

2016

Mein Garten. Meine Leidenschaft.



Sortiment





GARDENA

Mein Garten. Meine Leidenschaft.

Wir teilen unsere Leidenschaft für den Garten mit vielen Menschen. In mehr als 80 Ländern dürfen wir Gartenfreunde mit unseren Inspirationen und Ideen für den Garten und das Haus bereichern.

Oft fehlt uns im Alltag die Möglichkeit, die Vorzüge einer Jahreszeit zu erleben, mit der Familie und Freunden zusammen zu sein, Pflanzen wachsen zu sehen und viel frische Luft zu tanken. Im Garten holen wir all das nach, zum Beispiel beim Pflanzen, Pflegen, Ernten, Ausruhen und Genießen.

Für die Aufgaben im Garten gibt es für Jeden und Jede das passende Werkzeug und eine gute Lösung. Wir freuen uns, wenn Sie Ihre Ideen und Pläne im Garten umsetzen und alles leicht von der Hand geht. Denn es gibt nichts schöneres, als im Garten zu arbeiten, etwas zu verändern und das Getane hinterher auch genießen zu können. Auf den nächsten Seiten möchten wir Ihnen nützliche Helfer aufzeigen, damit die Arbeit leichter von der Hand geht und Sie Ihren Garten genießen können.

Willkommen in Ihrem Garten.



Mein Garten. Meine Leidenschaft.

GARDENA

GARDENA Historie	6
GARDENA Profil	8
GARDENA Neuprodukte	10
GARDENA smart system 	12
Schall- und Vibrationswerte	116
GARDENA Service	118

Bewässerung

Original GARDENA System	20
Schläuche	22
Schlauchaufbewahrung	24
• Schlauchwagen	25
• Schlauchtrommeln	26
• Wand- Schlauchboxen	27
Spritzen, Brausen, Gießstäbe und Gartenduschen	28
Regner	30
Cleansystem	32
Automatische Bewässerung	34
• Sprinklersystem	36
• Micro-Drip-System	38
• Pipeline	40
• Bewässerungscomputer	41
• Mehrkanalsteuerungen	42
• Zubehör	43
Pumpen	44
• Tauchpumpen und Schmutzwasserpumpen	46
• Gartenpumpen	48
• Regenfasspumpen	50
• Tauch-Druckpumpen	51
• Tiefbrunnenpumpen	52
• Tauch-Druckpumpen automatic	53
• Hauswasserautomaten und Hauswasserwerke	54
• Zubehör	56

Rasenpflege

Rasenmäher	60
• Mähroboter	62
• Elektro-Rasenmäher	66
• Spindelmäher	68
Turbotrimmer	70
• Elektro-Trimmer	72
• Accu-Trimmer	73
Grasscheren/Accu-Grasscheren	74
Vertikutierer, Lüfter	76
Streuwagen	77
Spezialgeräte	78

Bäume, Hecken, Sträucher und Blumen

Äxte	82
Astscheren	84
Baumscheren	86
Hochentaster	87
Sägen	88
Heckenscheren	90
• Elektro-Heckenscheren	92
• Accu-Heckenscheren	93
Accu-Strauchscheren	94
Mechanische Heckenscheren	96
Gartenscheren	98
Sprühgeräte	100

Beete und Boden

Handschuhe	104
Großgeräte (z. B. Spaten)	106
combisystem	108
• combisystem Stiele	109
• combisystem Vorsatzgeräte	110
• combisystem Reinigungsgeräte	111
• combisystem Wintergeräte	112
• combisystem Kleingeräte	114
Laubsauger und -bläser	115

GARDENA

Wie alles begann



Innovationen mit System

Das Ulmer Unternehmen wurde 1961 durch die Kaufleute Werner Kress und Eberhard Kastner gegründet. Begonnen wurde zunächst mit dem Vertrieb französischer Gartengeräte. Der endgültige Durchbruch gelang dann mit der Einführung des Original GARDENA Systems im Jahr 1968. Weitere clevere Systeme folgten in den kommenden Jahren.

GARDENA entwickelte sich dank der hohen Innovationskraft und Qualität der Marke sowie dem hohen Nutzwert in nur wenigen Jahren zum weltweit anerkannten Hersteller intelligenter Produkte und Systeme für die Gartenbewässerung und -pflege. So geht die Arbeit im Garten schneller und leichter von der Hand und Sie haben mehr Zeit für die schönen Dinge und können sich ganz Ihrer Leidenschaft widmen.

1968

System mit „Klick“



Original GARDENA System

Die Systemlösungs-Idee ist genial und zeitlos: Einfach z. B. Hahnstück, Schlauch, Schlauchstück und Anschlussgerät kombinieren, zusammenklicken und los geht's. Gerätewechsel? Zack-zack mit Klick. Seit jeher eine orange Freude!

1985–1990

Wasser marsch



Bewässerungstechnik

Bereits 1985 führten wir den Bewässerungscomputer ein, der eine Bewässerungsanlage steuert. Und schon 1990 vereinten **Sprinkler- und Micro-Drip-System** alles, was man für die intelligente und vollautomatische Gartenbewässerung braucht.

1973

Kabellose Freiheit



Accu Standard 4 und 6

Damals eine Befreiung – heute eine Selbstverständlichkeit. 1973 war die kabellose Rasenkantenschere schnittig, dann folgte das Accu-Trio, oben im Bild. Die Accu 6 ist als Design-Klassiker zu sehen im Museum of Modern Art in New York.

1975

Gut abschneiden

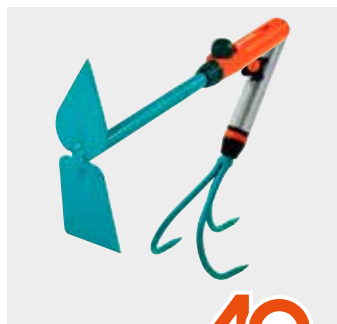


Garten- und Astscheren

1975 gabs erstmals ein komplettes Sortiment an Garten- und Astscheren. Seit jeher schneiden wir mit Sicherheit super ab mit innovativen Entwicklungen für große und kleine Hände, dicke und dünne Äste, große Höhen und scharfen Klingen.

1976

Ein Stiel mit Stil



GARDENA combisystem

Freie „Partner“-Wahl machte Furore. Besen? Rechen? Grubber? Groß- oder Kleingerät? Holz-, Alu- oder Teleskopstiel? So viele Möglichkeiten! Einfach den Stiel mit dem Gerät der Wahl kombinieren, mit einem Dreh verbinden. Fertig.

40
JAHRE
GARDENA
GARTENGERÄTE

1978

Pumpen für alle Fälle



Gartenpumpen

Da geht die Pumpe! Schon immer hatten wir ein starkes Herz für Wasser. Bereits 1978 entwickelten wir mit Hochdruck überzeugende Lösungen zum Be- und Entwässern oder für die Hauswasserversorgung. Unser Ziel: Top-Pumpen mit Pep.

1990

Einer für alles



accu System V12

Ein Accu für viele Geräte. Damals mit dem accu-system V12, heute mit Lithium-Ionen-Accus. Damit schnurren Ihre Systemgeräte wie Kätzchen, z. B. Heckenschere, Trimmer, Rasenkantenschere, ja sogar die Schlagbohrmaschine.

2007

Auch für runde Ecken



AquaContour automatic

Es lebe die Garten-Vielfalt mit runden, eckigen, abwechslungsreichen, phantasievollen Rasen- und Grundstücksformen. Und wie macht man's mit der Bewässerung? Mit AquaContour! Eine Super-Erfindung. Der kommt überall hin.

2013

Mähen ohne schieben

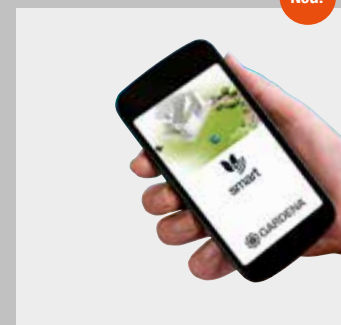


Mähroboter

Wie smart ist das denn? Wenn der Mähroboter sich ans Werk macht, haben Sie frei. Und Sie bekommen einen Traumrasen. GARDENA gehört zu den Mähroboter-Pionieren dank der Husqvarna-Erfahrung und mäht, und mäht und mäht.

2016

Ganz schön smart



Neu!

smart system

Mehr Unabhängigkeit für Gartenfreunde? Die App macht's möglich. Sie organisieren per Smartphone oder Tablet die Bewässerung und steuern den Mähroboter, während Sie verreist sind. Mehr Freiheit für Gartenfreunde.



GARDENA

**Mein Garten.
Meine Leidenschaft.**



GARDENA – der Vollsortimenter

GARDENA bietet alles, was Sie zur Gartenpflege und für Ihren schönen Garten brauchen. Ob Produkte für die Rasen-, Baum- und Strauchpflege, Geräte zur Bodenbearbeitung, Bewässerungslösungen oder Pumpen.



GARDENA – mit System

Der Systemgedanke zeichnet die Produkte von GARDENA aus. Dieses Prinzip erkennen Sie in vielen Produktreihen wieder. Es macht das Handling einfach, erweitert die Möglichkeiten und schont Ressourcen.



GARDENA – zu jeder Jahreszeit

Mit den Produkten von GARDENA pflegen Sie Ihren Garten das ganze Jahr hindurch und halten ihn topp in Schuss – egal zu welcher Jahreszeit.

GARDENA – Ihre Vorteile

1. Qualität

GARDENA Produkte sind bekannt für enorm hohe Qualität und Zuverlässigkeit. So unterliegt die gesamte Produktionskette strengsten Prüfzyklen und Qualitätsrichtlinien.

2. Innovation/Technologie

GARDENA entwickelt Produkte, die die Gartenarbeit so einfach und effizient wie möglich machen. Das Produktportfolio wird deshalb ständig weiterentwickelt und verbessert – mit den neuesten Technologien.

3. Ergonomie/Komfort

GARDENA legt einen sehr hohen Wert auf die Ergonomie der Produkte. Diese sollen komfortabel in der Hand liegen und die Gartenarbeit erleichtern.

4. Service

Der kompetente GARDENA Service ist für Sie da, sollte Ihr Produkt eine Reparatur oder Wartung benötigen. Mehr unter www.gardena.de/service

GARDENA Neuprodukte 2016





Willkommen. Bienvenue. Welcome.

Unsere Neuprodukte.

Viele unserer Produkte sind seit Jahrzehnten treue und zuverlässige Helfer in den Händen von Gartenliebhabern. Die Geräte sind „unkaputtbar“ und das ist eine Auszeichnung, finden wir. Trotzdem sind wir immer auf der Suche, das Gute noch besser zu machen. Die Präsentation unserer Neuprodukte ist deshalb ein vielbeachtetes Highlight im neuen Gartenjahr. Immer gelangen uns Neu- und Weiterentwicklungen, die die Gartenfreunde auf der Welt begeistern. Die Klassiker von Heute waren einmal Neuprodukte von damals. Wie es aussieht, sind auch in diesem Jahr Produkte mit Klassikerpotential dabei. Lassen Sie sich inspirieren!



GARDENA smart system

Mit dem GARDENA smart system den Garten von unterwegs kontrollieren und steuern? Kein Problem. Via App Bewässerungs- und Mähzeiten einstellen und z. B. aktuelle Messwerte wie Bodenfeuchte, Außentemperatur und Lichtstärke abrufen.

— Mehr Seite 12



GARDENA Micro-Drip-System

Das ist automatische Gartenbewässerung mit noch einfacheren Lösungen: Anwendungsgebiete sind Terrasse, Balkon und Beete – in Pflanzkästen und -töpfen, Pflanzflächen und Pflanzreihen (Hecken).

— Mehr Seite 38



Original GARDENA System

Neue Brausen und Gießstäbe für jeden Bewässerungs- und Reinigungs-Job. Für große und kleine Beete, hoch hängende Blumenampeln und für besonders empfindliche Pflanzen. Auch für die Reinigung hartnäckig verschmutzter Geräte.

— Mehr Seite 28



GARDENA Mähroboter

Simplify your garden! Per Knopfdruck steuern Sie die Gartenpflege, auf Wunsch auch online per App. Lassen Sie Ihren Mähroboter mähen, auch individuell von unterwegs. Bequemer geht's nicht.

— Mehr Seite 62



GARDENA combisystem

Das Gartengeräte System mit seinen über 80 Aufsatzgeräten feiert Geburtstag und hat zum Jubiläum neue, geniale Produktideen auf den Geburtstagstisch gelegt.

— Mehr Seite 108



GARDENA Heckenscheren

Mit Top-Ergonomie und wenig Gewicht ermüdungsfrei arbeiten: Die neue Heckenscheren-Generation schneidet perfekt ab. Sehr beweglich und mit super Schneidperformance punktet sie mit einem überzeugenden Preis-Leistungs-Verhältnis.

— Mehr Seite 90



GARDENA Turbotrimmer

Der neue SmallCut Trimmer bietet der größten Komfort, erstklassiges Handling und starke Leistung für preisbewusste und anspruchsvolle Gartenfreunde mit eher kleinen Gärten.

— Mehr Seite 70

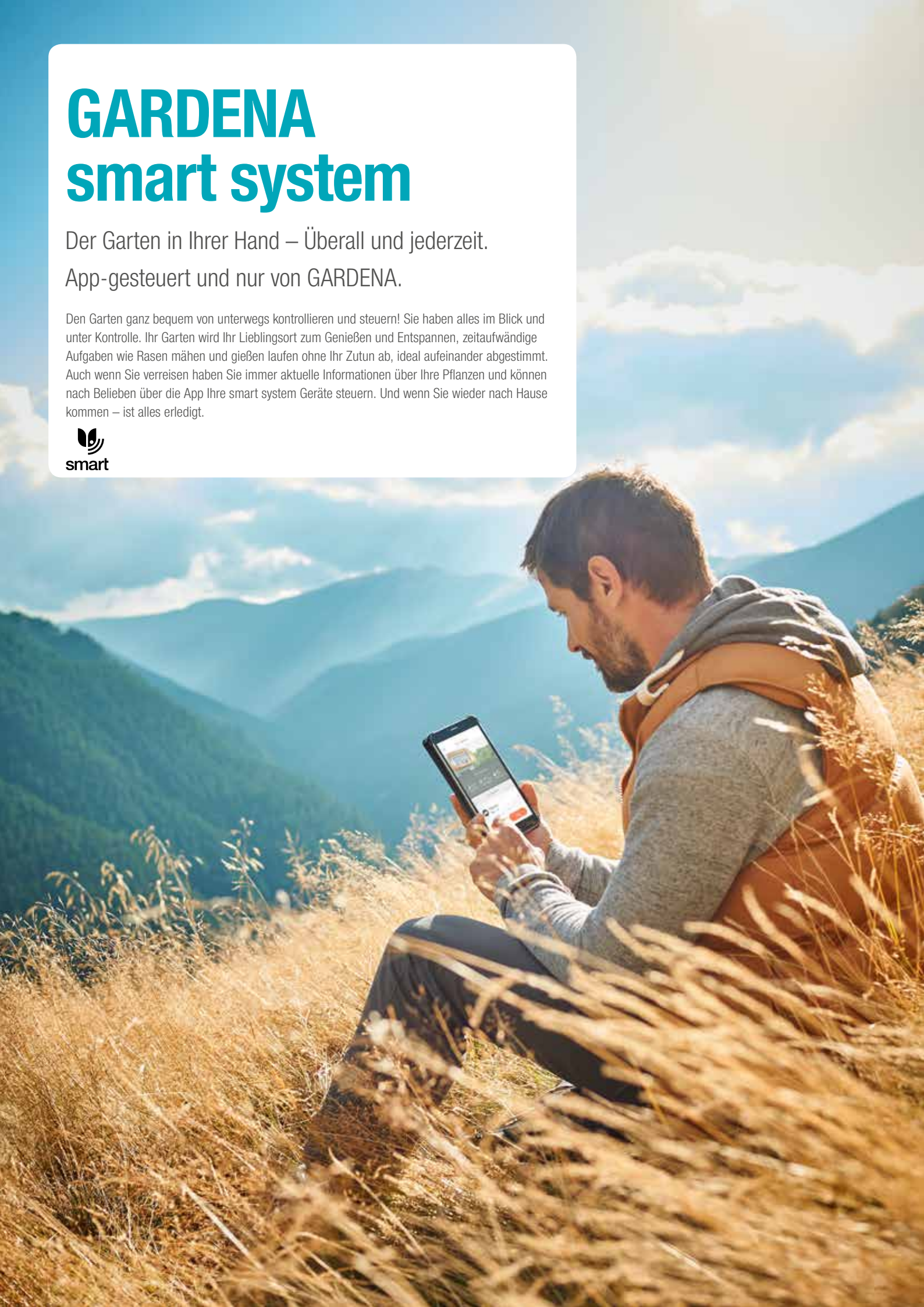


dass Sie viel Nerven und Geld sparen, weil die GARDENA-Lösungen von vorne bis hinten zusammenpassen? Sie profitieren davon, dass Sie Geräte und Elemente vielfach kombinieren können.

GARDENA smart system

Der Garten in Ihrer Hand – Überall und jederzeit.
App-gesteuert und nur von GARDENA.

Den Garten ganz bequem von unterwegs kontrollieren und steuern! Sie haben alles im Blick und unter Kontrolle. Ihr Garten wird Ihr Lieblingsort zum Genießen und Entspannen, zeitaufwändige Aufgaben wie Rasen mähen und gießen laufen ohne Ihr Zutun ab, ideal aufeinander abgestimmt. Auch wenn Sie verreisen haben Sie immer aktuelle Informationen über Ihre Pflanzen und können nach Belieben über die App Ihre smart system Geräte steuern. Und wenn Sie wieder nach Hause kommen – ist alles erledigt.



GARDENA smart system Neu!



Die Zukunft des modernen Gartens hat begonnen.
Für mehr Komfort, Freiheit und Kontrolle.

 **Komfort** – zurücklehnen, entspannen und die Freizeit genießen.

 **Freiheit** – für mehr Zeit im eigenen Garten.

 **Kontrolle** – über den stets perfekt gepflegten Garten.

Zentrale Vernetzung

Das smart Gateway kann unauffällig im Wohnbereich platziert werden und stellt eine Internetverbindung über einen vorhandenen Router her. Als Herzstück des smart systems übernimmt es die kabellose Netzwerk-Kommunikation zwischen allen GARDENA smart system Geräten im Garten.



Mit der kostenlosen GARDENA smart App für iOS und Android wissen Sie immer, wie es den Pflanzen in Ihrem Garten gerade geht. Bequem von überall aus können Sie Ihren Garten im Blick haben und Bewässerungs- und Mähzeiten ganz nach Bedarf anpassen.



Kommunikation ist alles

Mit dem smart Water Control lassen sich die Bewässerungszeiten bequem vom Smartphone aus programmieren und nach Wunsch auf die Mähzeiten des smart SILENO abstimmen. Ideal für die automatische Bewässerung von Balkon, Terrasse, Zier- und Nutzgarten mit Micro-Drip-System oder Rasenflächen mit Sprinklersystem.

Volle Kontrolle

Der smart Sensor sendet wichtige Informationen über Bodenfeuchte, Lichtstärke und Umgebungstemperatur an die App. Die Werte sind die Basis für eine bedarfsgerechte und wassersparende Bewässerung.



Maximaler Komfort

Die smart Mähroboter SILENO und SILENO+ liefern erstklassige Mähergebnisse und meistern selbstständig komplexe Rasenflächen bis 1.300 m² und Steigungen bis 35% spielend. Mähzeiten lassen sich via smart App programmieren und mit Bewässerungszeiten des smart Water Control abstimmen.



Set

smart system Set

Nie mehr selbst mähen und gießen!
Vollautomatisch immer ein perfekt gepflegter Rasen.
Bedarfsgerechte und effiziente Bewässerung der Pflanzen.

Inhalt:
smart Gateway, smart SILENO, smart Sensor, smart Water Control

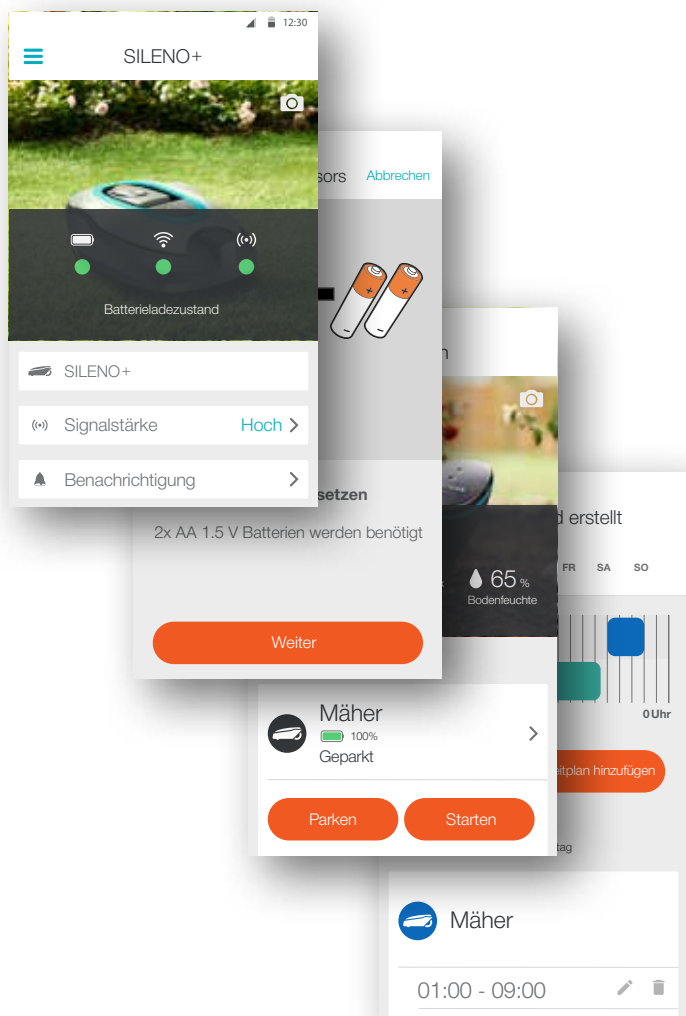
Artikel-Nr. 19100



GARDENA smart App



Der Zugang zum GARDENA smart system für mehr Freiheit, Komfort und Inspiration im Garten. Mit regelmäßigen Updates und Funktionserweiterungen. Kostenlos für Smartphone und Tablet-PCs.

