



# Gartenwerkzeuge

für Gärtner mit Anspruch

# Garden tools

*for discerning gardeners*





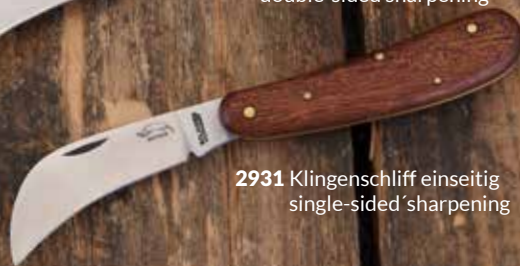
MH G



**525/1** Klingenschliff zweiseitig\*  
double-sided sharpening



**104** Klingenschliff zweiseitig\*  
double-sided sharpening



**2931** Klingenschliff einseitig  
single-sided sharpening

## GÄRTNERHIPPEN

Die gebogene Klinge macht Gärtnerhippen zum idealen Werkzeug für die Gehölzveredelung. Sie dienen als präzise Veredelungs- oder vielseitige Universalmesser und sind unverzichtbar in Gärten und Baumschulen. Große Hippen eignen sich zum Schneiden von Stecklingen und Holztrieben, leichtere Varianten zur Staudenpflege oder als Kräutersichel. Die Klingen bestehen aus C75 Kohlenstoffstahl, die Griffe aus Sapeli-Holz.

NR.	PRODUKT	UVP IN €
MH G DB	Lederholster für Gärtnerhippen	44,00
525/1*	Griff 110 mm, Klinge 65 mm, Gewicht 20 g	82,00
104*	Griff 100 mm, Klinge 70 mm, Gewicht 77 g	82,00
2931	Griff 85 mm, Klinge 50 mm, Gewicht 60 g	70,00

\*Beidseitiger Schliff-optimal auch für Linkshänder

## GARDENER'S KNIVES

The curved blade makes gardener's knives ideal for grafting wood. Whether as precise grafting or versatile utility knives, they are indispensable in gardens and nurseries. Larger knives are suited for taking cuttings and slender shoots, while lighter variants are used for perennial care or as small sickles for harvesting herbs. The blades are made of C75 carbon steel, the handles from Sapeli wood.

NO.	PRODUCT	RRP IN €
MH G	Leather holster for gardener's knives	44.00
525/1*	Handle 110 mm, blade 65 mm, weight 120 g	82.00
104*	Handle 100 mm, blade 70 mm, weight 77 g	82.00
2931	Handle 85 mm, blade 50 mm, weight 60 g	70.00

*Symmetrical grind - ideal for left-handed users*



OTTER



**MH 01** Messerholster  
Knife holster



**108** Kopuliermesser  
Grafting knife



**121 HZ** Kopuliermesser  
Grafting knife



**123 HZ** Okuliermesser\*  
Budding knife

## KOPULIER- UND OKULIERMESSER

Diese Spezialmesser sind unverzichtbar für das Veredeln von Pflanzen. Kopuliermesser eignen sich ideal für exakte Schnitte bei Stecklingen, während Okuliermesser mit ihrer speziellen Form perfekt zum Einfügen von Knospen sind. Beide garantieren saubere, präzise Ergebnisse – die Basis für gesunde, starke Pflanzen. Die Klingen sind aus C75 Kohlenstoffstahl und die Griffe sind aus Sapeli gefertigt.

NR.	PRODUKT	UVP IN €
MH 01	Messerholster, Rindsleder 2 mm	36,00
108	Griff 100 mm, Klinge 65 mm, Gewicht 80 g	82,00
121HZ	Griff 100 mm, Klinge 55 mm, Gewicht 60 g	80,00
123HZ*	Griff 100 mm, Klinge 52 mm, Gewicht 60 g	78,00

\*Verfügbarkeit: Nur noch begrenzte Bestände verfügbar (Auslaufartikel)

## GRAFTING AND BUDDING KNIVES

These special knives are indispensable for grafting plants. Grafting knives are ideal for precise cuts on cuttings, while budding knives with their special shape are perfect for inserting buds. Both guarantee clean, precise results – the basis for healthy, strong plants. The blades are made of C75 carbon steel and the handles are made of Sapeli.

