X Amboss-Getriebeastschere LX99-L
(Art.-Nr. 1020189)

PowerGear™ Amboss-Getriebeastschere L99
(Art.-Nr. 1001547)

PowerGear™ Amboss-Getriebeastschere L93
(Art.-Nr. 1001550)

Ersatzklinge für GetriebeastscherenArt.-Nr. **1026288**

EAN



6 424002 008620

Höhe: -

Länge: -

Breite: -

Gewicht: -

VPE: **4**Alte Art.-Nr. **112277**

< Ersatzklinge für Modelle mit hakenförmiger Gegenklinge:

PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere, 45 cm L70
(Art.-Nr. 1002104)PowerGear™ II Bypass-Getriebeastschere, 55 cm L74
(Art.-Nr. 1000582)PowerGear™ Bypass-Getriebeastschere, 44 cm L90
(Art.-Nr. 1001552)PowerGear™ Bypass-Getriebeastschere, 54 cm L92
(Art.-Nr. 1001551)PowerGear™ X Bypass-Getriebeastschere LX92-S
(Art.-Nr. 1020186)**Ersatzklinge für PowerGear™ II Getriebeastschere L71**Art.-Nr. **1026290**

EAN



6 424002 008644

Höhe: -

Länge: -

Breite: -

Gewicht: -

VPE: **4**Alte Art.-Nr. **112287**

< Ersatzklinge und Amboss für:

PowerGear™ II Amboss-Getriebeastschere, 46 cm L71
(Art.-Nr. 1001556)**Ersatzklinge für PowerGear™ II Getriebeastschere L77**Art.-Nr. **1026292**

EAN



6 424002 008668

Höhe: -

Länge: -

Breite: -

Gewicht: -

VPE: **4**Alte Art.-Nr. **112587**

< Ersatzklinge und Amboss für:

PowerGear™ II Getriebeastschere L77
(Art.-Nr. 1000583)

Für Schneidgiraffen

Ersatzklinge und Zubehör für Schneidgiraffen					Art.-Nr. 1026293	EAN 6 424002 008675
Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Alte Art.-Nr. 115367	



- < Ersatzklinge, Feder und Kettenglied für:
 Schneidgiraffe UP82 (Art.-Nr. 1001558)
 Lange Schneidgiraffe UP84 (Art.-Nr. 1001557)
 Teleskop-Schneidgiraffe UP86 (Art.-Nr. 1000598)

Ersatz-Schneidekopf für UPX86, UPX82					Art.-Nr. 1026295	EAN 6 424002 008699
Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Alte Art.-Nr. -	



- < Ersatz-Schneidekopf für:
 Schneidgiraffe UPX82
 (Art.-Nr. 1023625)
 Schneidgiraffe UPX86
 (Art.-Nr. 1023624)

Zugband und Umlenkrolle UP82					Art.-Nr. 1027525	EAN 6 411501150349
Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Alte Art.-Nr. -	



- < Zugband und Umlenkrolle für:
 Teleskop-Schneidgiraffe UP82
 (Art.-Nr. 1001558)

Zugband und Umlenkrolle UP86					Art.-Nr. 1027526	EAN 6 411501150356
Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: 4	Alte Art.-Nr. -	



- < Zugband und Umlenkrolle für:
 Teleskop-Schneidgiraffe UP86
 (Art.-Nr. 1000598)

Ersatz-Griff und Zugband-Set für UPX86Art.-Nr. **1026296**

EAN



Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: -	Alte Art.-Nr. -
---------	----------	-----------	------------	--------	-----------------



< Griff und Zugband für:
Teleskop-Schneidgiraffe UPX86
(Art.-Nr. 1023624)

Ersatz-Griff und Zugband-Set für UPX82Art.-Nr. **1026297**

EAN



Höhe: -	Länge: -	Breite: -	Gewicht: -	VPE: -	Alte Art.-Nr. -
---------	----------	-----------	------------	--------	-----------------



< Griff und Zugband für:
Teleskop-Schneidgiraffe UPX82
(Art.-Nr. 1023625)

Immer das richtige Gartengerät

GARTENSCHEREN

Gartenschere sind für kleine Schnitтарbeiten ideal geeignet.