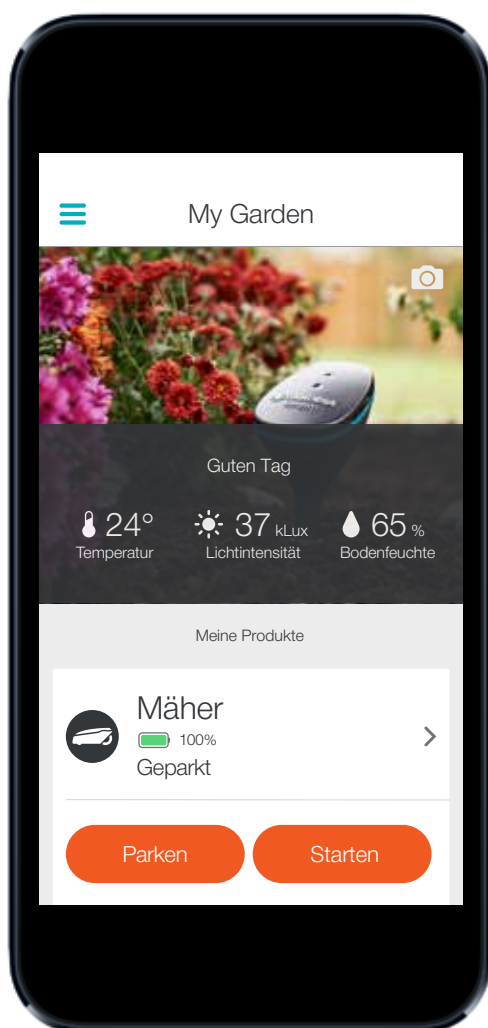


GARDENA smart App

Mit der kostenlosen GARDENA smart App für iOS und Android können Sie Ihren ganzen Garten per Fingertipp überwachen und steuern. Rasenmähen und Gießen war noch nie so komfortabel. Die App hat eine intuitive Benutzeroberfläche. So wird der Rasen spielend einfach gemäht und die Pflanzen ebenso bedarfsgerecht bewässert, auf Wunsch automatisch aufeinander abgestimmt oder ferngesteuert, wann immer Sie es wollen.

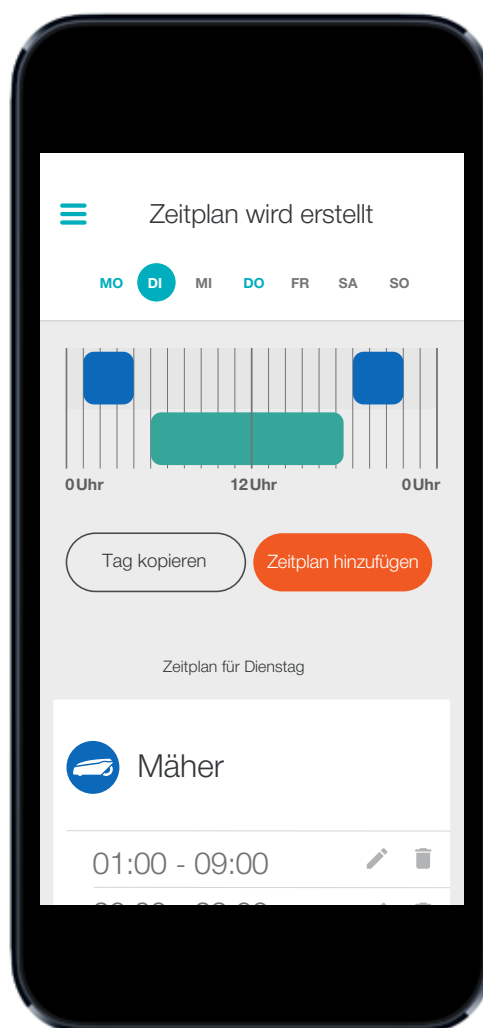
Inbetriebnahme

Die Inbetriebnahme des GARDENA smart systems ist sehr einfach. Die App führt Sie automatisch durch eine Schritt für Schritt Anleitung. Das System lässt sich so, mit ein paar simplen Schritten, auf jedem Gerät installieren.



My Garden

Die GARDENA smart App zeigt auf intuitive Art in einer Übersicht alle Messungen des smart Sensors. So bekommen Sie das gute Gefühl zu wissen, wie es Ihren Pflanzen gerade geht. Gleichzeitig sehen Sie all Ihre smart Geräte und deren Zustand im Überblick und können bei Bedarf jederzeit selbst die Kontrolle übernehmen.



Zeitpläne

Die Wochentage und Uhrzeiten lassen sich individuell für jedes Gerät programmieren. Ihre Zeitpläne können einfach kopiert und bearbeitet werden. Ebenso gibt es eine Übersicht aller geplanten Zeiten. Für die Produkte können Sie zudem Prioritäten setzen, um zum Beispiel den Mähroboter rechtzeitig vor dem Start des Sprinklersystems pausieren zu lassen.



Mähroboter smart SILENO/ SILENO+

Mäht via Gardena smart App vollautomatisch, zuverlässig, streifenfrei und gleichmäßig große und komplexe Rasenflächen bis 1300 m².



Einfache, intuitive Bedienung
Großes Tastenfeld und Display

Arbeitet leise
mit 60 dB(A) und stört weder
Sie noch Ihre Nachbarn

Flächenkapazität
1000 m² (SILENO)
bzw. 1300 m² (SILENO+)

Zuverlässig und langlebig
Moderne Lithium-Ionen-Accu-
Technologie

Steigungen
bis 35 % und unebene Rasenflächen

Einfache Installation und Wartung
Platzierung der Ladestation auch an
engen Stellen im Garten möglich



Enge Korridore
erkennt und meistert der Mähroboter
selbst – ohne extra Programmierung

Immer verbunden
Starke Antenne gewährleistet die
kabellose Verbindung zum Gateway –
auch in großen Gärten

SensorControl
automatische Anpassung der Mähfrequenz
an das Grasswachstum (SILENO+)

Set



smart SILENO

Nie mehr selbst mähen!
Vollautomatisch immer ein perfekt
gepflegter Rasen für Flächen bis
1000 m².

Set



smart SILENO+

Nie mehr selbst mähen!
Vollautomatisch immer ein perfekt
gepflegter Rasen für Flächen bis
1300 m². Eigenständige Anpassung
der Mähfrequenz an das
Grasswachstum.

Inhalt	smart Gateway, smart SILENO	smart Gateway, smart SILENO+
Artikel-Nr.	19060	19061

Weitere Informationen unter:
www.gardena.de/smartsystem



TIPPS UND TRICKS

Bewässern Sie

- **Rasen**
mit dem unterirdisch verlegten
Sprinklersystem. Damit organisieren Sie
die Rasenbewässerung automatisch.
Mehr Informationen und Startsets auf
Seite 36 und 37.
- **Pflanzbereiche**
wie Zier- und Nutzpflanzen, Freiland-
kulturen, Balkon- und Terraspflanzen
wassersparend mit dem Micro-Drip-
System. Zusammen mit dem GARDENA
smart Water Control funktioniert alles
vollautomatisch. Mehr Informationen
und Startsets auf Seite 38 und 39.

Water Control

Bewässerungszeiten flexibel via GARDENA smart App einstellen und jederzeit beliebig anpassen.

Zuverlässig

dank bewährter GARDENA Ventiltechnik

Direkte Kontrolle

Wenn auf die Schnelle Wasser benötigt wird – gibt es dafür eine Taste.

Frost Alarm

Sie werden gewarnt bevor es zu kalt für den Betrieb des Water Control wird.



Immer verbunden

Starke Antenne gewährleistet die kabellose Verbindung zum Gateway – auch in großen Gärten.

Wissen was los ist

LEDs zeigen auf Abruf den Status an.

Sensor

Liefert wichtige Informationen für die Einstellung der Bewässerungssteuerung via GARDENA smart App und gibt damit Hinweise für einen schönen Garten.

Immer verbunden

Starke Antenne gewährleistet die kabellose Verbindung zum Gateway – auch in großen Gärten.

Zuverlässig

Funktioniert in verschiedenen Beschaffenheiten von Pflanz Erde.



Die lokale Wetterstation für Pflanzen
Misst Temperatur und Lichtstärke

Digitale Wurzel

Misst die Bodenfeuchte dort, wo es darauf ankommt - an den Pflanzenwurzeln.

Set



smart Sensor Control Set

Bedarfsgerechte und effiziente Bewässerung der Pflanzen

Set



smart Water Control Set

Effiziente Bewässerung der Pflanzen



smart Sensor

Erweiterung zu einem smart system Start Set



smart Water Control

Erweiterung zu einem smart system Start Set

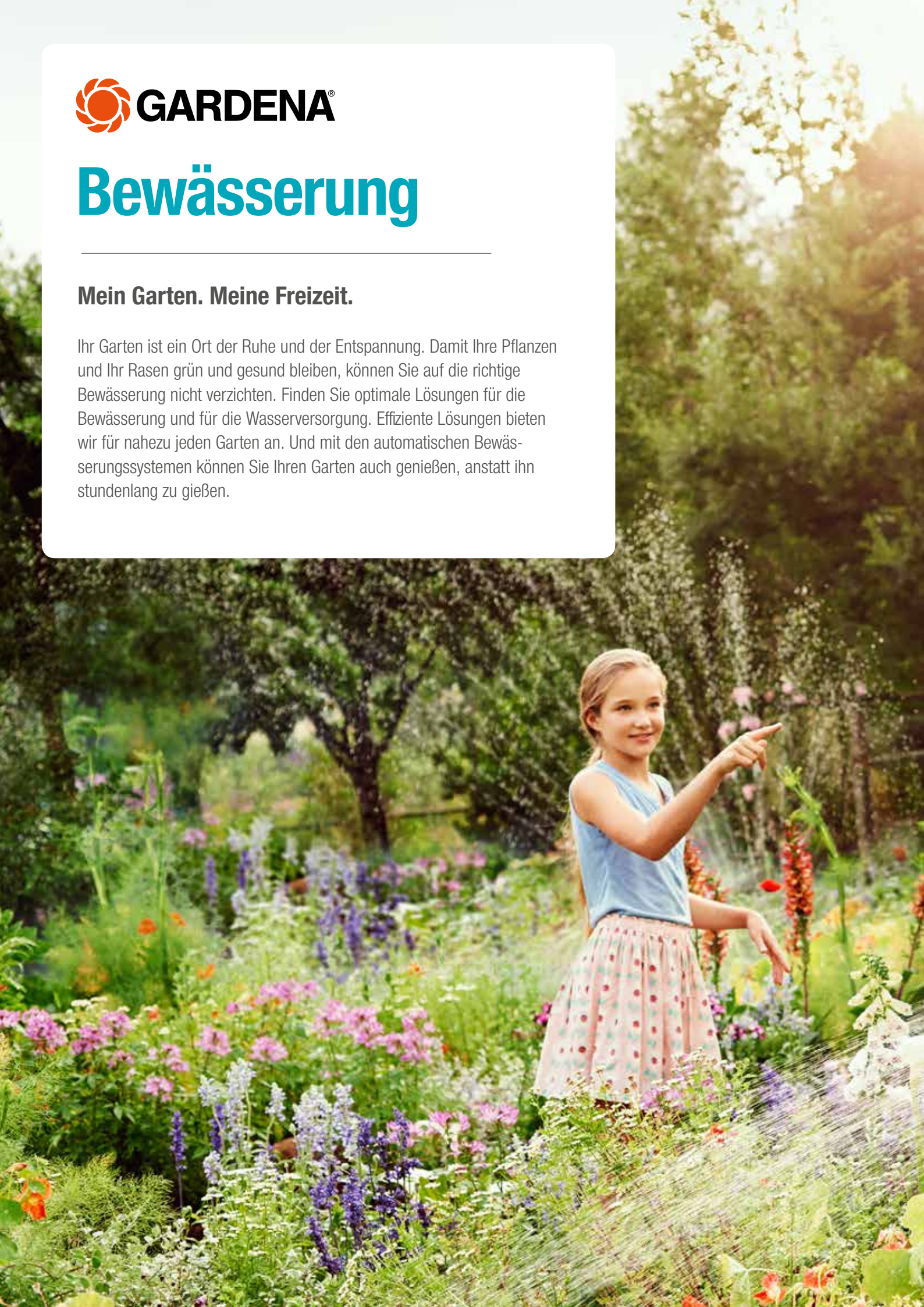
Inhalt	smart Gateway, smart Sensor, smart Water Control	smart Gateway, smart Water Control	smart Sensor	smart Water Control
Artikel-Nr.	19102	19103	19030	19031



Bewässerung

Mein Garten. Meine Freizeit.

Ihr Garten ist ein Ort der Ruhe und der Entspannung. Damit Ihre Pflanzen und Ihr Rasen grün und gesund bleiben, können Sie auf die richtige Bewässerung nicht verzichten. Finden Sie optimale Lösungen für die Bewässerung und für die Wasserversorgung. Effiziente Lösungen bieten wir für nahezu jeden Garten an. Und mit den automatischen Bewässerungssystemen können Sie Ihren Garten auch genießen, anstatt ihn stundenlang zu gießen.





Original GARDENA System

Die neue Generation des millionenfach bewährten Klassikers.

Seit über 45 Jahren steht das Original GARDENA System für einfache Bewässerung im Garten. Ein Klick – und die Verbindung vom Wasserhahn zum Schlauch und den Anschlussgeräten ist absolut dicht. Die neue Generation des Original GARDENA Systems bietet einen noch besseren Halt bei der Verbindung zwischen Schlauch und Kupplung und in vielen Funktionen eine verbesserte Handhabung. Dabei passen nach wie vor alle Systemteile perfekt zusammen.

Qualität erlebbar gemacht

Modernes Design, hochwertige Materialien, klare Produktzuordnung.



Das neue Original GARDENA System 2016 – Noch attraktiver und komfortabler

Die neue und für GARDENA typisch moderne Formsprache macht das System noch attraktiver und komfortabler.

Noch hochwertiger

Hochwertigste Materialien und präzise Verarbeitung sorgen für die herausragende Qualität des Original GARDENA Systems.



Noch fester verbunden

Die Systemteile halten dank der speziell geformten und zum Patent angemeldeten Überwurfmutter nicht nur die GARDENA Schläuche besonders fest.



Noch griffiger

Die besonders ergonomisch geformten Systemteile mit Softkomponenten liegen besser in der Hand und sorgen auch bei nassen Händen für ordentlich Grip.



Ausgewählte Original GARDENA System Elemente im Überblick

Erleichterte Zuordnung der Teile dank der neuen Farbgebung:

- 1** Heller Schlauchanfang – Anschluss an den Wasserhahn **2** Dunkles Schlauchende – dunkler Wasserstopp + Ausbringgeräte

Anschlussmöglichkeiten am Wasserhahn



Winkelhahnstück

Verhindert Knicken und Verdrehen des Schlauches am Wasserhahn durch dreh- und schwenkbares Anschlussstück

Artikel.-Nr.

998



4-Wege-Verteiler

Zum Anschluss an den Wasserhahn. Für den Betrieb von bis zu 4 Anschlussgeräten. Wasserdurchfluss regulier- und absperierbar

Artikel.-Nr.

8194



2-Wege-Verteiler

Zum Anschluss an den Wasserhahn. Für den Betrieb von 2 Anschlussgeräten. Wasserdurchfluss regulier- und absperierbar

Artikel.-Nr.

8193



Adapter für Indoor-Wasserhähne

Für den Anschluss des GARDENA Systems an einen Indoor-Wasserhahn (z. B. Küche und Bad)

Artikel.-Nr.

8187

1 Hahnanfang



Hahnverbinder

Zum Anschluss an den Wasserhahn. Einfache, problemlose Handhabung ohne Werkzeug

Artikel.-Nr.

18201

1 Schlauchanfang



Schlauchverbinder

Einfaches Ziehen löst schnell die Verbindung am Schlauchanfang

Artikel.-Nr.

18215

Schlauchverbindungen



Kupplung

Zur Schlauchverlängerung. Auch zum Übergang von 19 mm (3/4")- auf 13 mm (1/2")-Schläuche

Artikel.-Nr.

931

2 Schlauchende



Wasserstopp

Entkuppeln = automatischer Wasserstopp.

Zusammenstecken = Wasserfluss. Ohne Gang zum Wasserhahn

Artikel.-Nr.

18213



GARDENA Schläuche

Mit Power Grip für optimalen Halt.

Gartenschläuche sind jahrelang in vollem Einsatz. Viele Male werden sie benutzt, auf- und abgerollt, hin- und hergezogen, durch kleinere, größere, übersichtliche oder auch verwinkelte Gärten transportiert. Die Anforderungen an Gartenschläuche sind unterschiedlich. Von GARDENA gibt es für jeden Gartenbesitzer und jeden Anspruch den passenden Schlauch. Alle sind frei von Phthalaten und Schwermetallen, UV-beständig. Das Power-Grip-Profil garantiert die sichere Verbindung von Schlauchverbinder und Schlauch. Beide greifen dank neuartiger Technik wie Zahnräder ineinander. Mit dem typischen GARDENA Design bilden die Elemente sowohl technisch als auch optisch eine Einheit und sind Garanten für Qualität.

Hochwertiges Spiralgewebe

Besonders druckbeständig und formstabil

- Flexibel und einfach in der Handhabung
- Kein Verknoten und Verdrehen
- Für komfortables Aufwickeln



Außergewöhnliches Design
und hochwertiges Branding

- Hoher Wiedererkennungswert
- Spezieller Heißfoliendruck

Power Grip-Profil















- Sichere Verbindung von Schlauch und Original GARDENA Systemteilen
- Optimaler Halt

**Power
Grip**

GARDENA® System

GARDENA Qualitätsschläuche

Das klar strukturierte und übersichtliche Sortiment macht die Orientierung leicht.

				
Artikelbeschreibung	GARDENA Classic	GARDENA Comfort FLEX*	GARDENA Comfort HighFLEX	GARDENA Premium SuperFLEX
Power Grip-Profil	—	•	•	•
Kein Verknoten und Verdrehen				
Flexibilität				
Formstabilität				
Spiralgewebe mit Karbon	—	•	•	•
Berstdruck	20 bar	22 bar	25 bar	35 bar
Garantie	12 Jahre	20 Jahre	25 Jahre	30 Jahre
Durchmesser / Länge	13 mm / 18 mm – 19 mm / 50 m	13 mm / 10 m – 19 mm / 50 m	13 mm / 15 m – 19 mm / 50 m	13 mm / 20 m – 19 mm / 25 m
Artikel-Nr.	18001	18033	18063	18093



Set

Spiralschlauch-Set

Ideal zur Bewässerung kleinerer Flächen wie z. B. von Pflanzen auf Terrassen, Balkonen und in Vorgärten.

- Automatisches Zusammenziehen des Schlauches
- Komplettsset mit 10 m Spiralschlauch, Schlauchstück und Wasserstop, Impuls-Brause, Hahnstücke und Wandhalterung

Artikel-Nr.

4647



TIPPS UND TRICKS



Länge des Gartenschlauchs

Bei größeren Schlauchlängen (ab 20–30 m) ist es von Vorteil, einen Schlauch mit größerem Durchmesser (z.B. 3/4" / 19mm) zu wählen, um den maximalen Druck zu erreichen. Zudem sind alle GARDENA Schläuche in verschiedenen Längen und Durchmessern erhältlich.

GARDENA Schlauchaufbewahrung

Jetzt noch komfortabler:
Die Lösung für die einfache Gartenbewässerung.



GARDENA Schlauchwagen

Mit einem Schlauchwagen ist der Schlauch immer sauber aufgerollt und einsatzbereit. Lästiges Ziehen und Tragen des Schlauches durch den Garten gibt es nicht mehr. Wählen Sie Ihr Modell aus. GARDENA Schlauchwagen gibt es von einfacher bis komfortabler Ausstattung.



GARDENA Schlauchtrommel

Mit einer GARDENA Schlauchtrommel haben Sie den Schlauch immer griffbereit und schonend aufbewahrt. Wahlweise gibt es die Schlauchtrommeln auch mit praktischer Wandhalterung.



GARDENA Wand-Schlauchbox

Bequem und sicher:
Automatischer Schlaucheinzug mit Federtechnik.

Federtechnologie mit Arretierung

- Gleichmäßiges Ausziehen des Schlauches. Schlauch kann in Abständen von 50 cm arretiert werden.
- Verlässlicher und sicherer Schlaucheinzug – mit einem einfachen, kurzen Ziehen am Schlauch wird die Arretierung deaktiviert und der Schlauch wird in die Box eingezogen.