NO.	PRODUCT	RRP IN €
MH 01	Knife holster, Cowhide leather 2 mm	36,00
108	Handle 100 mm, blade 65 mm, weight 80 g	82,00
121HZ	Handle 100 mm, blade 55 mm, weight 60 g	80,00
123HZ*	Handle 100 mm, blade 52 mm, weight 60 g	78,00

\*Availability: Limited stock remaining (Discontinued item).



## BAUMREISSER

Dieses Werkzeug wird zum Markieren von Holz oder Bäumen eingesetzt. Der Baumreißer mit Sicherheitsbügel eignet sich auch sehr gut zum Anzeichnen der Schnittlängen beim Sägen von Brennholz. Der rot ummantelte Metallbügel bei der Version 111 schützt die Finger beim Arbeiten. Die Klinge ist aus Kohlenstoffstahl C75 und der Griff aus Holz gefertigt.

### NR. PRODUKT

UVP IN €

111 Griff 115 mm, Schnittbreite 7 mm, Gewicht 115 g 64,00

110/7 Griff 115 mm, Schnittbreite 7 mm, Gewicht 115 g 56,00

## TIMBER SCRIBE

This tool is used for marking wood or trees. The timber scribe with safety bracket is also very suitable for marking cutting lengths when sawing firewood. The red-coated metal bracket on the 111 version protects the fingers while working. The blade is made of C75 carbon steel, handles are made of Sapeli wood.

### NO. PRODUCT

RRP IN €

111 Handle 115 mm, cutting width 7 mm, weight 115 g 64.00

110/7 Handle 115 mm, cutting width 7 mm, weight 115 g 56.00



## ERNTEMESSER

Durch ihre besonderen Klingenformen sind diese Erntemesser sowohl für Salat und Spinat als auch für das Ernten von Kräutern sehr hilfreich. Die abgewinkelten Klinsen ermöglichen ein sauberes Schneiden der Pflanzen, ohne dass die Hand den Erdboden berührt. Die Klinge ist aus rostfreiem Stahl 1.4034 und der Griff aus Holz gefertigt.

NR.	PRODUKT	UVP IN €
303R	Griff 140 mm, Klinge 150 mm, Gewicht 62 g	34,00
301R	Griff 130 mm, Klinge 73 mm, Gewicht 62 g	27,50

## HARVESTING KNIVES

Due to their special blade shapes, these harvesting knives are very helpful for lettuce and spinach as well as for harvesting herbs. The angled blades allow clean cutting of the plants without the hand touching the ground. The blade is made of stainless steel 1.4034, the handle is made of beech wood.

NO.	PRODUCT	RRP IN €
303R	Handle 140 mm, blade 150 mm, weight 62 g	34.00
301R	Handle 130 mm, blade 73 mm, weight 62 g	27.50



**OTTER®**



**303 LR** Linkshänder Erntemesser  
Left-handed harvesting knife



**108 L** Linkshänder Kopulierhippe  
Left-handed copulatory hip



**121 HZ L** Kopuliermesser  
Grafting knife



**123 HZ L** Okuiermesser\*  
Budding knife

## SPEZIELLE VERSIONEN FÜR LINKSHÄNDER

Die speziell für Linkshänder entwickelten Gartenmesser erleichtern mit angepasster Klingengeometrie und Handhabung präzise Schneidarbeiten. Besonders Klapp- und einseitig geschliffene Messer bieten Linkshändern eine sichere Führung und ermöglichen exakte Schnitte beim Veredeln von Pflanzen. Kopuliermesser sind ideal für Stecklinge, Okuliermesser zum Einfügen von Knospen. Die Messer garantieren saubere Ergebnisse und bestehen aus C75 Kohlenstoffstahl mit Sapeli-Holzgriffen.