SingleStep™ Bypass-Gartenschere
1000567



Bypass-Gartenschere „Elegance“
1001534



Bypass-Gartenschere „Elegance“
1001534



PowerGear™ X Rollgriff-Gartenschere
1023628

PowerGearX Schneidgiraffe
1023625

SCHNEIDGIRAFFEN

Die Schneidgiraffe wird beim Schneiden in der Höhe eingesetzt.

ASTSCHEREN

Astscheren sind optimal für das mühelose Schneiden dicker Äste.



PowerGear™ Amboss-Getriebeastschere L31
1000581



PowerGear™ X Bypass-Getriebeastschere LX94-M
1020187



PowerGear™ X Bypass-Getriebeastschere LX98-L
1020188

ÄXTE UND SÄGEN

Bei Ästen über 5 cm Durchmesser kommen Sägen zum Einsatz.

Äxte eignen sich zum Entasten und zum Spalten von Stammstücken.



Xtract™ Große Handsäge / Grobzahnung
1000614



Spaltaxt X25
1015643



Fiskars ist Top-Marke im Bereich Garten



In Praxistests der Zeitschrift TestBild wurden Fiskars Produkte in den unterschiedlichsten Testkategorien geprüft, darunter Langlebigkeit, Montage & Handhabung, Design, Preis/Leistung, Umwelt & Nachhaltigkeit, und mehrfach ausgezeichnet.

Fiskars punktete dabei in 11 Produktkategorien und wurde Testsieger, u. a. in den Kategorien Gartenscheren & Sägen, Äxte & Beile, Schaufeln & Spaten, Schlagwerkzeuge, Harken & Rechen, Hacken & Grubber, Gartenkleingeräte sowie Spindel-/Handrasenmäher.

Hier unsere Highlights:



Äxte & Beile

Sieger Gesamt



Gartenscheren & -sägen

Sieger Preis/Leistung



Schaufeln & Spaten

Sieger Preis/Leistung

Fiskars Qualität und Design

Qualität hat bei Fiskars eine lange Tradition. Jedes Produkt wird vor der Markteinführung umfangreichen Prüfungen und Tests unterzogen. Es werden nur hochwertige Materialien verarbeitet. Fiskars steht für höchste Produktqualität und Langlebigkeit.

„Wir lassen unsere Kunden nicht allein.“

Als Markenartikler bieten wir selbstverständlich ein umfangreiches Ersatzteilsortiment und einen zuverlässigen Kundenservice. Um unseren Qualitätsanspruch zu untermauern, gewähren wir auf einige unserer Produkte bis zu 25 Jahre Garantie.

GS Zeichen



Die Versuchs- und Prüfanstalt (VPA) in Remscheid vergibt das Siegel „Geprüfte Sicherheit“. Seit 1977 werden dort Produkte geprüft und zertifiziert.

KWF-Prüfsiegel



Forsttechnische Arbeitsmittel, die das Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e. V. umfassend geprüft hat, werden mit den Prüfzeichen „KWF-Standard“ oder „KWF-Profi“ ausgezeichnet. Sie entsprechen allen Anforderungen nach dem Stand der Technik. Dazu gehören Wirtschaftlichkeit und die Standards der Arbeitssicherheit, Ergonomie und Umweltverträglichkeit.

Designpreise

Das führende Design von Fiskars Produkten wird durch zahlreiche Auszeichnungen bestätigt. Hier einige Highlights:



reddot design award
winner 2015



PowerGearX Rollgriff-Gartenscheren

Art.-Nr. 1023630, 1023629, 1023628



Schneidgiraffen UPX86 & UPX82

Art.-Nr. 1023624 (UPX 86),
1023625 (UPX 82)



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2016



PowerGear™ X Astschere LX98

Art.-Nr. 1020188



Texte und Abbildungen, Maß- und Leistungsangaben sind mit größter Sorgfalt zusammengestellt worden. Eine Gewähr für die Richtigkeit kann jedoch nicht übernommen werden, insbesondere wird nicht garantiert, dass Produkte in Technologie, Farbe, Form und Ausstattung mit den Abbildungen übereinstimmen oder die Produkte den Größenverhältnissen der Abbildungen entsprechen. Ebenso sind Änderungen aufgrund von Druckfehlern oder Irrtümer vorbehalten.