Auch als Accu-Variante erhältlich mit automatischem Schlaucheinzug.

GARDENA Schlauchwagen

Der Schlauch ist immer aufgeräumt und griffbereit.

Classic Schlauchwagen 60 HG

Nie mehr geschlaucht beim Gießen.

Sauber

Dank Aufrolltechnik bleiben die Hände sauber

Raffiniert

Dank drehbar gelagerter Anschlussachse verdreht sich der Schlauch nicht









Praktisch

Nachtropfstopp – kein Wasseraustritt nach Gebrauch

Stand sicher

Durch speziell geformten Standfuß



Artikelbeschreibung	 Classic Schlauchwagen 60 TS Der Klassiker	 Schlauchwagen-Set Das Einsteigerset	 Classic Schlauchwagen 60 HG Aufrollen ohne schmutzige Hände	 Classic Schlauchwagen 60 HG Set Aufrollen ohne schmutzige Hände	 Classic Schlauchwagen 100 HG Aufrollen ohne schmutzige Hände, für größere Gärten	 Metall-Schlauchwagen Aufrollen ohne schmutzige Hände, für größere Gärten, robuste und stabile Ausführung aus Metall
Höhenverstellbarer Griff	•	•	•	•	•	•
Komfortable Schlauchführung	–	–	•	•	•	–
Drehbar gelagerte Achse	•	•	•	•	•	–
Max. Schlauchlänge	60 m (½")	60 m (½")	60 m (½")	60 m (½")	100 m (½")	60 m (½")
Komplettsset	–	20 m Schlauch (½") + Systemteile	–	20 m Schlauch (½") + Systemteile	–	–
Artikel-Nr.	8000	8001	8003	8004	8006	2681



TIPPS UND TRICKS

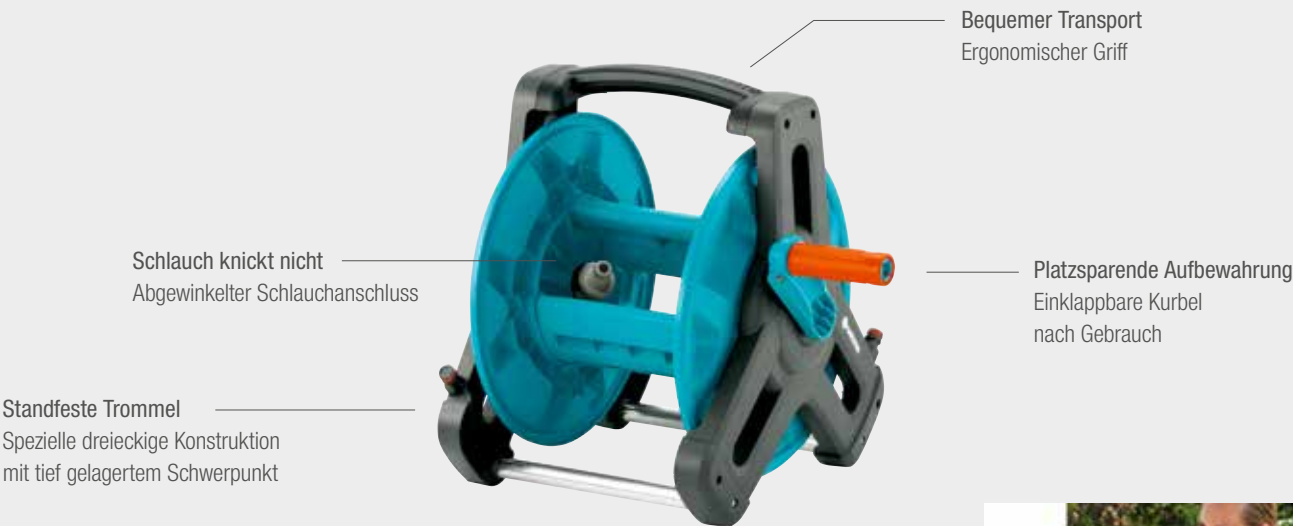
Zum platzsparenden Einlagern über den Winter können Sie den höhenverstellbaren Griff nach unten schieben.

GARDENA Classic Schlauchtrommeln

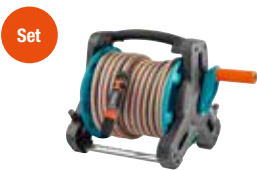
Die praktische Aufbewahrung des Schlauches.

Classic Schlauchtrommel 50

Praktisch und immer gut gewickelt.



Artikelbeschreibung



Classic
Schlauchtrommel 10 Set



Classic
Schlauchtrommel 50



Classic
Wand-Schlauchtrommel 50
Set



Classic
Schlauchbox 15 Set

Einsatz	Terrassen und kleine Gärten	Kleine Gärten	Kleine bis mittlere Gärten	Freizeit, Camping, Wassersport
Inklusive Wandhalterung	–	–	•	–
Klappbare Handkurbel	•	•	•	•
Besonderheit	–	–	2 in 1: für Wand und Boden	Kompaktes Design
Set	Mit 10 m Schlauch (½") und Systemteilen	–	Mit 20 m Schlauch (½") und Systemteilen	Mit 15 m Schlauch und 1,5 m Anschlussgarnitur
Artikel-Nr.	8010	8007	8009	2662

GARDENA Wand-Schlauchboxen

Praktisch und immer gut gewickelt.

Federtechnologie mit Arretierung

- Gleichmäßiges Ausziehen des Schlauches. Schlauch kann in Abständen von 50 cm arretiert werden.
- Verlässlicher und sicherer Schlaucheinzug – mit einem einfachen, kurzen Ziehen am Schlauch wird die Arretierung deaktiviert und der Schlauch wird in die Box eingezogen.

TIPPS UND TRICKS

Achten Sie auf Ihr Wandmaterial!

Für die meisten Wandarten liefern wir die passenden Schrauben und Dübel gleich mit!

Wand-Schlauchbox 35 roll-up automatic Li



Lange Laufzeit und jederzeit aufladbar
Leistungsstarker Lithium-Ionen Accu,
ca. 50 Einzugszyklen pro Ladung

Gut lesbar
LED Anzeige des
Ladezustands bzw.
Störungsanzeige

Müheloses Ausziehen des Schlauchs
Kein aufzubringender Widerstand gegen
eine Feder

Hochwertig
Qualitätsschlauch mit 13 mm (½")
Schlauch für hohen Wasserdurchfluss
z. B. bei Regnerbetrieb



Sicher bei Sonne und Regen
Geschützte Elektronik und
integrierte Durchlüftung

Platzsparend
Wandhalterung, schwenkbar 180°

Ausstattung

- 35 m Qualitätsschlauch 13 mm (½")
- 2 m Anschlussschlauch 13 mm (½")
- Original GARDENA Systemteile und
- Spritze
- Schrauben und Dübel zur Befestigung der Wandhalterung
- Ladegerät



Wand-Schlauchbox
15 roll-up automatic



Wand-Schlauchbox
25 roll-up automatic



Wand-Schlauchbox
35 roll-up automatic



Wand-Schlauchbox
35 roll-up automatic Li

Einsatz	Terrassen und Reihenhäuser	Mittelgroße Gärten	Größere Gärten	Größere Gärten
Schlauchlänge	15 m	25 m	35 m	35 m
Antrieb	Feder	Feder	Feder	Motor mit Lithium-Ionen Accu
Artikel-Nr.	8022	8023	8024	8025

GARDENA Spritzen, Brausen, Gießstäbe und Gartenduschen

Mit den GARDENA Classic Reinigungsspritzen, Bewässerungsbrausen und Gießstäben gibt es für jede Anwendung im Garten das richtige Gerät. Die neuen Classic und Comfort Anschlussgeräte zeichnen sich aus durch:

- Frostbeständigkeit für langlebige Qualität
- Ergonomischer Impulsauslöser mit bequemer Dauerarretierung
- Komfortable, einhändige Regulierung der Wassermenge



Für jede Anwendung das passende Modell



Spritzen

Zum Reinigen und feinsprühenden Bewässern



Brausen

Für variable Bewässerungsaufgaben



Gießstäbe

Für eine bessere Reichweite und gezielteres Bewässern

GARDENA Spritzen

für die Reinigung.



Reinigungsspritze
Der Klassiker



Classic Reinigungsspritze
Mit Frostschutz



Comfort Impulsspritze
Besonders ergonomisch



Premium Metall-Spritze
Das Premium-Modell in stabiler Metall-/ Kunststoffausführung

Einsatz	Zum Reinigen und feinsprühenden Bewässern	Zum Reinigen und feinsprühenden Bewässern	Zum Reinigen und feinsprühenden Bewässern	Zum Reinigen und feinsprühenden Bewässern
Wasserstrahlform	Vollstrahl, Sprühnebel	Vollstrahl, Sprühnebel	Vollstrahl, Sprühnebel	Vollstrahl, Sprühnebel
Frostsicher	•	•	–	–
Wassermenge stufenlos regulierbar	–	•	•	•
Impulsauslösung und Dauerarretierung	–	•	•	•
Artikel-Nr.	18300	18301	8100	8101

GARDENA Brausen

für die Bewässerung.



**Classic
Bewässerungsbrause**
Der Klassiker in neuer Form



Classic Multi-Brause
Komfortabler Allrounder



Comfort Brause für Beete
Komfortables Brausenmodell



**Premium Metall-
Multifunktions-Brause**
Das Premium-Modell in stabiler
Metall- / Kunststoffausführung

Einsatz	Topfpflanzen und Flächen	Vielseitige Bewässerungs- und Reinigungsaufgaben	Beete und größeren Flächen	Vielseitige Bewässerungs- und Reinigungsaufgaben
Wasserstrahlform	Brausestrahl	Brausestrahl, Perlstrahl, 3 Punkt Vollstrahl	Fokussierter und aufgefächerter Brausestrahl	Brausestrahl, Perlstrahl, Vollstrahl, Flachstrahl
Frostsicher	•	•	•	–
Wassermenge stufenlos regulierbar	•	•	•	•
Impulsauslösung und Dauerarretierung	•	•	•	•
Artikel-Nr.	18311	18313	18319	8107

GARDENA Gießstäbe

für die Distanz.



Classic Gießstab



Comfort Gießstab



**Comfort Blumenampel-
Gießstab**



**Premium
Spritz-Gießstab**

Einsatz	Schonendes und gezieltes Bewässern	Bewässern und Reinigen an schwer zugänglichen Stellen	Bewässern von Blumenampeln oder (Topf-) Pflanzen in der Distanz	Bewässern mit großer Reichweite
Wasserstrahlform	Brausestrahl	Brausestrahl, Stechstrahl	Brausestrahl, Perlstrahl	Brausestrahl, Sprühnebel, Vollstrahl
Frostsicher	•	•	•	–
Wassermenge stufenlos regulierbar	•	•	•	•
Impulsauslösung und Dauerarretierung	•	•	•	–
Länge	75 cm	90 cm	90 cm	90 cm
Aufhängemöglichkeit	•	•	•	•
Artikel-Nr.	18332	18334	18335	8155



GARDENA Gartenduschen

für die Erfrischung.

Im Garten so komfortabel duschen wie im eigenen Badezimmer. Eine GARDENA Gartendusche lässt sich unkompliziert im Garten aufbauen und sorgt so für das erfrischende Vergnügen an heißen Tagen.

Artikel-Nr. 961

GARDENA Regner

Für jede Garten- und Rasenform die optimale Bewässerung.

Immer dann, wenn kleine bis große Flächen bewässert werden müssen, erfüllen GARDENA Regner höchste Anforderungen. Einfach an den Wasserhahn oder Ihre Pumpe anschließen und Sie gießen Ihren Garten komfortabel und pfützenfrei. Lästiges Gießkannentragen entfällt. Dabei gibt es für jede Garten- bzw. Rasenform den passenden Regner, der zuverlässig und gleichmäßig bewässert.

Viereckregner ZoomMaxx

Flexibel und kompakt für kleine und mittlere Flächen.

Gleichmäßige Wasserverteilung

16 flexible Präzisionsdüsen aus Weichkunststoff

Anpassbar
Einstellbare Sprengbreite

Variabel
Einstellbare Wurfweite

Für Kleinstflächen einsetzbar
Stufenlos regulierbare
Wasserdurchflussmenge

Robust und langlebig
Gekapseltes, mehrstufiges
Turbinengetriebe

Schützt vor Sand und Schmutz
Wartungsfreundlicher Wasserfilter

* Der Betriebsdruck (bar) bestimmt die beregnete Fläche! Die Leistungsangaben beziehen sich auf 4 bar Betriebsdruck vor dem Regner.



Artikel-Nr. 8127

Regner für rechteckige Flächen



Viereckregner ZoomMaxx



Classic Viereckregner
Polo 250



Comfort Aquazoom 250/2



Comfort Aquazoom 350/3¹

Beregnete Fläche*	9 – max. 216 m ²	110 – max. 250 m ²	25 – max. 250 m ²	28 – max. 350 m ²
Einstellbare Reichweite*	3 – max. 18 m	8 – max. 18 m	7 – max. 18 m	7 – max. 21 m
Sprengbreite*	3 – max. 12 m	Max. 14 m	3,5 – max. 14 m	4 – max. 17 m
Besonderheit	16 Präzisionsdüsen aus Weichkunststoff und Wassermengenregulierung	Aluminiumverstärktes Rohr für hohe Bruchsicherheit, Präzisionsdüsenband für gleichmäßige Bewässerung, feinmaschiges Schmutzsieb aus Edelstahl	Besonders standfest durch breiten Standfuß, feinmaschiges Schmutzsieb aus Edelstahl	Feinjustierung der Reichweite und Sprengbreite durch Mengenregulierung
Artikel-Nr.	8127	2083	1973	1977

Regner für runde Flächen



**Classic
Sprühregner Fox**



**Classic
Kreisregner Samba**



**Comfort
Kreisregner Vario**



**Classic
6-Flächenregner Boogie**

Berechnete Fläche*	Max. 100 m ²	9 – max. 250 m ²	Max. 225 m ²	11 – max. 100 m ²
Sprengbereich*	Ø max. 11 m	Ø 3 – max. 18 m	Ø max. 17 m	Kreis: Ø Max. 10 m / Halbkreis: r = Max. 8 m / Quadrat: Max. 8 x 8 m / Rechteck: Max. 16 x 2 m / Ellipse: Max. 3 x 5 m / Punktstrahl: 1,5 m
Besonderheit	Mit Spike	Präzisions-Düsenköpfe, mit Regnerfuß für optimalen Stand, inklusive Schmutzsieb	Bewässerungssektor in 7 Stufen von 90° bis 360° verstellbar	Regner mit sechs unterschiedlichen Einsatzmöglichkeiten (Kreis, Halbkreis, Quadrat, Rechteck, Ellipse, Punktstrahl)
Artikel-Nr.	1951	2060	1949	2073

Regner für große Flächen



Comfort Turbinenregner



**Premium Impuls-,
Kreis- und Sektorenregner**

Berechnete Fläche*	75 – max. 450 m ²	75 – max. 490 m ²
Sektoreneinteilung	20°–360°	25°–360°
Einstellung Wurfweite*	5 – max. 12 m	5 – max. 12,5
Besonderheit	Flüsternd leise, gleichmäßige Wasserverteilung durch 2-Zonen-Beregnung, Ausstattung mit Spike	Robuste Metall- / Kunststoffkonstruktion, Präzisions-Messingdüse, Ausstattung mit Spike
Artikel-Nr.	8144	8136

Regner für Beete, Rabatten und Pflanzenreihen



Schlauch-Regner



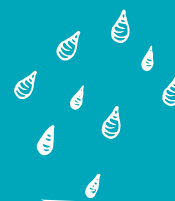
Perl-Regner

Einsatz	Feiner Sprühregen für Beete, Rabatten und schmale Zonen	Gezielte, wassersparende Bewässerung von Pflanzenreihen
Längen	7,5 Meter, verlänger- und verkürzbar (max. Länge 22,5 m)	7,5 Meter, verlänger- und verkürzbar (max. Länge 30 m)
Besonderheit	Anschlussfertig ausgestattet	Mit Handventil zur Durchfluss- und Druckregulierung
Artikel-Nr.	995	1968

TIPPS UND TRICKS



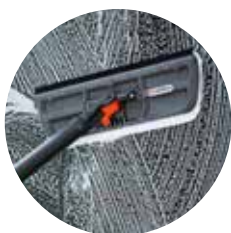
Wenn Sie den Rasen min. 15 cm tief durchfeuchten, reicht es, wenn Sie ihn alle 3–4 Tage gießen, da das Wasser gespeichert werden kann. Dies bedeutet, lieber einmal ergiebig wässern, dafür aber weniger oft. So können Pflanzen tieferreichend Wurzeln bilden und werden dadurch kräftiger.



GARDENA Cleansystem

Für alle Reinigungsarbeiten rund um Haus und Garten.

Das Original GARDENA Cleansystem ist das ideale System für alle Reinigungsarbeiten rund um Haus und Garten. Einfach einen Cleansystem-Stiel mit dem passenden Anschlussgerät und dem GARDENA Schlauch verbinden – und an den Wasserhahn anschließen.



Einfach kombinieren

Anpassung an das Einsatzgebiet durch Kombination unterschiedlicher Stiele und Anschlussgeräte

Einfach ideal

Weiche Borsten für empfindliche Oberflächen, harte Borsten für robuste Bodenflächen



Einfach sauber

Alle Wasserstiele mit Beimischgerät für GARDENA Pflegemittel und einer Durchflussregulierung für Klarwasser und Pflegemittel-Beimischung

Einfach stark

Flachstrahldüsen lösen und entfernen hartnäckige Verschmutzungen



GARDENA Stiele



1 Wasserstiel

Wasserführender Stiel

2 Teleskop-Wasserstiel

Wasserführender, in Stufen verlängerbarer Stiel

3 Wasserstiel-Verlängerung mit Gelenk

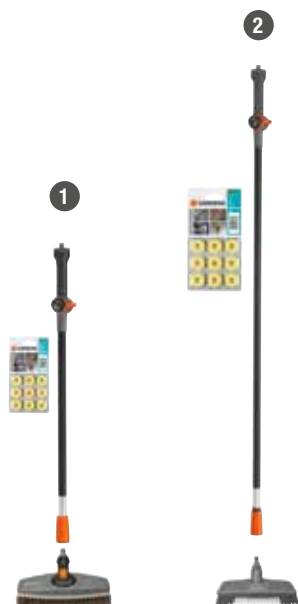
Feinstufig abwinkelbares Gelenk für die Reinigung von schwer erreichbaren Stellen, z. B. Dächer von Wohnmobilen oder Wintergärten

Stiellänge	90 cm / 150 cm	155–260 cm	53 cm
Artikel-Nr.	5552 / 5550	5554	5556

GARDENA Anschlussgeräte

				
Waschbürste	Fensterwascher mit Abzieher	Handwaschbürste	Gelenk-Schrubber	Handschrubber
Schonende und effektive Reinigung empfindlicher Oberflächen, z. B. von Autos oder Wohnwagen	Gründliche und effektive Reinigung von Glasflächen	Schonende und effektive Reinigung empfindlicher Oberflächen, z. B. von Gartenmöbeln oder Garagentoren	Gründliche Reinigung robuster Bodenflächen, z. B. von Terrassen oder Treppen	Gründliche Reinigung robuster Oberflächen, z. B. von Gartengeräten oder Mülltonnen
In 30°-Stufen rundum drehbar	Als Hand- und Stielgerät einsetzbar	Beimischung von Seifenstäbchen möglich	Wendig im Einsatz durch 360°-Drehgelenk	Für das Reinigen enger Stellen dank elastischer und flacher Bürste
Hochwertige PET-Borsten	Wendig im Einsatz durch 360°-Drehgelenk	Stufenlose, absperrbare Durchflussregulierung	Praktische Dreiecksform für die Reinigung schmaler Stellen, Ecken und Winkel	Beimischung von Seifenstäbchen möglich
Artikel-Nr. 5570	Artikel-Nr. 5564	Artikel-Nr. 5574	Artikel-Nr. 5562	Artikel-Nr. 988

Angebote

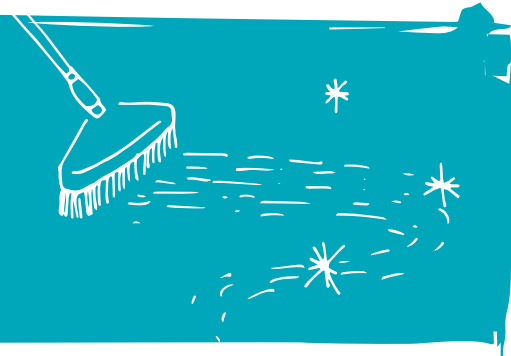


			
1 Autowasch-Set Waschbürste, Wasserstiel, Shampoo	2 Bodenwasch-Set Komfort-Schrubber, Wasserstiel, Shampoo	Shampoo Zur wirksamen Reinigung von Lack- und Kunststoffoberflächen, biologisch abbaubar	Seifenstäbchen Zur Lack- und Kunststoffreinigung, biologisch abbaubar
Artikel-Nr. 5580	Artikel-Nr. 5586	Artikel-Nr. 1680	Artikel-Nr. 989



WUSSTEN SIE...

dass Sie mit unseren Cleansystem Produkten die unterschiedlichsten Arbeiten erledigen können? Einfach Stiel und passendes Anschlussgerät auswählen – los gehts.



Automatische Bewässerung mit GARDENA

Und Sie können Ihren Garten auch einmal alleine lassen.