NR.	PRODUKT	UVP IN €
303 LR	Klinge rostfreier Stahl 1.4034, Holzgriff 140 mm, Klinge 150 mm, Gewicht 55 g	38,00
108 L	Klinge Kohlenstoffstahl 1.2067, einseitiger Schliff, Holzgriff 100 mm, Klinge 65 mm, Gewicht 80 g	86,00
121 HZ L	Klinge Kohlenstoffstahl 1.2067, Holzgriff 100 mm, Klinge 55 mm, Gewicht 60 g	84,00
123 HZ L*	Klinge Kohlenstoffstahl 1.2067, Holzgriff 100 mm, Klinge 52 mm, Gewicht 60 g	80,00

\*Verfügbarkeit: Nur noch begrenzte Bestände verfügbar (Auslaufartikel)

## SPECIAL VERSIONS FOR LEFT-HANDERS

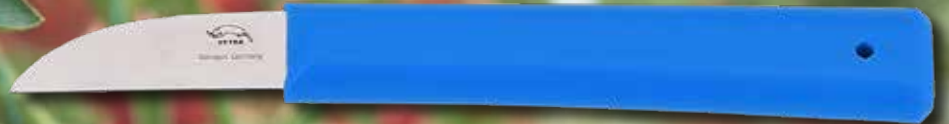
Specially designed for left-handers, these gardening knives support a natural working motion with adapted blade geometry and handling. Particularly, folding and single-bevel knives offer left-handers secure guidance and enable precise cuts during plant grafting. Coping knives are ideal for cuttings, while budding knives are perfect for inserting buds. Both guarantee clean, precise results—essential for healthy, strong plants. The blades are made from C75 carbon steel and the handles from Sapeli wood.

NO.	PRODUCT	RRP IN €
303 LR	Blade stainless steel 1.4034, wooden handle 140 mm, blade 150 mm, weight 55 g	38,00
108 L	Blade carbon steel 1.2067, single-sided grind, wooden handle 100 mm, blade 65 mm, weight 80 g	86,00
121 HZ L	Blade carbon steel 1.2067, wooden handle 100 mm, blade 55 mm, weight 60 g	84,00
123 HZ L*	Blade carbon steel 1.2067, wooden handle 100 mm, blade 52 mm, weight 60 g	80,00

\*Availability: Limited stock remaining (Discontinued item).



035 HZ



035 KB



040 HZ



040 KB

## GEMÜSEMESSER/PAPRIKAMESSER

Diese Messervariante findet sowohl in der Landwirtschaft als auch in der Industrie seine Anwendung.  
Die Klingen in Schafsfußform eignen sich für präzise Schnitte, die runden Klingen für sensible Schnittgüter.

NR.	PRODUKT	UVP IN €
035 HZ	Klinge Kohlenstoffstahl C75, Holzgriff 100 mm, Klinge 39 mm, Gewicht 16 g	9,00
035 KB	Klinge rostfreier Stahl 1.4116, Kunststoffgriff blau 100 mm, Klinge 39 mm, Gewicht 18 g	7,60
040 HZ	Klinge Kohlenstoffstahl C75, Holzgriff 100 mm, Klinge 40 mm, Gewicht 16 g	9,00
040 KB	Klinge rostfreier Stahl 1.4116, Kunststoffgriff blau 100 mm, Klinge 40 mm, Gewicht 18 g	7,60

## VEGETABLE KNIFE/PEPPER KNIFE

This type of knife is used in both agriculture and industry.  
The sheep's foot blades are suitable for precise cuts, while the round blades are ideal for delicate materials.