Die Bewässerung Ihres Gartens kann so einfach sein, wenn Sie das Gießen einem GARDENA Bewässerungssystem überlassen. Einmal installiert, werden Ihre Pflanzen bequem mit der notwendigen Wassermenge versorgt, während Sie entspannen. Bewässern Sie bei Tag, bei Nacht, während Ihres Urlaubs – den Zeitpunkt und die Dauer bestimmen Sie komfortabel mit einer GARDENA Bewässerungssteuerung. Rasen, Blumen, Gemüse und Topfpflanzen gedeihen dank idealer Bewässerung noch besser und Sie haben mehr Zeit, Ihren Garten zu genießen.



Für jede Anwendung das richtige System



1 GARDENA smart system

Mühsames Rasenmähen und tägliches Bewässern gehören der Vergangenheit an. Zurücklehnen, entspannen und die Freizeit genießen heißt es mit dem neuen GARDENA smart system. Einfach zu installieren und mit einem Fingertipp in der App auf dem Smartphone zu starten. So funktioniert der intelligente Garten von heute.

— Mehr Seite 12



2 GARDENA Sprinklersystem

Die komfortable Bewässerung Ihres Rasens aus der Versenkung. Dank dauerhaft unterirdisch installierten Versenkrengern wird Ihr Rasen dort bewässert, wo es nötig ist. Frostsicher durch automatische Entwässerungsventile.

— Mehr Seite 36



3 GARDENA Micro-Drip-System

Bewässerung per Tropfer. Die Verdunstung ist sehr gering und das Wasser wird effizient ausgegeben. Für Blumen- und Gemüsebeete, Hecken- oder Strauchreihen, in Gewächshäusern oder für Topfpflanzen auf Terrassen.

— Mehr Seite 38



4 GARDENA Pipeline

Wasser – wie Strom aus der Steckdose. Die GARDENA Pipeline wird unterirdisch verlegt und mit einem Schlauch entnehmen Sie dort Wasser, wo Sie es benötigen.

— Mehr Seite 40



5 GARDENA Bewässerungssteuerung

Mit den GARDENA Bewässerungssteuerungen legen Sie fest, wann und wie lange Sie Ihren Garten bewässern. Alles automatisch – bequemer geht's nicht.

— Mehr Seite 41



GARDENA Pumpen

Die ideale Ergänzung für Ihr Bewässerungssystem sind GARDENA Pumpen. Nutzen Sie einfach das Wasser aus Zisterne, Regenfass oder Brunnen zur Bewässerung Ihres Gartens.

— Mehr Seite 44

GARDENA Sprinklersystem

Komfortable Rasenbewässerung aus der Versenkung.

Mit einem dauerhaft unterirdisch verlegten GARDENA Sprinklersystem bewässern Sie Ihren Rasen bequem aus der Versenkung. Je nach Rasenform gibt es unterschiedliche Versenkreger, die das Wasser dorthin bringen, wo es gebraucht wird. Nach getaner Arbeit verschwinden sie wieder in der Erde. Das Ergebnis ist ein sattgrüner, gesunder Rasen. Auch Sie können Ihr GARDENA Sprinklersystem in Ihren Garten einbauen. Ganz flexibel und einfach und die Verleges Spuren sind auch nach kurzer Zeit nicht mehr sichtbar. Das Sprinklersystem ist dank automatischer Entwässerungsventile frostsicher und mit einer GARDENA Steuerung startet und stoppt die Rasenbewässerung automatisch. Hören Sie auf zu gießen – genießen Sie Ihren Garten!

Ausgewählte GARDENA Sprinklersystem-Produkte

Die komfortable Rasenbewässerung durch eine dauerhaft unterirdische Installation; erhöht Ihre Freizeit und den Gartengenuss.

* Der Betriebsdruck (bar) bestimmt die berechnete Fläche! Die Leistungsangaben beim AquaContour beziehen sich auf 4 bar, bei allen anderen Versenkreger auf 2 bar Betriebsdruck vor dem Regner.



Kreisregner

Kreisregner eignen sich für die Bewässerung der verschiedensten Flächen, da sie sich in einem Verbund individuell kombinieren lassen.



Viereckregner

Zur Bewässerung quadratischer und rechteckiger Flächen.



Vielflächen-Versenkreger

Eignet sich zum Bewässern individuell geformter Flächen.



Anschlussdose	Versenkreger S 80 (S-Regner)	Turbinen-Versenkreger (T-Regner)	Versenk-Viereckregner OS 140	AquaContour automatic
Zur unterirdischen Wassereinspeisung in das GARDENA Sprinklersystem	Empfehlenswert für Flächen bis 150 m ² . Auch als Modell S 80 / 300 erhältlich zur Bewässerung über höhere Pflanzen hinweg. Wurfweite einstellbar von 2,5–5 m. Stufenlose Sektoreinstellung von 5–360°	Empfehlenswert für Flächen größer als 150 m ² . Verschiedene Modelle. Wurfweite je nach Modell von 4–11 m.* Stufenlose Sektoreinstellung je nach Modell von 25° bis 360°. Mit Memoryfunktion	Für Flächen bis 140 m ² .* Sprengweite, Wurfweite, Wasserdurchfluss einstellbar. Regnerkopf drehbar. Turbinen-Versenkreger und Versenk-Viereckregner können durch deren angegliche Niederschlagsmenge miteinander an einem Bewässerungskanal kombiniert werden – für einfache Systemplanung und -verlegung	Für Flächen bis 350 m ² .* Bis zu 50 Konturenpunkte speicherbar. Mit Memoryfunktion
Artikel-Nr. 2722	Artikel-Nr. 1569	Artikel-Nr. 8203	Artikel-Nr. 8220	Artikel-Nr. 1559

Frostsicherheit

Winterkälte? Kein Problem! Das System ist frostsicher durch automatische Entwässerungsventile.



GARDENA Schnellverbindungstechnik

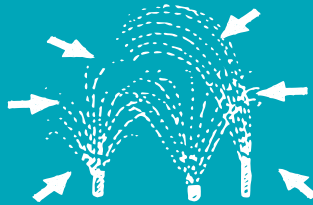
Das Sprinklersystem schnell und leicht verlegen.

Mit der patentierten „Quick & Easy“-Schnellverbindungstechnik ist das Verlegen eines GARDENA Sprinklersystems gar nicht schwer. Und dank der Vielzahl von Verlegebausteinen passen Sie das System ganz flexibel den Gegebenheiten Ihres Gartens an.

- Rohrmontage / -demontage durch einfaches Drehen um 140°
- Schlagfest, witterungs- und UV-beständig



TIPPS UND TRICKS



Welche Sprinkler-Kombination passt in meinen Garten?

Wie könnte Ihre persönliche Sprinkler-Lösung aussehen? Der My Garden Sprinklersystem-Planer ist eine kostenlose Online-Anwendung für die automatische Platzierung von Regnern und Leitungen. Einfach durch die Seite klicken. Ihre Regner und Rohre werden automatisch platziert und auf Wunsch die Einkaufsliste erstellt. Eine schematische Darstellung verschafft klaren Überblick. In der Installationshilfe finden Sie Schritt-für-Schritt Anweisungen für den einfachen Einbau der Produkte in Ihrem Garten.

www.gardena.de/gartenmagazin/my-garden



Set

Komplett-Set mit Vielflächen-Versenkregner AquaContour automatic

Komplett anschlussfertig zur einfachen und komfortablen Bewässerung von individuellen Rasenflächen aus der Versenkung. Flexible Flächenabdeckung dank variabel einstellbarer Wurfweiten.

Bis ca. 350 m² Rasenfläche

Artikel-Nr.

2708



Set

Komplett-Set mit Versenk-Viereckregner OS 140

Komplett anschlussfertiges Set für die komfortable Bewässerung von rechteckigen Rasenflächen.

Ausbau- und erweiterbar.

Für bis zu 140 m² Rasenfläche

Artikel-Nr.

8221

GARDENA Micro-Drip-System

Sorglose und wassersparende Bewässerung.

Mit einem GARDENA Micro-Drip-System bewässern Sie alle Pflanzen außerhalb des Rasens gezielt und wassersparend. Zier- oder Nutzpflanzen, Freilandkulturen, die zarten Triebe im Gewächshaus und Balkon- oder Terrassenpflanzen werden durch stetiges Tröpfeln, leichtes Rieseln oder sanften Sprühnebel mit Wasser versorgt. Die Erde wird sanft und gleichmäßig durchfeuchtet, ohne dass zu viel Wasser verdunstet, versickert oder abfließt. Das GARDENA Micro-Drip-System ist flexibel und dank der „Quick & Easy“-Rohrverbindungstechnik einfach zu verlegen. Und zusammen mit einem GARDENA Bewässerungscomputer funktioniert alles vollautomatisch – komfortabler geht's nicht.

Das System im Überblick

Ausbringgeräte für unterschiedliche Anwendungen

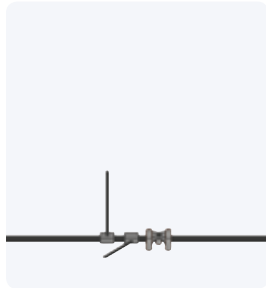
Systemstart



Systemstart

Druckreduzierendes Basisgerät und zentrale Düngerbeimischung

Verbindungstechnik



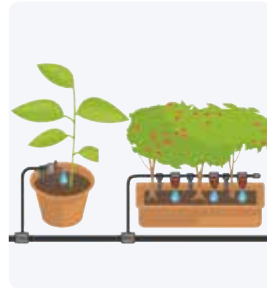
Verbindungstechnik

Individueller Aufbau mit der patentierten Quick & Easy Verbindungstechnik

Ausbringgeräte je nach Anwendung

Pflanztöpfe

Terrasse / Balkon

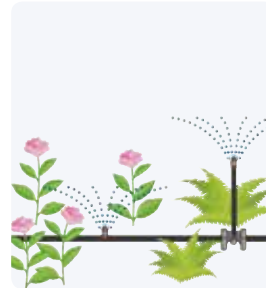


Tropfer

Präzise Tropfbewässerung an der Wurzel

Pflanzflächen

Blumen / Nutzgartenbeete



Sprühdüsen

Sanfte, feinsprühende Bewässerung

Pflanzreihen

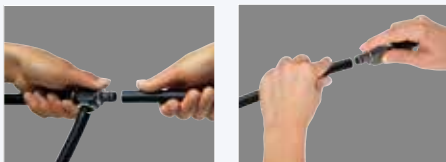
Hecken / empfindliche Nutzpflanzen



Tropfrohren

Präzise Wurzelbewässerung für Hecken und empfindliche Pflanzen

GARDENA Verbindungstechnik



Die patentierte **Quick & Easy** Verbindungstechnik sorgt für eine dauerhaft wasserdichte Verbindung und ermöglicht einen schnellen und einfachen Ein- und Umbau des Micro-Drip-System. Das Micro-Drip-System lässt sich somit für jeden Garten oder Balkon maßschneidern. Ob Tropfer, Tropfrohr und Sprühdüsen, mit der Micro-Drip-System Verbindungstechnik lassen sich alle Systembestandteile kombinieren.

TIPPS UND TRICKS

Bewässern und mähen per App

Das Micro-Drip- und Sprinklersystem sind smart system kompatibel. Sie können die Bewässerung per App und Tastendruck steuern. Von überall und jederzeit. Auch das Mähen per Mähroboter ist smart system-kompatibel.

Ausgewählte GARDENA Micro-Drip-System Produkte und ihre Anwendung

Für die gezielte und wassersparende Bewässerung Ihrer Pflanzen mit unterschiedlichem Wasserbedarf.



Pflanztöpfe

Tropfer für gleichmäßiges Durchfeuchten der Erde ohne Verdunstung



Set

Micro-Drip-System Start Set Pflanztöpfe S

Das GARDENA Micro-Drip-System Start Set für Pflanztöpfe dient zur sorglosen und wassersparenden Bewässerung von Pflanztöpfen und Pflanztrögen.

Für 5 Pflanztöpfe erweiterbar auf max. 15 Pflanztöpfe

Artikel-Nr.

13000



Set

Micro-Drip-System Start Set Pflanztöpfe M

Für 7 Pflanztöpfe und 3 Pflanztröge, kann beliebig erweitert werden

Artikel-Nr.

13001



Pflanzflächen

Sprühdüsen für sanfte, feinsprühende Bewässerung



Set

GARDENA Micro-Drip-System Start Set Pflanzflächen

Das GARDENA Micro-Drip-System Start Set Pflanzflächen dient zur komfortablen Bewässerung von Blumen- und Gemüsebeeten und ist optimal für kurze Vegetationszeiten in Gemüsebeeten geeignet.

Für 40 m² Blumen- / Nutzgartenbeet kann beliebig erweitert werden

Artikel-Nr.

13015



Pflanzreihen

Tropfrohre für präzise Wurzelbewässerung für Hecken und empfindliche Pflanzen



Set

Micro-Drip-System Start Set Pflanzreihen S

Die GARDENA Micro-Drip-System Start Sets Pflanzreihen werden zur komfortablen und wassersparenden Bewässerung von Reihenzüchtungen verwendet.

Für 15 m Hecke und empfindliche Nutzpflanzen, erweiterbar auf max. 30 m

Artikel-Nr.

13010-20



Set

Micro-Drip-System Start Set Pflanzreihen M

Für 25 Meter Hecke, kann auf max. 100 m erweitert werden

Artikel-Nr.

13011-20

Bis zu 70 % Wassereinsparung*

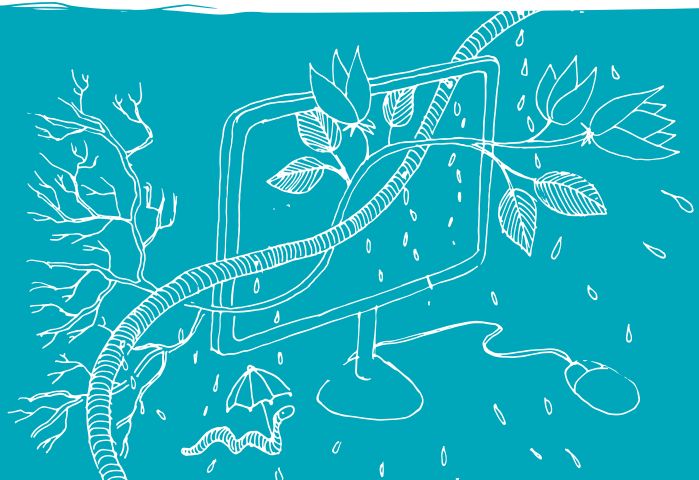
Im Vergleich zu herkömmlichen Bewässerungsmethoden sparen Sie mit dem Micro-Drip-System bis zu 70 % Wasser! Sie bewässern auf diese Weise sehr sanft und verhindern, dass zu viel des kostbaren Wassers verdunstet, versickert oder ungenutzt abfließt. Die Pflanzenwurzeln erhalten die benötigte Wassermenge.

* Ergebnis aus der professionellen Anwendung, Vergleich Tropfbewässerung zur Flächenbewässerung.



TIPPS UND TRICKS

Der digitale GARDENA-Micro-Drip-Berater auf www.gardena.de/micro-drip-system-planer unterstützt Sie bei der Planung des idealen Micro-Drip-Systems für Ihren Garten.



GARDENA Pipeline

Wasser wie Strom aus der Steckdose.

Klicken Sie Ihren Schlauch einfach an eine Wassersteckdose oder einen Wasserstecker und Sie haben überall und schnell Wasser. Ob am Blumenbeet, für eine GARDENA Brause, für die wassersparende Bewässerung mit dem GARDENA Micro-Drip-System oder zum Reinigen mit dem GARDENA Cleansystem. Die GARDENA Pipeline ist dauerhaft unterirdisch verlegt und dank automatischer Entwässerungsventile frostsicher. Auf lange Schläuche in Ihrem Garten können Sie in Zukunft getrost verzichten.



<div><div>1</div><div> reddot design award winner 2010</div></div>	<div><div>2</div><div> reddot design award winner 2010</div></div>	<div><div>3</div></div>	<div><div>4</div></div>
Anschlussdose	Wassersteckdose	Spiralschlauchbox	Wasserstecker
Zur Wassereinspeisung in die Pipeline	Unterirdisch eingebaute Wasserentnahmestelle mit automatischem Stoppventil	Unterirdisch eingebaute Wasserentnahmestelle inklusive 10 m Spiralschlauch und Classic Spritze	Oberirdisch installierte Wasserentnahmestelle mit automatischem Stopp-Ventil
Artikel-Nr. 2722	Artikel-Nr. 8250	Artikel-Nr. 8253	Artikel-Nr. 8254



Set



Start-Set für Garten-Pipeline

Start-Set für Garten-Pipeline mit Anschlussdose, 2 Wassersteckdosen und Rohrverbindern

Artikel-Nr. 8255

GARDENA Bewässerungscomputer

Automatische Gartenbewässerung – perfekt programmiert seit 30 Jahren.

Bereits 1985 revolutionierte GARDENA die Gartenbewässerung mit dem weltweit ersten Bewässerungscomputer. Mit ständigen Innovationen für Garteneinsteiger und anspruchsvolle Gartenbesitzer entwickelt GARDENA die Modelle kontinuierlich weiter. So steht für die Steuerung mobiler Regner, eines dauerhaft installierten Micro-Drip-Systems oder Ihrer Sprinkler-Anlage exakt das Modell zur Verfügung, das die Bewässerung leichter macht. An alle GARDENA Bewässerungscomputer kann nun ein Bodenfeuchte- oder Regensensor angeschlossen werden – für Bewässerung nur dann, wenn es nötig ist.

Bewässerungscomputer SelectControl

Anwendungsorientierte Programmervorschläge inklusive.



Drehknopfprogrammierung für 5 typische Gartenbereiche
Einfache, schnelle, anwendungsorientierte Bedienung

Sensoranschluss

- Bedarfsgerechte, wassersparende Bewässerung
- Sensorprogramm für vollautomatische Steuerung über einen Bodenfeuchtesensor (nachts)

Abnehmbares Bedienteil
Komfortable Handhabung

Übersichtliche LCD-Anzeige

- Alle Programmierungen sichtbar
- Klare Strukturierung



WUSSTEN SIE...



dass GARDENA den weltweit ersten Bewässerungscomputer entwickelte? So wird Gießzeit zur Freizeit. Und das seit mehr als 30 Jahren.

1



EasyControl



SelectControl



MultiControl duo¹



Master Control

Einsatz	Regner, Micro-Drip-System	Regner, Micro-Drip-System, Sprinklersystem	Regner, Micro-Drip-System, Sprinklersystem	Regner, Micro-Drip-System, Sprinklersystem
Automatisches Öffnen & Schließen	•	•	•	•
Bewässerungsdauer	2 – 60 Min.	1 Min. – 1 h 59 Min.	Pro Ausgang: 1 Min. – 3 h 59 Min.	1 Min. – 9 Std. 59 Min.
Bewässerungshäufigkeit	jeden Tag, jeden 2., 3., 7. Tag, je 1, 2 oder 3 mal	Individuelle Wahl der Bewässerungstage oder jeden 2. oder 3. Tag je 1 mal, 2 mal oder 3 mal	Pro Ausgang: Alle 8, 12, Std. oder jeden 2., 3., 7. Tag oder individuelle Wahl der Bewässerungstage	alle 24 Std., jeden 2. / 3. / 4. / 5. / 6. / 7. Tag oder individuelle Wahl der Bewässerungstage
Bewässerungsstart	Im 2 Std. Abst. verschiebbar	Frei wählbar	Pro Ausgang: Frei wählbar	Frei wählbar
Sensoranschluss	•	•	•	•
Energieversorgung	Batterie (1 × 9 V)	Batterie (1 × 9 V)	Batterie (1 × 9 V)	Batterie (1 × 9 V)
Besonderheit	Anzeige „schwache Batterie“	reiner Sensorbetrieb nachts möglich: Bewässerung, wenn Bodenfeuchte zu gering. Anzeige „schwache Batterie“	Batteriestandsanzeige, Ausgänge unabhängig voneinander programmierbar, Sensorbetrieb nachts möglich: Bewässerung, wenn Bodenfeuchte zu gering	Mit Sprachwahl, Batteriestandsanzeige, 6 unabhängige Programme, Betrieb von bis zu 6 Bewässerungsleitungen mit Wasserverteiler automatic (Artikel-Nr. 1197)
Artikel-Nr.	1881	1885	1874	1864

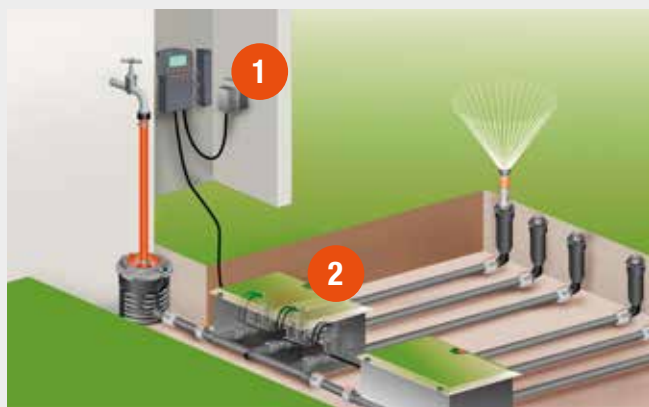
GARDENA Mehrkanalsteuerungen

Für die automatische Bewässerung größerer Anlagen.

GARDENA Mehrkanalsteuerungen sind vor allem dann geeignet, wenn die Wassermenge des Wasserhahns nicht ausreicht, um das gesamte Bewässerungssystem auf einmal zu betreiben oder wenn pro Gartenbereich ein unterschiedlicher Wasserbedarf benötigt wird. In das Bewässerungssystem werden Ventile eingebaut, die den Wasserfluss automatisch öffnen oder schließen. Das Signal erfolgt dabei über die GARDENA Mehrkanalsteuerung. GARDENA bietet zwei unterschiedliche Systeme, die eine automatische Bewässerung für Ihren gesamten Garten ermöglichen.

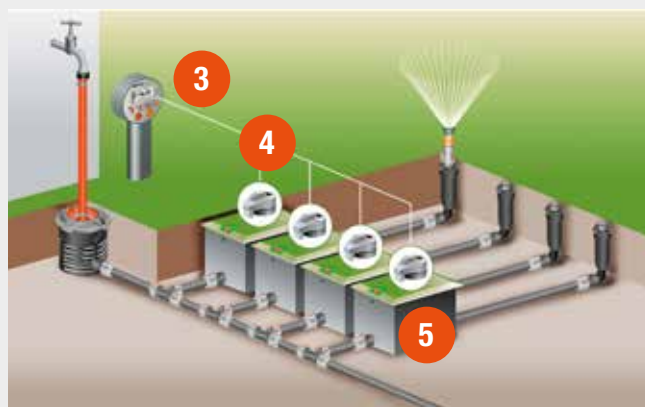
Stromanschluss vorhanden

Über die an einer Wand befestigte **Bewässerungssteuerung 1** erhalten die **Ventile 2** direkt per Kabel den Impuls, wann der Wasserdurchfluss geöffnet und geschlossen werden muss. Dabei können bis zu 12 Bewässerungsventile (Gartenbereiche) vollautomatisch gesteuert werden.



Kein Stromanschluss vorhanden

Über eine mobile **Programmiereinheit 3** lassen sich die **Steuerteile 4** programmieren, die dann auf das **Bewässerungsventil 5** aufgesteckt werden und nach den eingegebenen Daten den Wasserfluss öffnen und schließen. Alles funktioniert kabellos – mit Batterie – und es lassen sich beliebig viele Gartenbereiche steuern.



Comfort Bewässerungssteuerung 4040 modular

Artikel-Nr.	1276
-------------	------

Bewässerungsventil 24 V

Artikel-Nr.	1278
-------------	------

Programmiereinheit

Artikel-Nr.	1242
-------------	------

Bewässerungsventil 9 V

Artikel-Nr.	1251
-------------	------

Steuerteil

Artikel-Nr.	1242
-------------	------



TIPPS UND TRICKS



Schnecken mögen es feucht und sind vor allem abends aktiv. Wenn Sie abends gießen, bereiten Sie den Schnecken zusätzlich einen „guten, feuchten Boden“. Deshalb bewässern Sie am besten morgens, denn bis zur Mittagshitze ist das Wasser versickert.

GARDENA Zubehör

Zur Ergänzung von Mehrkanalsteuerungen und Bewässerungscomputern.

Dank des Bodenfeuchtesensors oder des Regensors erkennt die Steuerung ausreichende Bodenfeuchte oder Regen und stoppt dann automatisch die Bewässerung. Mit dem Wasserverteiler automatic können, in Kombination mit dem Bewässerungscomputer MasterControl, bis zu sechs Gartenbereiche nacheinander bewässert werden.



Bodenfeuchtesensor



Regensensor electronic



Wasserverteiler automatic

Einsatz

Unterbricht oder verhindert die automatische Bewässerung bei ausreichender Bodenfeuchte

Unterbricht oder verhindert die automatische Bewässerung bei eintretendem Regen

Zur vollautomatischen Steuerung von bis zu 6 Anschlussgeräten (z. B. für Blumenkästen, Rasen, Topfpflanzen, Beete und Hecken)

Prinzip

Elektronische Messung von Temperaturdifferenzen im Erdreich

Optoelektronisches Funktionsprinzip für schnelle Reaktion bei einsetzendem Niederschlag

Die Pflanz- / Gartenbereiche werden entsprechend der Programmierung eines Bewässerungscomputers der Reihe nach bewässert

Kompatibel mit **

GARDENA Bewässerungscomputer, GARDENA Mehrkanalsteuerungen

GARDENA Bewässerungscomputer, GARDENA Mehrkanalsteuerungen

GARDENA Bewässerungscomputer MasterControl GARDENA smart Water Control

Artikel-Nr.

1188

1189

1197

** Nicht für alle Modelle geeignet



TIPPS UND TRICKS

Nach einem Regenschauer sollten Sie Ihre Pflanzen oder Ihren Rasen ebenfalls bewässern. Meistens genügt die Regenmenge nicht, um die Pflanzen ausreichend zu versorgen. Auch wenn der Boden oberflächlich nass erscheint, erhalten die Wurzeln tief im Boden kein Wasser.





GARDENA Pumpen

Die Pumpenarten im Überblick.

GARDENA bietet Ihnen und Ihren Kunden ein umfangreiches Pumpensortiment. Mit leistungsstarken, einfach zu bedienenden und zuverlässigen Pumpen für die drei möglichen Anwendungen: Gartenbewässerung, Hauswasserversorgung und Entwässerung. Von der einfachen Classic-Pumpe bis zur hochwertigen Premium-Pumpe in Inox-Ausführung gibt's für jeden Bedarf das Richtige. Für welche Aufgaben es welche Pumpen gibt, zeigt Ihnen diese Übersicht.



Entwässerung

Einsatzbereiche

- Wasser aus Pool, Teich oder vollgelaufener Baugrube pumpen
- Wasser aus überschwemmtem Keller pumpen
- Wasser aus Waschküche pumpen
- Wasser umpumpen, z. B. aus einem Teich in ein Regenfass

Anforderungen

- Kraftvolle Entwässerungsleistung
- Schnelles Ab- oder Umpumpen
- Hohe Fördermengen

Ihre Vorteile

- In kurzer Zeit viel Wasser fördern
- Die schlimmsten Wasserschäden durch automatisches und schnelles Abpumpen verhindern
- Hohe Funktionssicherheit

Produktauswahl

- **Tauchpumpen**
Für Schmutzpartikel bis 5 mm Durchmesser
- **Schmutzwasserpumpen**
Für Schmutzpartikel bis 38 mm Durchmesser



Bewässerung

Einsatzbereiche

- Mit Wasser aus Brunnen, Zisternen und Regentonnen bewässern
- Wasserdruck des Wasserhahns erhöhen

Anforderungen

- Pumpe mit kontinuierlich hohem Druck für gleichmäßige Bewässerung
- Leistungsfähige, dauerhaft zuverlässige Wasserförderung

Ihre Vorteile

- Für jede Einsatzsituation die richtige Pumpe
- Druckvolle und gleichmäßige Gartenbewässerung
- Bequeme und sichere Handhabung
- Ressourcen schonen – Trinkwasser sparen

Produktauswahl

- **Gartenpumpen**
- **Hauswasserautomaten**
- **Regenfasspumpen**
- **Tauch-Druckpumpen**
- **Tiefbrunnenpumpen**





TIPPS UND TRICKS

Wie finde ich die richtige Pumpe?

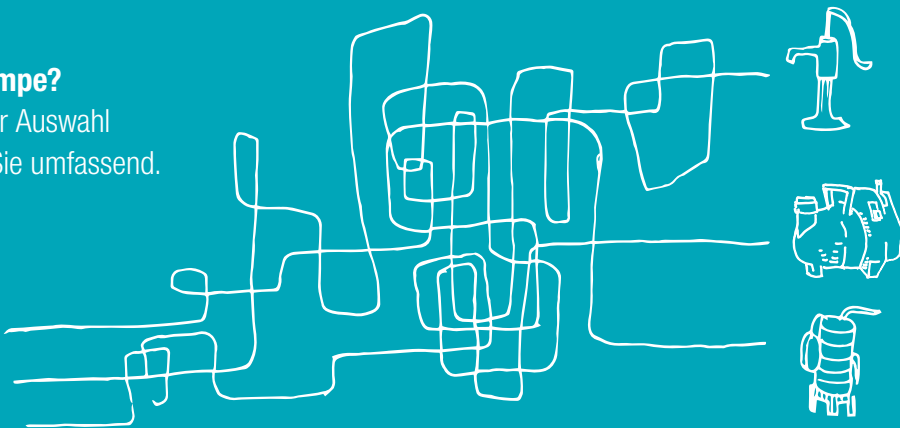
GARDENA unterstützt Sie bei der Auswahl der richtigen Pumpe und berät Sie umfassend.

Pumpenberatung unter:

www.gardena.de

Tel. 0731 490 246

service@gardena.com



Hauswasserversorgung

Einsatzbereiche

- Wasser für das Haus (z. B. Toilettenspülung und Waschmaschine) und den Garten aus alternativen Wasserquellen

Anforderungen

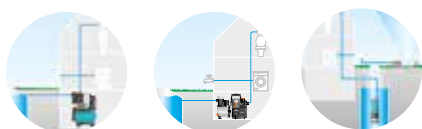
- Vollautomatisch arbeitende Pumpe
- Hohe Sicherheit und zuverlässiger Einsatz

Ihre Vorteile

- Haus und Garten werden automatisch und zuverlässig aus alternativen Wasserreservoirs (z. B. Zisternen, Brunnen, etc.) versorgt
- Ressourcen schonen: bequem Wasser fördern, Trinkwasser sparen, die Umwelt schonen

Produktauswahl

- **Hauswasserautomaten**
Für den stationären und mobilen Einsatz
- **Hauswasserwerke**
Für den stationären Einsatz – fest im Haus installiert
- **Automatische Tauch-Druckpumpen**
Für den stationären Einsatz (z. B. in Zisterne installiert)



GARDENA Tauchpumpen und Schmutzwasserpumpen

Für den vielseitigen Einsatz zum Um- und Auspumpen.

Wenn klares und leicht verschmutztes Wasser um- oder ausgepumpt werden muss, sorgen GARDENA Tauchpumpen für einfaches Entwässern. Auch zur sonstigen Entwässerung und bei voll gelaufenem Keller sind GARDENA Tauchpumpen leistungsstark und sofort einsetzbar. Zum Leerpumpen einer Baugrube oder zum Auspumpen eines Teichs sind die GARDENA Schmutzwasserpumpen ideale Helfer. Die leistungsstarken und robusten GARDENA Schmutzwasserpumpen schaffen Partikel bis zu einem Durchmesser von 38 mm.

Comfort Tauchpumpe 9000 aquasensor

Für saubere Verhältnisse.

Geschützt

Durch Thermoschutzschalter

Automatisch und flexibel

Durch aquasensor-Funktion (startet automatisch ab 5 mm Wasserstand)



Universell

Für gängige Schlauchgrößen

Wisch trocken

Schaltfüße zur Flachabsaugung bis 1 mm

Artikelbeschreibung	Classic 6000	Classic 7000	Comfort 9000 aquasensor	Comfort 13000 aquasensor	Premium 21000 inox
Nennleistung	220 W	250 W	320 W	650 W	1000 W
Max. Fördermenge	6000 l/h	7000 l/h	9000 l/h	13 000 l/h	21 000 l/h
Max. Förderhöhe / Druck	5 m / 0,5 bar	6 m / 0,6 bar	7 m / 0,7 bar	8 m / 0,8 bar	11 m / 1,1 bar
Automatic-Funktion	Schwimmerschalter	Schwimmerschalter	aquasensor, startet automatisch ab einem Wasserstand von 5 mm	aquasensor, startet automatisch ab einem Wasserstand von 5 mm	Schwimmerschalter
Max. Eintauchtiefe	7 m	7 m	7 m	7 m	7 m
Flachabsaugung bis	5 mm	1 mm	1 mm	1 mm	3 mm
Max. Korndurchmesser	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Gewicht ca.	3,8 kg	4,3 kg	3,8 kg	5,4 kg	8,3 kg
Maße (L / B / H) ca.	20 / 17 / 30 cm	23 / 16 / 27 cm	28 / 17 / 25 cm	28 / 17 / 28 cm	32 / 18 / 34 cm
Anschlusskabel	10 m (H05 RNF)	10 m (H05 RNF)	10 m (H05 RNF)	10 m (H07 RNF)	10 m (H07 RNF)
Artikel-Nr.	1777	1780	1783	1785	1787

TIPPS UND TRICKS

Passendes Zubehör:

GARDENA Rippenschläuche, flexibel und formstabil, in 19 mm (¾") – 38 mm (1 ½") Ausführung.

Schwimmerschalter

Für automatischen Ein- und Ausschaltbetrieb. Über Leiste zur Kabeleinhängung variabel einstellbar. Einsteckvorrichtung für manuellen Dauerbetrieb (außer Artikel 1777 und 1790).



aquasensor

Die Pumpe startet automatisch ab einem Wasserstand von 5 mm. Ein- und Ausschalthöhe können unabhängig voneinander eingestellt werden (5 mm bis 220 mm). Mit Flachabsaugung bis zu 1 mm (wisch trocken).



Comfort Schmutzwasserpumpe 8500 aquasensor

Wasser marsch aus Kellern und Baugruben.



Artikelbeschreibung	Classic 6000	Classic 7500	Comfort 8500 aquasensor	Comfort 13000 aquasensor	Premium 20000 inox
Nennleistung	220 W	340 W	380 W	680 W	1050 W
Max. Fördermenge	6000 l/h	7500 l/h	8300 l/h	13 000 l/h	20 000 l/h
Max. Förderhöhe / Druck	5 m / 0,5 bar	6 m / 0,6 bar	6 m / 0,6 bar	9 m / 0,9 bar	11 m / 1,1 bar
Automatic-Funktion	Schwimmerschalter	Schwimmerschalter	aquasensor, startet automatisch ab einem Wasserstand von 65 mm	aquasensor startet automatisch ab einem Wasserstand von 70 mm	Schwimmerschalter
Max. Eintauchtiefe	7 m	7 m	7 m	7 m	7 m
Max. Korndurchmesser	25 mm	25 mm	30 mm	30 mm	38 mm
Gewicht ca.	3,8 kg	4,3 kg	4,0 kg	5,6 kg	8,3 kg
Maße (L / B / H) ca.	21 / 17 / 32 cm	27 / 16 / 29 cm	26 / 18 / 31 cm	26 / 19 / 34 cm	30 / 19 / 39 cm
Anschlusskabel	10 m (H05 RNF)	10 m (H05 RNF)	10 m (H05 RNF)	10 m (H07 RNF)	10 m (H07 RNF)
Artikel-Nr.	1790	1795	1797	1799	1802

GARDENA Gartenpumpen

Die Pumpenarten im Überblick.

Mit den kraftvollen GARDENA Gartenpumpen transportieren Sie Regenwasser aus der Zisterne, der Regentonne oder dem Brunnen und bewässern umweltfreundlich Ihren Rasen, Ihre Blumen oder Ihren Gemüsegarten. Vom Einsteigermodell bis zur Hochleistungspumpe finden Sie bei GARDENA auch für Ihren Anspruch die geeignete Pumpe, abhängig von Gartengröße, Länge des Schlauches, Anzahl der Regner und gewünschtem Druck.



Robust und zuverlässig

Hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung schützen die Pumpen vor Beschädigungen und sorgen für lange Lebensdauer und sicheren Betrieb.

safe-pump-Funktion

- LED-Zustandsanzeige mit Warnfunktion (Fehlermeldung)
- Automatische Sicherheitsabschaltung
- Integrierte Trockenlaufsicherung

Geräuscharmer Pumpenbetrieb

Gummifüße garantieren festen Stand sowie geräusch- und vibrationsarmen Betrieb.

Comfort Gartenpumpe 5000 / 5

Leistungstark und herausragend sicher.

Praktisch

Mit großer Einfüllöffnung für einfaches Befüllen ohne Trichter

Robust

Dank Feinfilter, der vor Verschmutzung bzw. Beschädigung schützt

Problemlos

Einfaches Entleeren bei Frostgefahr



Bequem

Dank ergonomischem Griff

Effektiv

Da zwei Anschlussgeräte zeitgleich betrieben werden können (2 Ausgänge, einer schwenkbar)

Sicher

- Durch safe-pump-Funktion
- LED-Anzeige (Fehlermeldung)
 - Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung
 - Trockenlaufsicherung



Stabil und leise

Dank Gummifüßen, die für sicheren Stand und geräuschdämmenden Betrieb sorgen

Langlebig

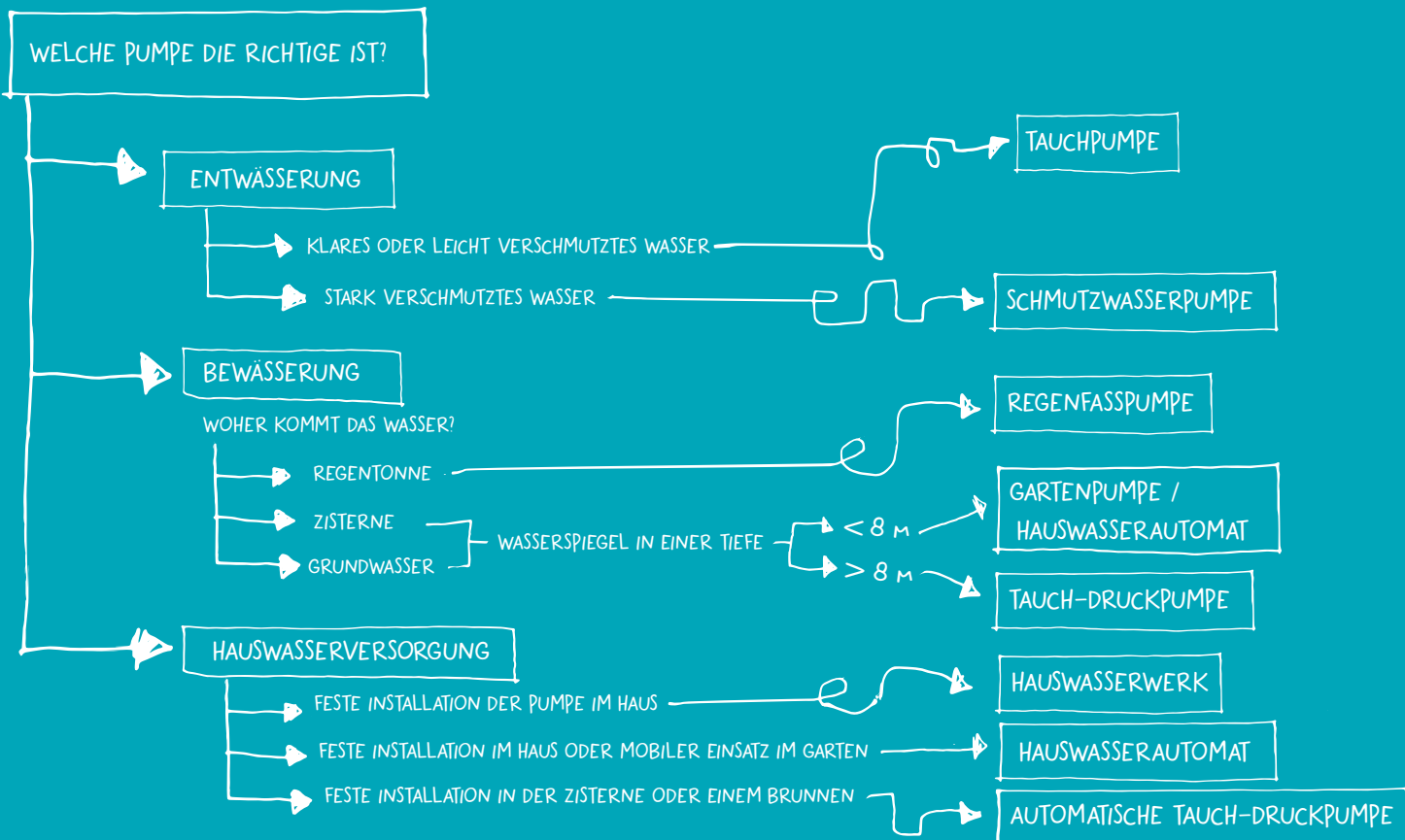
Durch Keramikabdichtung und doppeltes Dichtungssystem

¹⁾ Basis der Datenermittlung: Wasserdurchfluss am Regner ca. 750 l/h, Wasserdruck am Regner ca. 1,8 bar. Verwendung von 19 mm (¾")-Schläuchen mit GARDENA Profi-Systemteilen.

Artikelbeschreibung							
	Classic 3000 / 4	Classic 3000 / 4 Set	Classic 3500 / 4	Classic 3500 / 4 Set	Comfort 4000 / 5	Comfort 5000 / 5	Premium 6000 / 6 Inox
Nennleistung	600 W	Set komplett mit Pumpe 3000 / 4, 3,5 m Sauggarni- tur, 20 m 13 mm (1/2")-Schlauch und Original GARDENA- Systemteilen	800 W	Set komplett mit Pumpe 3500 / 4, 3,5 m Sauggarni- tur, 20 m 13 mm (1/2")-Schlauch und Original GARDENA- Systemteilen	1100 W	1300 W	1300 W
Max. Fördermenge	3100 l / h		3600 l / h		4000 l / h	5000 l / h	6000 l / h
Max. Förderhöhe / Druck	36 m / 3,6 bar		41 m / 4,1 bar		45 m / 4,5 bar	50 m / 5 bar	55 m / 5,5 bar
Max. Selbstansaughöhe	7 m		7 m		8 m	8 m	8 m
Pumpenlaufwerk	Jet		Jet		Jet	Jet	5-stufig
Max. Medientemperatur	35 °C		35 °C		35 °C	35 °C	35 °C
Safe-pump-Funktion	—		—		—	•	•
Anzahl Ausgänge	1		2		2	2	2
Regneranschluss-Kapazität/ max. Schlauchlänge je Regner ¹⁾	1 / 40 m		1 / 50 m		1 / 260 m max. 3 / 50 m	1 / 270 m max. 3 / 90 m	1 / 370 m max. 4 / 160 m
Gewicht ca.	6,5 kg		7,0 kg		12,2 kg	13 kg	14,9 kg
Maße (L / B / H) ca.	37 / 21 / 28 cm		37 / 21 / 28 cm		47 / 25 / 34 cm	47 / 25 / 34 cm	50 / 25 / 34 cm
Anschlusskabel	1,5 m (H07 RNF)		1,5 m (H07 RNF)		1,5 m (H07 RNF)	1,5 m (H07 RNF)	1,5 m (H07 RNF)
Artikel-Nr.	1707	1717	1709	1719	1732	1734	1736



WUSSTEN SIE...