NO.	PRODUCT	RRP IN €
035 HZ	Blade carbon steel C75, wooden handle 100 mm, blade 39 mm, weight 16 g	9,00
035 KB	Blade stainless steel 1.4116, blue plastic handle 100 mm, blade 39 mm, weight 18 g	7,60
040 HZ	Blade: carbon steel C75, wooden handle 100 mm, blade 40 mm, weight 16 g	9,00
040 KB	Blade: stainless steel 1.4116, blue plastic handle 100 mm, blade 40 mm, weight 18 g	7,60



Kleine Stecklingsschere 4405/14  
14cm

Small Cutting Shears  
4405/14 14cm



Floristenschere 440/23  
Drahtverschluss 23cm

Florist Shears 440/23  
Wire Closure 23cm



# Gartenscheren

geschmiedet

Das Werkzeug für jeden Gärtner, egal ob Profi- oder Hobbyanwender unsere Bypass-Scheren bieten präzises Arbeiten und einen sicheren Griff für jede Handgröße – langlebig, zuverlässig.

Die Bypass-Schere ist so konstruiert, dass ihre Klingen wie bei einer Schere aneinander vorbeigleiten (daher der Name „Bypass“). Dabei trifft die scharfe Klinge auf eine Gegenklinge, ohne dass diese geschnitten wird. Diese Scherenart ist besonders geeignet für das Schneiden von frischem, lebendem Holz wie Äste, Zweige und Blumen.

# Garden Shears

forged

The tool for every gardener, whether professional or hobby user, are our bypass shears. They offer precise work and a secure grip for every hand size – durable and reliable. The bypass shear is designed so that its blades glide past each other like scissors (hence the name „bypass“). The sharp blade meets a counter blade without cutting it. This type of shear is particularly suitable for cutting fresh, living wood such as branches, twigs, and flowers, as the blades cleanly cut through the plant fibers without crushing them.



**OTTER**

**4401/21** Garten und Blumenschere  
Klappverschluss 21cm  
Garden and Flower Shears  
Folding Closure 21cm



**440/23** Floristenschere  
Drahtverschluss 23cm  
Florist Shears  
Wire Closure 23cm



**4405/14** Kleine Stecklingsschere  
Drahtverschluss 14cm  
Small Cutting Shears  
Wire Closure 14cm



**440/17** Floristenschere  
Drahtverschluss 17cm  
Florist Shears  
Wire Closure 17cm



**4401/19** Garten und Blumenschere  
Klappverschluss 19cm  
Garden and Flower Shears  
Folding Closure 19cm



Drahtverschluss  
Wire Closure



Klappverschluss  
Folding Closure

<b>NR.</b>	<b>PRODUKT</b>	<b>UVP IN €</b>
4405/14	Klinge Kohlenstoffstahl C60, Länge 140 mm, Drahtverschluss, Gewicht 85 g	32,00
440/17	Klinge Kohlenstoffstahl C60, Länge 170 mm, Drahtverschluss, Gewicht 184 g	39,00
440/19	Klinge Kohlenstoffstahl C60, Länge 190 mm, Drahtverschluss, Gewicht 265 g, o. Abb.	41,00
440/21	Klinge Kohlenstoffstahl C60, Länge 210 mm, Drahtverschluss, Gewicht 324 g , o. Abb.	43,00
440/23	Klinge Kohlenstoffstahl C60, Länge 230 mm, Drahtverschluss, Gewicht 353 g	45,00
4401/17	Klinge Kohlenstoffstahl C60, Länge 170 mm, Klappverschluss, Gewicht 178 g, o. Abb.	61,00
4401/19	Klinge Kohlenstoffstahl C60, Länge 190 mm, Klappverschluss, Gewicht 260 g	64,00
4401/21	Klinge Kohlenstoffstahl C60, Länge 210 mm, Klappverschluss, Gewicht 338 g	67,00
4401/23	Klinge Kohlenstoffstahl C60, Länge 230 mm, Klappverschluss, Gewicht 358 g, o. Abb.	71,00