GARDENA Regenfasspumpen



Die Leistungsstarken für eine günstige Gartenbewässerung.

Mit Hilfe der GARDENA Regenfasspumpen befüllen Sie Gießkannen oder bewässern Ihren Garten wahlweise mit einem angeschlossenen Regner, mit einer Spritze, einer Brause oder dem Micro-Drip-System. Das lästige Gießkannenschleppen entfällt. Praktisch: Auch zur Entwässerung kann die Pumpe eingesetzt werden.

Comfort Regenfasspumpe 4000 / 2 automatic

Herausragend in der Leistung.



Artikelbeschreibung	 Classic Regenfasspumpe 4000 / 2	 Comfort Regenfasspumpe 4000 / 2 automatic
Automatische Ein- / Ausschaltung	–	•
Trockenlaufsicherung	Durch Schwimmerschalter	Integriert
Nennleistung	500 W	500 W
Max. Fördermenge	4000 l / h	4000 l / h
Max. Förderhöhe / Druck	20 m / 2,0 bar	20 m / 2,0 bar
Max. Eintauchtiefe	7 m	7 m
Anschlusskabel	10 m (H05 RNF)	10 m (H05 RNF)
Pumpen-Durchmesser	14,8 cm	14,8 cm
Regneranschluss-Kapazität / max. Schlauchlänge je Regner ¹⁾	1 / 50 m	1 / 50 m
Gewicht ca.	6 kg	5,9 kg
Maße (L / B / H) ca.	25 / 14,8 / 45 cm	25 / 14,8 / 45 cm
Artikel-Nr.	1740	1742

TIPPS UND TRICKS

Nutzen Sie zur Bewässerung Regenwasser. Erstens sparen Sie bares Geld und zweitens bekommt das abgestandene, temperierte Wasser Ihren Pflanzen sehr gut.

¹⁾ Basis der Datenermittlung: Wasserdurchfluss am Regner ca. 570 l / h, Wasserdruck am Regner ca. 1,3 bar, Verwendung von 19 mm (¾")-Schläuchen mit GARDENA Profi-Systemteilen.

GARDENA Tauch-Druckpumpen

Grundwasser und Wasser aus Zisternen fördern und sinnvoll nutzen.

Zapfen Sie natürliche Wasservorräte an! Grund- und Regenwasser sind perfekte Wasserspender zur Pflanzenbewässerung. Mit einem Brunnen können Sie auch in größere Tiefen vorstoßen. GARDENA Tauch-Druckpumpen helfen bei der Förderung.

Classic Tauch-Druckpumpe 5500 / 3



¹⁾ Basis der Datenermittlung: Wasserdurchfluss am Regner ca. 750 l / h, Wasserdruck am Regner ca. 1,8 bar, Verwendung von 19 mm (¾")-Schläuchen mit GARDENA Profi-Systemteilen.

Artikelbeschreibung	Classic Tauch-Druckpumpe 5500 / 3	Comfort Tauch-Druckpumpe 6000 / 4
Automatische Ein- / Ausschaltung	900 W	1000 W
Max. Fördermenge	5500 l / h	6000 l / h
Max. Förderhöhe/Druck	30 m / 3,0 bar	40 m / 4,0 bar
Max. Eintauchtiefe	12 m	12 m
Befestigungsseil	15 m	15 m
Anschlusskabel	15 m (H07 RNF)	15 m (H07 RNF)
Pumpen-Durchmesser	15 cm	15 cm
Pumpenlaufwerk	3-stufig	4-stufig
Trockenlaufsicherung	Durch Schwimmerschalter	Durch Schwimmerschalter
Regneranschluss- Kapazität / max. Schlauchlänge je Regner ¹⁾	1 / 50 m max. 3 / 60 m	1 / 280 m max. 4 / 110 m
Gewicht ca.	9,6 kg	10,0 kg
Maße (L / B / H) ca.	15 / 15 / 45 cm	15 / 15 / 47 cm
Artikel-Nr.	1461	1468

GARDENA Tiefbrunnenpumpen

Wasser aus der Tiefe fördern.

Mit einem Durchmesser von nur 9,8 cm sind diese kompakten Tiefbrunnenpumpen ideal für alle Bohrbrunnen ab 100 mm Durchmesser. Perfekt für den Betrieb mit Regnern und Bewässerungssystemen geeignet.

Premium Tiefbrunnenpumpe 5500 / 5 inox



Artikelbeschreibung	Premium Tiefbrunnenpumpe 5500 / 5 inox	Premium Tiefbrunnenpumpe 6000 / 5 inox
Nennleistung	850 W	950 W
Max. Fördermenge	5500 l / h	6000 l / h
Max. Förderhöhe/Druck	45 m / 4,5 bar	50 m / 5,0 bar
Max. Eintauchtiefe	19 m	19 m
Pumpenlaufwerk	6-stufig	7-stufig
Pumpen-Durchmesser	9,8 cm	9,8 cm
Regneranschluss-Kapazität/ max. Schlauchlänge je Regner ¹⁾	1 / 260 m max. 4 / 140 m	1 / 310 m max. 4 / 150 m
Reduzierte Schmutzansaugung	Durch Standfuß	Durch Standfuß
Gewicht ca.	7,5 kg	8,25 kg
Maße (L / B / H) ca.	9,8 / 9,8 / 64 cm	9,8 / 9,8 / 65 cm
Befestigungsseil	22 m	22 m
Anschlusskabel	22 m (H07 RNF)	22 m (H07 RNF)
Artikel-Nr.	1489	1492



TIPPS UND TRICKS

Die Tiefbrunnenpumpe wird an einem ausreichend dimensionierten Befestigungsseil befestigt. Achten Sie unbedingt auf die sichere Fixierung am Pumpenkopf, so dass das Seil nicht versehentlich mit der Pumpe in den Brunnen fällt. Denn: Wenn Sie die Pumpe warten oder ihre Position korrigieren wollen, brauchen Sie das Seil, um sie wieder hoch zu holen.

¹⁾ Basis der Datenermittlung: Wasserdurchfluss am Regner ca. 750 l/h, Wasserdruck am Regner ca. 1,8 bar. Verwendung von 19 mm (¾")-Schläuchen mit GARDENA Profi-Systemteilen.

GARDENA Tauch-Druckpumpen automatic

Wasserversorgung mit automatischer Ein- / Ausschaltung.

Die GARDENA Tauch-Druckpumpen automatic befördern Wasser aus bis zu ca. 20 m Tiefe aus Brunnen oder Zisternen. Besonders bequem ist die innovative automatic-Funktion. Diese schaltet dank Druckschalter und Durchflusserkennungssensor bei der Wasserentnahme automatisch ein und danach wieder aus.

Comfort Tauch-Druckpumpe 6000 / 5 automatic

Automatisch

Pumpe schaltet sich bei Wasserentnahme automatisch ein und danach wieder aus

Integriert

Thermoschutzschalter

Leistungsstark und leise

Mehrstufiges Pumpenlaufwerk

Sicher

Schutz vor Verschmutzung durch rostfreien Edelstahlfilter



Praktisch

Großer, ergonomischer Griff

Passend

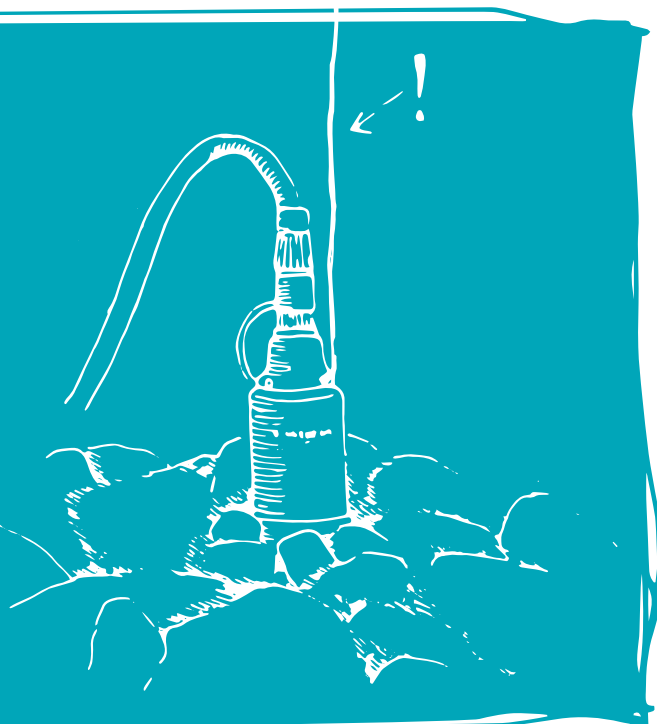
Anschlussgewinde 33,3 mm (G1) für Original GARDENA Systemteile

Zuverlässig

Kein Rücklauf des geförderten Wassers durch Rückflusstopp

Geschützt

Pumpe schaltet sich automatisch ab, sobald kein Wasser gefördert werden kann



Artikelbeschreibung



Comfort Tauch-Druckpumpe 6000 / 5 automatic



Premium Tiefbrunnenpumpe 6000 / 5 inox automatic

Nennleistung	1050 W	950 W
Max. Fördermenge	6000 l / h	6000 l / h
Max. Förderhöhe / Druck	45 m / 4,5 bar	50 m / 5,0 bar
Max. Eintauchtiefe	12 m	19 m
Befestigungsseil	15 m	22 m
Anschlusskabel	15 m (H07 RNF)	22 m (H07 RNF)
Pumpen-Durchmesser	15 cm	9,8 cm
Pumpenlaufwerk	4-stufig	7-stufig
Regneranschluss-Kapazität max. Schlauchlänge je Regner ¹⁾	1 / 270 m max. 4 / 70 m	1 / 310 m max. 4 / 150 m
Reduzierte Schmutzansaugung	–	Durch Standfuß
Gewicht ca.	8,0 kg	9,0 kg
Maße (L / B / H) ca.	15 / 15 / 51 cm	9,8 / 9,8 / 85 cm
Artikel-Nr.	1476	1499

GARDENA Hauswasserautomaten und Hauswasserwerke

Zum vollautomatischen Verteilen von Wasser in Haus und Garten.

Die GARDENA Hauswasserautomaten liefern konstant und fließend Wasser wie aus der Leitung. Sie fördern es zuverlässig z. B. aus Brunnen und Zisternen. Die kompakte Bauweise erlaubt flexiblen und platzsparenden Einsatz. Die GARDENA Hauswasserwerke eco nutzen alternative Wasserquellen für die einfache und energiesparende Brauchwassernutzung im Haus, z. B. zur Versorgung von Toilette und Waschmaschine. Das senkt die Kosten und schont die Umwelt.

Hauswasserautomat Premium 6000 / 6E LCD Inox



	 Classic 3500 / 4E	 Comfort 4000 / 5E	 Comfort 5000 / 5E LCD	 Premium 6000 / 6E LCD Inox
Nennleistung	800 W	1100 W	1300 W	1300 W
Max. Fördermenge	3500 l / h	4000 l / h	5000 l / h	6000 l / h
Max. Förderhöhe/Druck	40 m / 4,0 bar	45 m / 4,5 bar	50 m / 5,0 bar	55 m / 5,5 bar
Max. Selbstansaughöhe	7 m	8 m	8 m	8 m
Pumpenlaufwerk	Jet	Jet	Jet	5-stufig
Gewicht ca.	8,3 kg	12,6 kg	13,4 kg	15,2 kg
Maße (L / B / H) ca.	44 / 20 / 30 cm	47 / 26 / 34 cm	47 / 26 / 34 cm	50 / 26 / 34 cm
Max. Medientemperatur	35 °C	35 °C	35 °C	35° C
Anschlusskabel	1,5 m (H07 RNF)	1,5 m (H07 RNF)	1,5 m (H07 RNF)	1,5 m (H07 RNF)
Anzahl der Ausgänge	1	2 (einer schwenkbar)	2 (einer schwenkbar)	2 (einer schwenkbar)
Dichtungssystem	2-fach mit Keramik	2-fach mit Keramik	2-fach mit Keramik	2-fach mit Keramik
Tropfwasserwarnung + Trockenlaufsicherung	•	•	•	•
Info-Anzeige	LED	LED	LC-Display (24 Sprachen)	LC-Display (24 Sprachen)
Kleinmengenprogramm	•	•	•	•
Artikel-Nr.	1757	1758	1759	1760



WUSSTEN SIE...

dass Sie mit einem Hauswasserwerk nicht nur Energie sparen, sondern auch Ihre Geräte – wie z. B. die Waschmaschine – schützen? Das geförderte Brunnen- oder Regenwasser ist besser für die empfindlichen technischen Bauteile. Es enthält weniger Kalk als Leitungswasser.

Premium Hauswasserwerk 5000 / 5 eco inox

Praktisch
Integrierter Feinfilter

Sicher
Automatische Sicherheitsabschaltung bei Heißlaufen der Pumpe

Einfach
Problemlose Inbetriebnahme und schnelle Ansaugzeiten

Bequem
Einfaches Ein- und Ausschalten über Multifunktionsschalter

Individuell
Gleichzeitiger Betrieb mehrerer Geräte druckseitig möglich

Energiesparend
Bis zu 15 % Energieeinsparung gegenüber Normalbetrieb

Geschützt
Automatische Sicherheitsabschaltung bei Trockenlauf der Pumpe. Mit Warnlichtfunktion

Empfehlenswert
Federgelagerte Gummifüße für geräuscheduzierten, vibrationsfreien Lauf (erhältlich über den GARDENA Service)

Thermo Stop

Eco - 15%

Auto Stop

Langlebig

- Tank 5 Jahre wartungsfrei
- Kein Austauschen der Membran
- Kein Luft nachfüllen

	 Classic 3000 / 4 eco	 Classic 4000 / 5 eco	 Comfort 5000 / 5 eco	 Premium 5000 / 5 eco inox
Nennleistung	650 W	850 W	1100 W	1200 W
Max. Fördermenge	2800 l / h	3500 l / h	4500 l / h	4500 l / h
Max. Druck / Förderhöhe	4.0 bar / 40 m	4.5 bar / 45 m	5.0 bar / 50 m	5.0 bar / 50 m
Max. Selbstansaughöhe	8 m	8 m	8 m	8 m
Anzahl der Anschlüsse	1	3	3	3
Eco-Modus	•	•	•	•
Überhitzungsschutz	•	•	•	•
Integr. Trockenlaufsicherung	–	•	•	•
Pumpenlaufwerk	Jet	Jet	Jet	Jet
Gewicht ca.	14 kg	15,3 kg	17,5 kg	17,3 kg
Maße (L / B / H) ca.	45 / 29 / 62 cm	45 / 29 / 62 cm	45 / 29 / 62 cm	45 / 29 / 62 cm
Regneranschluss-Kapazität / max. Schlauchlänge je Regner ¹⁾	1 / 100 m 2 / 10 m	1 / 150 m 2 / 50 m	1 / 190 m max. 3 / 60 m	1 / 190 m max. 3 / 90 m
Integr. Trockenlaufsicherung	–	•	•	•
Artikelnummer	1753	1754	1755	1756

¹⁾ Basis der Datenermittlung: Wasserdurchfluss am Regner ca. 750 l / h, Wasserdruck am Regner ca. 1,8 bar, Saughöhe ca. 0,5 m. Verwendung von 19 mm (¾")-Schläuchen mit GARDENA Profi-Systemteilen.

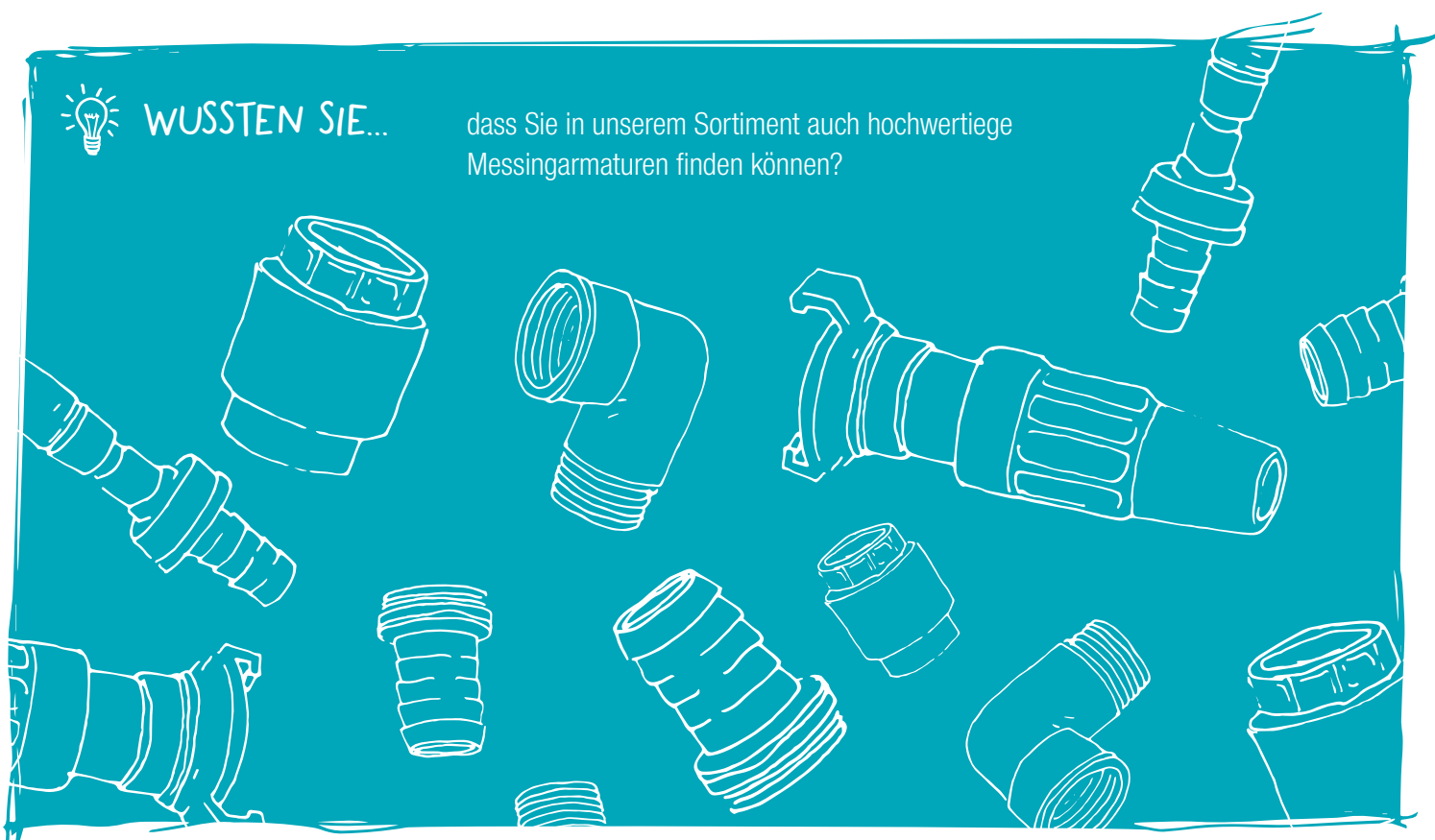
GARDENA Pumpenzubehör

Damit alles läuft.

Für das GARDENA Pumpensortiment erhalten Sie – zugeschnitten auf Ihren individuellen Einsatz- und Anwendungsfall – exakt passendes Zubehör. Abhängig von Standort, Förderhöhe und Ihren persönlichen Ansprüchen haben Sie die Möglichkeit, Ihre GARDENA Pumpe individuell auszustatten.

Ansaughilfen

						
Sauggarnitur	Saugschlauch	Saugschlauch-Meterware	Saugschlauch-Anschlussstück	Saugfilter mit Rückflusstopp	Schlagbrunnen-Saugschlauch	Pumpen-Vorfilter
Für verkürzte Wiederansaugzeit, Saugschlauch komplett anschlussfertig mit Saugfilter und Rückflusstopp	Zur Verlängerung der Sauggarnitur oder zur Verwendung von Saugfiltern (3,5 m)	Vakuumfester Spiralsaugschlauch	Zum vakuumfesten Anschluss von Saugschlauch-Meterware an die Pumpe. Mit 33,3 mm (G1)-Innengewinde	Anschluss an Saugschläuche, Rückflusstopp verkürzt Wiederansaugzeit. (Art.-Nr. 1728 Metall-/Kunststoffausführung -ohne Abb.-)	Zum vakuumfesten Anschluss der Pumpe an Schlagbrunnen oder Rohrleitung	Zum Schutz der Pumpe vor Beschädigung durch Verschmutzung
Länge: 3,5 m		Ø 19 mm (¾")	19 mm (¾")	(¾")	Länge 0,5 m	Durchfluss: < 3.000 l/h
Artikel-Nr. 1411	Artikel-Nr. 1412	Artikel-Nr. 1720	Artikel-Nr. 1723	Artikel-Nr. 1726	Artikel-Nr. 1729	Artikel-Nr. 1731
Länge: 7 m		25 mm (1")	25 mm (1")	(1")		Durchfluss: < 6.000 l/h
Artikel-Nr. 1418		Artikel-Nr. 1721	Artikel-Nr. 1724	Artikel-Nr. 1727		Artikel-Nr. 1730
		32 mm (5/4")		(¾" + 1")		
		Artikel-Nr. 1722		Artikel-Nr. 1728		



WUSSTEN SIE...

dass Sie in unserem Sortiment auch hochwertige Messingarmaturen finden können?