<b>NO.</b>	<b>PRODUCT</b>	<b>RRP IN €</b>
4405/14	Blade Carbon Steel C60, length 140 mm, wire closure, weight 85 g	32.00
440/17	Blade Carbon Steel C60, length 170 mm, wire closure, weight 184 g	39.00
440/19	Blade Carbon Steel C60, length 190 mm, wire closure, weight 265 g, no image	41.00
440/21	Blade Carbon Steel C60, length 210 mm, wire closure, weight 324 g, no image	43.00
440/23	Blade Carbon Steel C60, length 230 mm, wire closure, weight 353 g	45.00
4401/17	Blade Carbon Steel C60, length 170 mm, folding closure, weight 178 g, no image	61.00
4401/19	Blade Carbon Steel C60, length 190 mm, folding closure, weight 260 g	64.00
4401/21	Blade Carbon Steel C60, length 210 mm, folding closure, weight 338 g	67.00
4401/23	Blade Carbon Steel C60, length 230 mm, folding closure, weight 358 g, no image	71.00



1020



1010



1011 OL



1021 OL

## SCHÄL-/KÜCHENMESSER

Ob Zöppken, Hümmelken oder Kneipchen – so vielfältig die regionalen Namen für unsere Allroundmesser auch sind, so beständig bleiben ihre traditionelle Form und sorgfältige Fertigung. Sie haben die Wahl zwischen einer geraden oder gebogenen Klinge sowie verschiedenen Materialkombinationen: Während die Griffe aus Buchenholz wahlweise mit Klingen aus rostfreiem Stahl oder Kohlenstoffstahl kombiniert werden, ist die edle Variante aus Olivenholz mit einer rostfreien Edelstahlklinge (1.4034) ausgestattet.

NR.	PRODUKT	UVP IN €
1010	Schälmesser gebogen, Klinge Kohlenstoffstahl C75, Griff aus Buchenholz	13,00
1011	Schälmesser gebogen, Klinge rostfreier Stahl 1.4034, Griff aus Buchenholz	13,00
1011 OL	Schälmesser gebogen, Klinge rostfreier Stahl 1.4034, Griff aus Olivenholz	16,00
1020	Küchenmesser gerade, Klinge Kohlenstoffstahl C75 Griff aus Buchenholz	13,00
1021	Küchenmesser gerade, Klinge rostfreier Stahl 1.4034, Griff aus Buchenholz	13,00
1021 OL	Küchenmesser gerade, Klinge rostfreier Stahl 1.4034, Griff aus Olivenholz	16,00

## PARING/KITCHEN KNIFE

Whether Zöppken, Hümmelken or Kneipchen – as varied as the regional names for our all-round knives may be, their traditional shape and careful craftsmanship remain unchanged. You can choose between a straight or curved blade and various material combinations: while the beech wood handles can be combined with either stainless steel or carbon steel blades, the elegant olive wood version is equipped with a stainless steel blade (1.4034).

NO.	PRODUCT	RRP IN €
1010	Paring knife curved, blade carbon steel C75, beech wood	13,00
1011	Paring knife curved, blade stainless steel 1.4034, beech wood	13,00
1011 OL	Paring knife curved, blade stainless steel 1.4034, olive wood	16,00
1020	Kitchen knife straight, blade carbon steel C75, beech wood	13,00
1021	Kitchen knife straight, blade stainless steel 1.4034, beech wood	13,00
1021 OL	Kitchen knife straight, blade stainless steel 1.4034, olive wood	16,00

OTTER-MESSER GMBH  
Schwertstraße 35  
42651 Solingen

PHONE +49 (0) 212 33 78 29  
FAX +49 (0) 212 33 17 96  
EMAIL [info@otter-messer.de](mailto:info@otter-messer.de)  
INTERNET [www.otter-messer.de](http://www.otter-messer.de)

Technische, optische und preisliche Änderungen vorbehalten.  
Anweisungen zur Handhabung und Verwendung finden Sie auf unserer Website.

*Technical, visual & price-related changes reserved  
Instructions for handling and using knives can be found on our website.*