Förderhilfen

					
Pumpen-Anschlusssatz	Pumpen-Anschlussstück	Tauchpumpen-Anschlussstück	Schwimmerschalter	Trockenlaufsicherung	Elektronischer Druckschalter mit Trockenlaufsicherung
Zum Anschluss von Pumpen mit Außengewinde: 33,3 mm (G1) an das GARDENA Wasserschlauch-Stecksystem	Zum Anschluss von Pumpen mit Innengewinde an das GARDENA Wasserschlauch-Stecksystem. Mit 33,3 (G1) / 33,3 (G1)-Gewinde	Zum Anschluss von Tauchpumpen mit Innengewinde an das GARDENA Wasserschlauch-Stecksystem	Schaltet die Pumpe in Abhängigkeit vom Wasserstand ein und aus. Mit 10 m Anschlusskabel	Schaltet die Pumpe bei Wassermangel automatisch aus. Mit 33,3 mm (G1)-Anschlussgewinde	Zum Umrüsten einer Gartenpumpe zum Hauswasserautomaten
1/2"		Mit 33,3 mm (G1) / 33,3 mm (G1)			
Artikel-Nr. 1750	Artikel-Nr. 1745	Artikel-Nr. 1743	Artikel-Nr. 1735	Artikel-Nr. 1741	Artikel-Nr. 1739
3/4"		Mit 42 mm (G5/4) / 33,3 mm (G1)			
Artikel-Nr. 1752		Artikel-Nr. 1744			

www.gardena.de

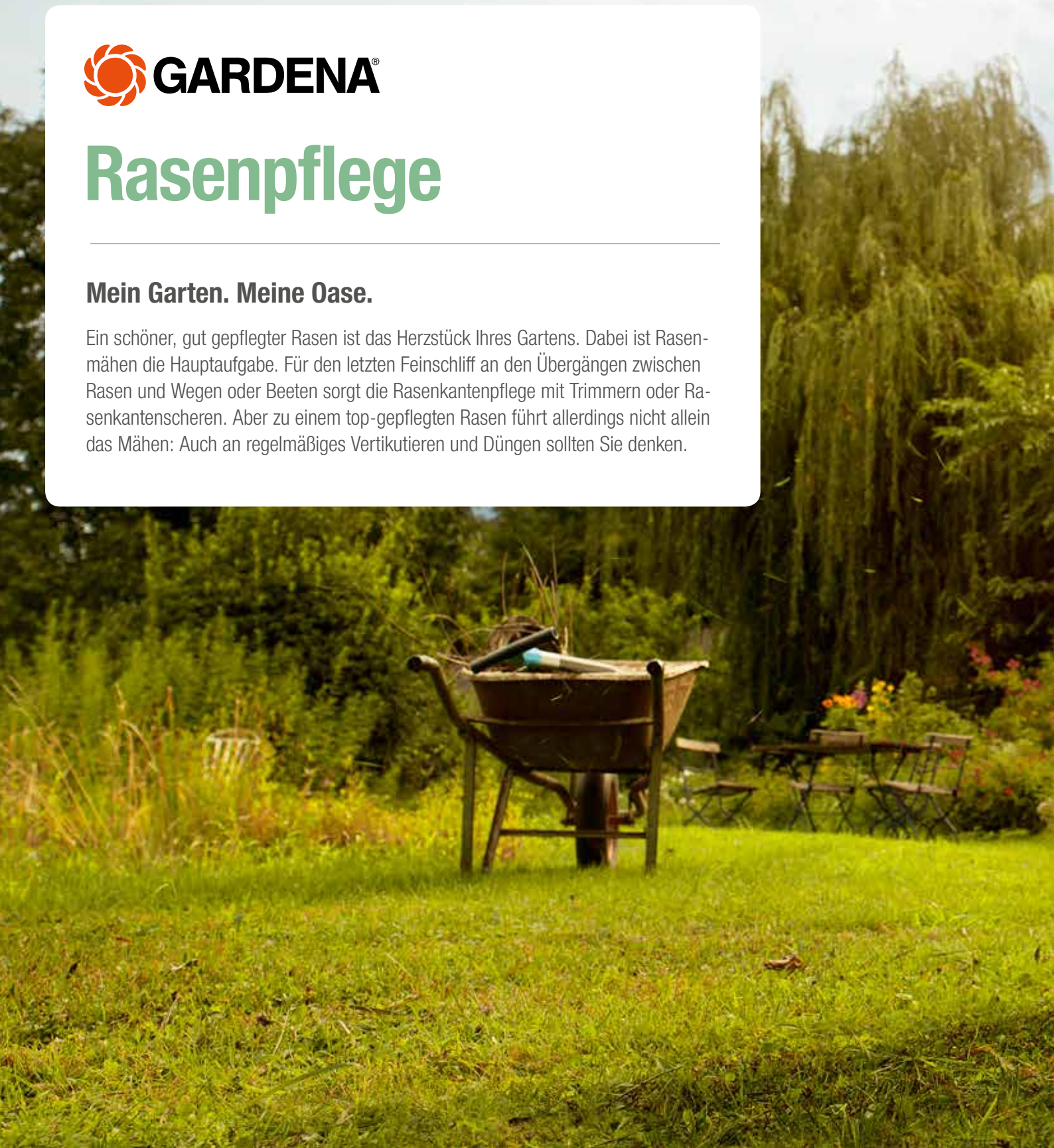




Rasenpflege

Mein Garten. Meine Oase.

Ein schöner, gut gepflegter Rasen ist das Herzstück Ihres Gartens. Dabei ist Rasenmähen die Hauptaufgabe. Für den letzten Feinschliff an den Übergängen zwischen Rasen und Wegen oder Beeten sorgt die Rasenkantenpflege mit Trimmern oder Rasenkantenschere. Aber zu einem top-gepflegten Rasen führt allerdings nicht allein das Mähen: Auch an regelmäßiges Vertikutieren und Düngen sollten Sie denken.





GARDENA Rasenmäher

GARDENA Qualitäts-Rasenmäher für jeden Einsatz.

Zu einem schönen Garten gehört ein gesunder Rasen. Das Rasenmähen ist dabei eine der wichtigsten Aufgaben überhaupt. Denn erst häufiges Mähen sorgt für einen dichten und satten Rasen. Ob Sie dabei eine kleine oder große Fläche haben – GARDENA bietet Ihnen eine große Vielfalt an Rasenmähern. Sicher finden Sie auch ein passendes Modell, das für Ihren Garten geeignet ist.



Der richtige Mäher für jeden Rasen

GARDENA Mähroboter



Bis
400 m²
R40Li



Bis
1000 m²
SILENO



Bis
700 m²
R70Li



Bis
1300 m²
SILENO+



GARDENA Elektro-Rasenmäher

- An Steckdose anschließen und sofort starten
- Perfektes Mähen für kleine bis mittelgroße Rasenflächen
- Randnahes Mähen an Mauern und Rasenkanten
- Ergonomisch geformter Handgriff für mehr Komfort und passend für unterschiedliche Körpergrößen
- Handlich, leicht und angenehm leise
- Emissionsarm

Bis ca.
300 m²
PowerMax™ 32 E



Bis ca.
400 m²
PowerMax™ 34 E



Bis ca.
500 m²
PowerMax™ 37 E

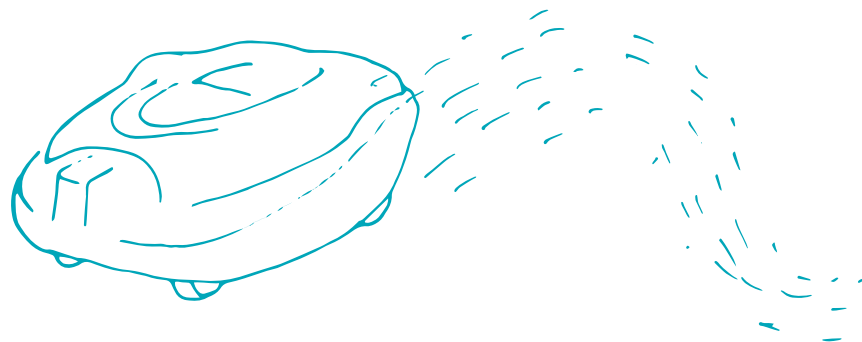


Bis ca.
800 m²
PowerMax™ 42 E



GARDENA Spindelmäher

- Sehr flexibles Rasenmähen – ohne Kabel
- Emissionsarme Art, den Rasen zu mähen
- Handlich, leicht und angenehm leise
- Für höchste Ansprüche
- Walze mit Messern dreht sich an fixiertem Gegenmesser vorbei
- Perfekter Grasschnitt wie mit der Schere – Golfplatzqualität
- Zuverlässiges Rasenmähen ohne Pause – immer einsatzbereit
- Optimal, um kleine Rasenflächen zu mähen, wie z. B. den Vorgarten, Schrebergärten



Bis ca.
200 m²
400



Bis ca.
250 m²
400 C



Bis ca.
500 m²
380 EC



Auch ohne Accu-Technologie
als Handrasenmäher einsetzbar.

GARDENA Mähroboter

Für Rasenflächen bis zu 1300 m².

So mäht man heute den Rasen – völlig entspannt.

Mit einem GARDENA Mähroboter wird die schweißtreibende Rasenpflege zur Entspannung. Denn während Sie Ihre Freizeit genießen, erledigt der selbsttätige Mähroboter die lästige Arbeit. Nie war Rasenmähen einfacher und komfortabler.

Geeignet für:



- Rasenflächen bis 400 m² (R40Li) bzw. 700 m² (R70Li)
- Rasenflächen mit Steigungen bis 25 %
- Kleine bis mittlere Rasenflächen mit einfacher bis mäßig komplexer Struktur

- Rasenflächen bis 1000 m² (SILENO) bzw. 1300 m² (SILENO+)
- Rasenflächen mit Steigungen bis 35 %
- Große Rasenflächen mit komplexer Struktur

Mehrfach ausgezeichnet:*



reddot design award
winner 2012



* Auszeichnungen beziehen sich auf den R40Li

GARDENA Mähroboter R40Li / R70Li

Für Rasenflächen bis zu 700 m².



Mähroboter SILENO+

Für Rasenflächen bis 1300 m².

Neu!



SensorCut System

Das Ergebnis zählt – ein streifenfreies und gleichmäßiges Schnittbild.

Dies erreicht der GARDENA Mähroboter dank SensorCut System. Dieses spezielle Bewegungsmuster sorgt dafür, dass der Rasen durch die beidseitig geschliffenen Präzisionsmesser stets aus verschiedenen Richtungen gemäht wird – zuverlässig und vollautomatisch bis 1.300 m² Fläche.

Dieses Bewegungsprinzip basiert auf nahezu 20 Jahren Erfahrung mit zuverlässigen und qualitativ hochwertigen Mährobotern*.

* GARDENA ist Teil der Husqvarna Group, die 1995 den ersten Mähroboter im Markt eingeführt hat.





Sie entscheiden wann gemäht wird

Der Mähroboter arbeitet dann, wenn Sie es wollen



Mäht vollautomatisch

Der GARDENA Mähroboter arbeitet selbständig



SensorCut System

Mäht streifenfrei und gleichmäßig



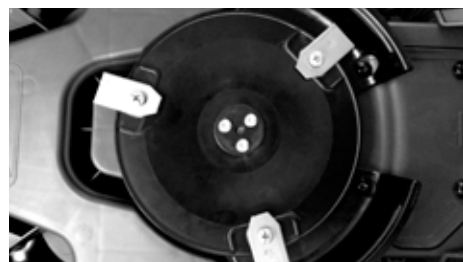
Einfache Menüführung

Installation und Bedienung im gleich erledigt



Ruck-zuck installiert

Mäht streifenfrei und gleichmäßig



Feinster Schnitt

Dank beidseitig geschliffener Präzisionsmesser



Extrem leise

Die leisesten Mähroboter auf dem Markt



Nie mehr Rasenschnitt entsorgen

Der GARDENA Mähroboter schneidet täglich immer nur die feinen Spitzen der Grashalme ab



Mulchfunktion

Natürlicher Rasendünger



Wetterunabhängiger Betrieb

Die Mähroboter sind bei jedem Wetter einsatzfähig



Flexible Schnitthöhe

Einfache Schnitthöheneinstellung

Artikelbeschreibung				
	Mähroboter R40Li Für kleinere Rasenflächen mit einfacher Rasenstruktur	Mähroboter R70Li Für mittelgroße Rasenflächen mit komplexer Rasenstruktur	Mähroboter SILENO Für große Rasenflächen	Mähroboter SILENO+ Für große Rasenflächen und komplexe Gärten

Rasenfläche	Bis 400 m ²	Bis 700 m ²	Bis 1000 m ²	Bis 1300 m ²
Ladezeit ca.	50 Min.	50 Min.	60 Min.	60 Min.
Mähzeit pro Ladung ca.	70 Min.	65 Min.	60 Min.	60 Min.
Energieverbrauch	ca. 7 kW / h / Monat	ca. 12 kW / h / Monat	ca. 15 kW / h / Monat	ca. 20 kW / h / Monat
Zubehör	150 m Begrenzungskabel, 200 Haken, 7 Verbinder, 5 Anschlussklemmen, 3 Ersatzmesser	200 m Begrenzungskabel, 400 Haken, 7 Verbinder, 5 Anschlussklemmen, 3 Ersatzmesser	200 m Begrenzungskabel, 400 Haken, 7 Verbinder, 5 Anschlussklemmen, 9 Ersatzmesser	250 m Begrenzungskabel, 400 Haken, 7 Verbinder, 5 Anschlussklemmen, 9 Ersatzmesser
Leistung	Lithium-Ionen-Accu 18 V/ 2,1 Ah	Lithium-Ionen-Accu 18 V/ 2,1 Ah	Lithium-Ionen-Accu 18 V/ 2,1 Ah	Lithium-Ionen-Accu 18 V/ 2,1 Ah
Ladesystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Max. Steigung	Bis zu 25 %	Bis zu 25 %	Bis zu 35 %	Bis zu 35 %
Schnitthöhe, einstellbar	2–5 cm	2–5 cm	2–6 cm	2–6 cm
Display	LCD mit Einstellmenü	LCD mit Einstellmenü	LCD mit Einstellmenü	LCD mit Einstellmenü
Gewicht	7 kg	7 kg	~ 9 kg	~ 9 kg
Sicherheitseinstellung	PIN-Code, Alarm	PIN-Code, Alarm	PIN-Code, Alarm	PIN-Code, Alarm
Sensoren	Kollisions-, Hebe- und Kippsensor	Kollisions-, Hebe- und Kippsensor	Kollisions-, Hebe- und Kippsensor	Kollisions-, Hebe- und Kippsensor, SensorControl – passt die Mähfrequenz dem Grasswachstum an
Garant. Schallleistungspegel (dB)A	58	60	60	60
Artikel-Nr.	4071	4072	4052	4054

GARDENA unterstützt Sie bei der Planung, Installation und Inbetriebnahme:

Ein detailliertes Installationsvideo ist online abrufbar unter www.gardena.de/maehroboter

GARDENA Service: Tel. 0731 / 490 6419

TIPPS UND TRICKS

Der Mähroboter ist unterwegs bei Wind und Wetter und äußerst robust. Dennoch: Eine Garage schützt vor praller Sonne und schwerem Unwetter. Einfach über der Ladestation platzieren! Den Kabelschacht auf der Rückseite erreichen Sie mühelos. Und wenn Sie das Bedienfeld aktivieren wollen, klappen Sie einfach das Dach der Garage hoch.



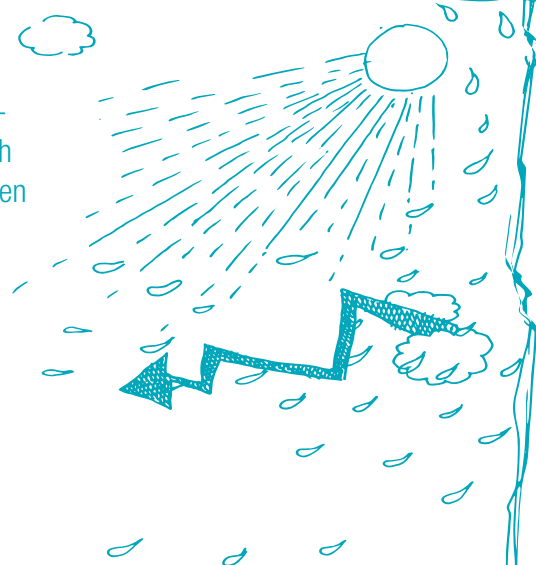
Artikel-Nr. 4007

Passend für die Mähroboter
Artikel-Nr. 4071 / 4072



Artikel-Nr. 4011

Passend für die Mähroboter
Artikel-Nr. 4052 / 4054 / 19060 / 19061





Elektro-Rasenmäher PowerMax™

Für Rasenflächen bis zu 800 m².

Leistungsstark und immer einsatzbereit.

Die Elektro-Rasenmäher PowerMax™ sorgen durch den PowerPlus Motor und die DuraEdge doppelgehärteten Präzisionsmesser für optimierten Grasfang und hervorragende Schneidergebnisse.



PowerPlus Motorisierung

Hochleistungsmotor mit hoher Durchzugskraft für den präzisen Rasenschnitt auch unter schwierigsten Bedingungen.



Flexibler Einsatz

Wahlweise mähen und das Gras im Fangkorb sammeln oder mähen und gleichzeitig mulchen.



Schnitthöheeneinstellung

Für hohe Schnittqualität-Ansprüche in Haus- und Schrebergärten.

PowerMax™ 34 E, 37 E und 42 E

Ergonomisch geformter Griff
Für komfortable und einfache
Bedienung (nicht 34E)



PowerPlus Motor
Für hohe Durchzugskraft auch
unter schwierigsten Bedingungen



Griffhöhenverstellung

- Griffhöhe einstellbar für höheren Bedienkomfort
- Anpassbar an die Körpergröße eines jeden Anwenders (nicht 32E / 34E)

Flexibler Einsatz 3in1

Wahlweise mähen und fangen oder mähen und mulchen (nicht 34E)

Wendig und beweglich

Große Hinterräder (nicht 34E)

Rasenkämme

Für randnahes Schneiden
an Mauern und Rasenkanten



DuraEdge™

DuraEdge Klinge
Doppelgehärtetes Messer
mit Präzisionsschliff für
hervorragende Schneidergebnisse

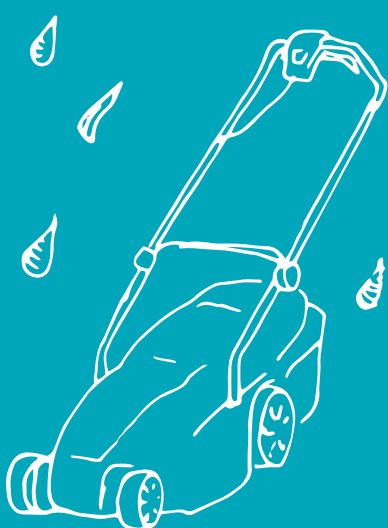




Artikelbeschreibung	PowerMax™ 32 E	PowerMax™ 34 E ¹	PowerMax™ 37 E	PowerMax™ 42 E
Schnittbreite	32 cm	34 cm	37 cm	42 cm
Leistung	1.200 W	1.400 W	1.600 W	1.700 W
Rasenfläche	Bis ca. 300 m ²	Bis ca. 400 m ²	Bis ca. 500 m ²	Bis ca. 800 m ²
Gewicht	8,3 kg	10,6 kg	11,8 kg	12,2 kg
Fangvolumen Grasbox	29 l	40 l	45 l	50 l
Schnitthöhe	Zentral, 5 Stufen 20–60 mm	Zentral, 5 Stufen, 20–60 mm	Zentral, 5 Stufen, 20–60 mm	Zentral, 5 Stufen, 20–60 mm
Sichtfenster in Grasbox	–	•	•	•
DuraEdge Klinge	–	•	•	•
3 in 1 (inkl. Mulchen)	–	–	•	•
Große Hinterräder	–	–	•	•
Artikel-Nr.	4073	4074	4075	4076

TIPPS UND TRICKS

Bei Nässe sollte der Rasen nicht gemäht werden, da die Halme verklumpen und somit nicht sauber abgeschnitten werden können. Zudem können die Räder der Rasenmäher auf feuchtem Boden einsinken und so die Graswurzeln beschädigen.



GARDENA Spindelmäher

**Besonders geeignet für kleine
Rasenflächen – bis 500 m².**

Für einen Rasen wie auf dem Golfplatz.

Bei einem Spindelmäher laufen auf einer rotierenden Spindel befestigte Schneidmesser an einem fixierten Gegenmesser vorbei. Damit ist der Schnitt sehr sauber und schonend und mit dem Schneidergebnis einer Schere vergleichbar. Ein perfekter Rasen wie auf dem Golfplatz ist das Ergebnis.

Ihre Vorteile

- Perfekter Rasen
- Vor allem geeignet für kleine Gärten z. B. Vorgärten, Schrebergärten
- Verfügbar als Handgerät, Accu- und Elektro-Variante



Exakter und sauberer Schnitt

Die hoch qualitative Messerwalze und das Untermesser sind robust und lange einsetzbar.



Sehr leise und leicht zu schieben

Messerwalze und Untermesser berühren sich nicht – deshalb läuft der Spindelmäher äußerst ruhig.

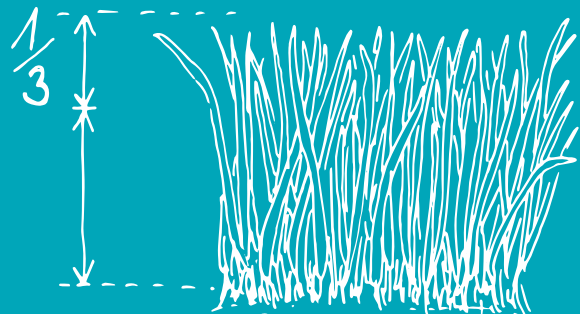


Besonders leichte Führung

Große Räder mit Spezialprofil sorgen für Griffigkeit auf dem Rasen.

TIPPS UND TRICKS

Schneiden Sie den Rasen während der Trockenperiode nicht zu kurz. Wenn Sie beim Rasenmähen den Grashalm auf etwa halber Höhe entfernen, dauert es relativ lange, bis der Trieb sich erholt und neu austreibt. Eine gute Orientierung bietet die „Ein-Drittel-Regelung“. Sie besagt, dass man nie mehr als ein Drittel der Blattmasse abmähen sollte. Zudem beschatten längere Grashalme den Boden und lassen ihn nicht zu schnell austrocknen.



Comfort Spindelmäher 400 C

Mit dem Extra an Komfort.



Bequem

Fangkorb zum Sammeln des Grasschnitts.
Optional verfügbar für alle Modelle

Artikel-Nr. 4029

Artikelbeschreibung



400



400 C



380 Li



380 EC

Rasenfläche

200 m²

250 m²

400 m²

500 m²

Schnittbreite	40 cm	40 cm	38 cm	
Motorisierung	—	—	Lithium-Ionen Accu, ohne Accu auch als Handmäher einsetzbar	Elektro, ohne Strom auch als Handmäher einsetzbar
Leistung	—	—	25 V	400 W
Gewicht	8,9 kg	9,4 kg	14 kg	11,9 kg
Schnitthöhe	12–42 mm, 4-stufig	12–42 mm, 4-stufig	12–42 mm, stufenlos	12–42 mm, stufenlos
Fangkorb	Optional	Optional	•	Optional
Teilbares Gestänge	•	•	•	•
Mit Schnellverschluss	—	—	•	•
Ergonomisch geformter Griffbügel	—	•	•	•
Mit komfortablem Bügel-schalter	—	—	•	•
Artikel-Nr.	4018	4022	4025	4028

GARDENA Turbotrimmer

Für schwer zugängliche Rasenflächen
und Rasenkanten.

Der Turbotrimmer ist dort sehr hilfreich, wo der Rasenmäher nicht hinkommt. Zum Beispiel, weil der Raum zu eng ist, wie zwischen eng stehenden Sträuchern. Auch für Rasenflächen an steilen Hängen ist der Turbotrimmer ideal. Oder für hochgewachsenes Gras in wilden, unebenen Gärten mit starken Gräsern und Unkraut. Der Turbotrimmer schneidet Gras und Rasenkanten bequem mit Hilfe eines Kunststoffadens oder -messers mit sehr wenig Kraftaufwand.

Ihre Vorteile

- Kein Bücken beim Rasenkantenschneiden
- Beweglich und wendig im Garten
- Schnelles Arbeiten durch einfache Handhabung



Für jeden Garten den richtigen Trimmer

Kleine Gärten

Für kleine Ausputzarbeiten im Garten.

SmallCut 300/23
SmallCut Plus 350/23
SmallCut 300 Accu



Familiengärten

Für längere Rasenkanten und schwer zugängliche Stellen.

EasyCut 400/25,
EasyCut Li-18/23R



ComfortCut 450/25,
ComfortCut Li-18/23R



Große Gärten

Für Rasenkanten, kleine Flächen, schwer zugängliche Stellen und Wildwuchs.

ComfortCut Plus 500/27



PowerCut Plus 650/30



Als Elektro- und Accuvariante

Flexibel – mit und ohne Kabel.

GARDENA Turbotrimmer gibt es als Elektro- und für den kabellosen Einsatz auch als Accu-Modell. Dabei setzt GARDENA auf moderne und umweltfreundliche Accu-Technologien für einen langen und komfortablen Einsatz Ihres Turbotrimmers. Und das Beste: Die Accus sind flexibel einsetzbar und eignen sich auch für andere GARDENA Accu-Produkte.

GARDENA Accu BLi-18

Leistung	18 V / 2.0 Ah Li-Ion
Artikel-Nr.	9840

LED-Anzeige
POWER info
Ladezustandsanzeige

Aluminium-Gehäuse
Leicht und robust

Hohe Leistung (18V / 2.0 Ah)
Für extra lange Laufzeit



Lithium-Ionen-Accu-Technologie

Lithium-Ionen-Accus sind kraftvoll und leistungsstark, zuverlässig und unterliegen keinem Memoryeffekt. Nachladen ist jederzeit möglich.

Der Accu ist flexibel einsetzbar
für folgende Produkte:

- GARDENA Accu-Teleskop Hochentaster TCS Li-18/20
- GARDENA Teleskop Heckenschere THS Li-18/42
- GARDENA Allround Bläser AccuJet Li-18
- GARDENA Heckenschere EasyCut Li-18/50
- GARDENA Accu-Trimmer EasyCut und ComfortCut

Elektro-Trimmer

PowerCut Plus 650/30

Großer Griff

- Einfach einstellbar für mehr Komfort und Kontrolle
- Verbesserte Ergonomie

Schwenkbarer Trimmerkopf mit integriertem Führungsgrad

Zum komfortablen senkrechten Schneiden überhängender Rasenkanten



Abwinkelbarer Stiel







Zum Trimmen unter Hindernissen

650 W-Motor mit AutoSpeed

Mehr Power durch automatische Drehzahlregelung

Starker 2,0 mm Trimmerfaden

Für kräftigen Gras- und Wildwuchs

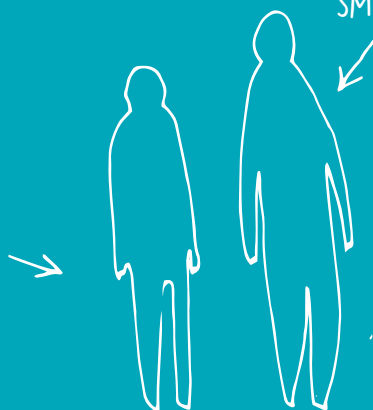
Artikelbeschreibung	 SmallCut 300/23	 SmallCut Plus 350/23	 EasyCut 400/25	 ComfortCut 450/25	 ComfortCut Plus 500/27	 PowerCut Plus 650/30
	Für kleine Ausputzarbeiten	Für kleinere Ausputzarbeiten, XL-Arbeitshöhe	Optimal an die Körpergröße einstellbar	Leistungsstark mit Führungsrad	Für große Gärten, ergonomisches Arbeiten mit Führungsrad	Für große, wilde Gärten, mehr Power durch AutoSpeed
Leistung	300 W	350 W	400 W	450 W	500 W	650 W
Schnittkreis-Ø	230 mm	230 mm	250 mm	250 mm	270 mm	330 mm
Fadendurchmesser	1,6 mm	1,6 mm	1,6 mm	1,6 mm	1,6 mm	2,0 mm
Fadenverlängerung	Tipp-Automatik	Tipp-Automatik	Tipp-Automatik	Tipp-Automatik	Tipp-Automatik	Tipp-Automatik
Gewicht	1,6 kg	1,8 kg	2,8 kg	3,1 kg	3,2 kg	3,5 kg
Pflanzenschutzbügel, Teleskopstiel, Stielneigungs-verstellung	—	—	•	•	•	•
90°-Kantenschnitt	—	—	—	•	•	•
Führungsrad	—	—	—	•	•	•
AutoSpeed	—	—	—	—	—	•
Artikel-Nr.	9805	9806	9807	9808	9809	9811



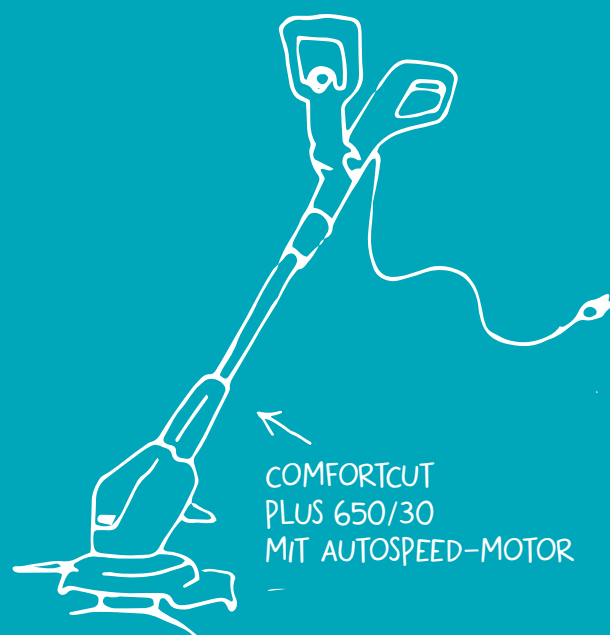
WUSSTEN SIE...

SMALLCUT 300/23







SMALLCUT PLUS 350/23



dass Sie den Trimmer passend zu Ihrer Körpergröße auswählen können? Der SmallCut 350/23 ist 10 cm höher als der SmallCut 300/23. Damit macht das Trimmen noch mehr Spaß. Und ein weiteres Highlight: Den Trimmer ComfortCut Plus 650/30 gibt es mit dem AutoSpeed-Motor: Der erhöht automatisch die Drehzahl und schneidet höheres und stärkeres Gras besonders leicht und kraftvoll.



Accu-Trimmer

			
			
Artikelbeschreibung	SmallCut 300 Accu Leichtgewicht mit Accu	EasyCut Li-18 / 23R Besonders einfach kabellos trimmen, mit RotorCut Schneidsystem	ComfortCut Li-18 / 23R Leistungsstark und komfortabel mit integriertem Führungsrad
Leistung	18 V / 1,6 Ah	18 V / 2,0 Ah	18 V / 2,0 Ah
Schnittkreis (Durchmesser)	230 mm	230 mm	230 mm
Accu-Technologie	NiMH	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen
Arbeitszeit	Ca. 25 Min. = 800 m Rasenkante	Ca. 50 Min. = 1250 m Rasenkante	Ca. 50 Min. = 1250 m Rasenkante
Ladezeit	Ca. 3 Std.	Ca. 3 Std.	Ca. 3 Std.
Fadendurchmesser	1,5 mm	RotorCut Schneidsystem	RotorCut Schneidsystem
Fadenverlängerung	Voll-Automatik	–	–
Gewicht	2,0 kg	2,6 kg	2,9 kg
Pflanzenschutzbügel, Teleskopstiel Stielneigungs- verstellung	–	•	•
90°-Kantenschnitt	–	–	•
Führungsrad	–	–	•
Artikel-Nr.	8844	9823	9825

GARDENA Grasscheren

Immer einsatzbereit.

Grasscheren sorgen für einen perfekten Rasen. Zum schönen Rasen-Gesamtbild gehört eine einheitliche Schnitthöhe – auch an den Rasenkanten, die vom Rasenmäher oftmals nicht erfasst werden können. Mit einer mechanischen Grasschere oder noch einfacher mit einer Accu-Grasschere kürzen Sie Graskanten auch in engen Bereichen, z. B. um Teiche, Beete und Terrassen.

Mechanische Grasscheren

Für Links- und Rechtshänder



Bequeme Handhabung

Dank des Komfortgriffs mit Weichkunststoffkomponenten

Sauberer Schnitt

Durch antihaftbeschichtete Wellenschliff-Schneidmesser, spezielle Messerlagerung für gleichbleibend kraftvolles Schneiden über die gesamte Messerlänge

Leichtes Schneiden

Spezial-Griffform mit optimaler Krafteinleitung und beste Ergonomie in jeder Situation

Komfortables Arbeiten

Für Links- und Rechtshänder dank 360° drehbaren Schneiden



reddot design award
winner 2008

Accu-Grasscheren

Handlich, leicht und wendig



Handlich und leicht

Mit komfortablem Handgriff.
Ohne Kabel, nur 650 Gramm leicht

Leistungsstark

Bis zu 45 Min. Arbeitszeit dank pflegeleichter Lithium-Ionen Accuzelle

Flexibel





Werkzeugloses Umrüsten von
Grasschere zur Strauchschere










reddot design award
winner 2011



Mechanische Grasscheren

  					
Artikelbeschreibung	Comfort Grasschere, drehbar ^{1, 2}	Comfort Grasschere, drehbar ²	Comfort Grasschere ²	ClassicGrasschere	Comfort Grasschere, drehbar mit Stiel ³
360° drehbar	•	•	–	–	Bis zu 90° drehbar
Griff	Komfort-Handgriff mit Weichkunststoffkomponente	Mit Weichkunststoffkomponente	Mit Weichkunststoffkomponente	–	Am Stiel ergonomischer Griff mit Weichkunststoffkomponenten, Neigungswinkel verstellbar
Schneid-Messer	Wellenschliff-Schneidmesser, antihaftbeschichtet	Wellenschliff-Schneidmesser, antihaftbeschichtet, gehärtet	Wellenschliff-Schneidmesser, antihaftbeschichtet, gehärtet	Gehärtete, glanzverzinkte Messer, rostgeschützt	Antihaftbeschichtete Messer
Artikel-Nr.	8735	8734	8733	8730	8740

Accu-Grasscheren

 					
Artikelbeschreibung	Accu-Grasschere ClassicCut ¹	Set Accu-Gras und Buchsschere ClassicCut	Set Accu-Grasschere ClassicCut	Accu-Grasschere ComfortCut	Set Accu-Gras- und Strauchschere ComfortCut
Laufzeit	Ca. 45 Min.	Ca. 45 Min.	Ca. 45 Min.	Ca. 90 Min.	Ca. 90 Min.
Schneidleistung bis zu	800 m Rasenkante	800 m Rasenkante	800 m Rasenkante	1400 m Rasenkante	1400 m Rasenkante
Schnittbreite	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm
Schnittlänge	–	12,5 cm	–	–	18 cm
Gewicht	550 g	850 g	1100 g	800 g	950 g
Gras- u. Buchsmesser 8 cm	•	•	•	•	•
Strauchmesser 12,5 cm	Optional	•	Optional	Optional	Optional
Strauchmesser 18 cm	–	–	–	Optional	•
Laufräder	–	–	•	•	–
Abwinkelbarer Handgriff	–	–	–	•	•
Teleskop-Drehstiel	Optional	Optional	•	Optional	Optional
Artikel-Nr.	8885	8887	8890	8893	8897



TIPPS UND TRICKS



GARDENA Teleskop-Drehstiel

Aufrechtes Arbeiten beim Schneiden von Rasenkanten. Schnelle und einfache Montage. Stufenlos an Körpergröße anpassbar.

Artikel-Nr. 8899

GARDENA

Vertikutieren und lüften

Weg mit Moos, Unkraut und Rasenfilz.

Durch das Vertikutieren, also dem Entfernen von Moos und Unkraut aus dem Rasen, bekommen die Rasenwurzeln wieder mehr Freiraum, Luft und Wasser. Beim Rasenlüften wird die Bodenoberfläche aufgelockert. Das Ergebnis ist ein satter und gesunder Rasen.

Elektro-Vertikutierer EVC 1000

Platzsparend

Teilbares Gestänge – platzsparend für Transport und Aufbewahrung

Einfaches Arbeiten

Hochleistungsmotor mit hoher Durchzugskraft und kraftvoller Übersetzung



Komfortable Bedienung

Durch ergonomisch geformte Griffbügel

Sicheres und einfaches Schieben

Dank großer Räder mit Spezialprofil



Elektro-Vertikutierer EVC 1000

Intensivkur für den Rasen. Im Frühjahr und/oder Herbst empfohlen

Für Flächen bis	ca. 600 m ²
Gewicht	10,6 kg
Leistung	1000 W
Mit PowerPlus	•
Arbeitsbreite	30 cm
Fangkorb	optional
Artikel-Nr.	4068



Scharfe, versetzt angeordnete Messer aus spezialgehärtetem, verzinktem Edelstahl dringen millimetertief in den Rasen ein und entfernen den Rasenfilz und abgestorbene Gräser aus dem Boden.



Elektro-Rasenlüfter ES 500

Ganzjahrespflege, kann nach jedem 2. oder 3. Rasenmähen durchgeführt werden

Für Flächen bis	ca. 600 m ²
Gewicht:	9,5 kg
Leistung:	500 W
Mit PowerPlus	•
Arbeitsbreite	30 cm
Fangkorb:	optional
Artikel-Nr.	4066



Verschleißarme Federn aus gehärtetem Edelstahl kämmen den Rasen durch und entfernen schonend Moos und Rasenfilz. Die Federn sind einfach und einzeln austauschbar.

GARDENA Streuwagen

Zum Säen und Düngen.

Rasen verliert mit der Zeit wichtige Nährstoffe. Regelmäßige Düngung schafft einen Ausgleich. Mit den GARDENA Streuwagen dosieren Sie einfach und exakt beim Düngen, Säen oder im Winter beim Ausbringen von Streugut.

Artikelbeschreibung	 Classic Streuwagen 300 Der Klassiker	 Comfort Streuwagen 500 Extra breit für zeitsparendes Streuen	 Comfort Streuwagen 800 Extra breit u. hoch für zeitsparendes Streuen
Streubreite	45 cm	53 cm	53 cm
Fassungsvermögen	10 Liter	14 Liter	20 Liter
Empfohlene Rasengröße	Bis ca. 300 m ²	Bis ca. 500 m ²	Bis ca. 800 m ²
On-Off-Funktion am Handgriff zur exakten Dosierung	—	•	•
Komfort-Handgriff	—	•	•
Mit Streutabelle für handelsüblichen Dünger	•	•	•
Artikel-Nr.	430	433	435

TIPPS UND TRICKS

Einen Vertikutierer, Rasenlüfter und Streuwagen gibt es auch als Vorsatzgerät zum GARDENA combisystem. Kombinieren Sie das Vorsatzgerät einfach mit dem passenden Stiel. Mehr zum GARDENA combisystem auf Seite 108.



Artikelbeschreibung

Arbeitsbreite

Empfohlene Stiellänge

Artikel-Nr.



combisystem-Vertikutier-Boy

Für gründliches Beseitigen von Moos, Unkraut und Rasenfz

32 cm

180 cm

3395



combisystem-Rasenlüfter

Zum Befreien von Moos und Rasenfz

35 cm

180 cm

3391



combisystem-Streuwagen

Ganzjährig einsetzbar, zum Beispiel zum Säen und Düngen

40 cm

130 / 150 cm

420

GARDENA Spezialgeräte

Zur Pflege Ihres Rasens.

Zum Laub rechnen, Unkraut jäten, Rasenkanten verschönern oder zum einfachen Sammeln des Rasenschnitts und der Gartenabfälle: GARDENA Produkte erleichtern die Rasenpflege. Die Spezialgeräte aus hochwertigen Materialien lassen sich einfach bedienen und sind effizient in der Anwendung.

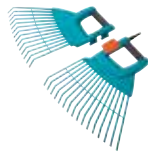


GARDENA combisystem-Rasengeräte



combisystem-Rasenrechen

Befreit den Rasen von Grasschnitt und Laub.
Mit Grasfangvorrichtung



combisystem-Kunststoff-Fächerbesen XXL vario

Zum großflächigen und zeitsparenden Zusammenrechen von Grasschnitt, Laub, etc. In zwei Teile trennbar für komfortables Sammeln des Rechengutes. Arbeitsbreite 77 cm

Neu!



combisystem-Kunststoff Verstellbesen

Für feines und grobes Kehrgut.
Mit elastischen, verstellbaren Kunststoffzinken zum Zusammenkehren von Laub, Grasschnitt, Vertikutiergut, etc. Variable Arbeitsbreite von 35–52 cm



combisystem-Rasenkantenstecher

Zum sauberen Abstechen von Rasenkanten. Mit angeschärften und gehärteten Kanten. Stechend und schiebend verwendbar

Empfohlene Stiellänge	180 cm	Empfohlene Stiellänge	130 oder 150 cm	Empfohlene Stiellänge	130 cm	Empfohlene Stiellänge	130 cm
Artikel-Nr.	3381	Artikel-Nr.	430	Artikel-Nr.	433	Artikel-Nr.	435



Unkrautstecher

Unkraut mühelos entfernen – ohne Bücken und mit sauberen Händen



Gartenmobil

Für Gartenabfälle, Rasenschnitt, Unkraut sowie Kehrgut



Der Greifer

Zum Aufsammeln von Abfällen und Unrat

• Saubere Hände

Der integrierte Auswurfmechanismus entfernt das ausgestochene Unkraut ohne schmutzige Hände

• Rückenschonend

In aufrechter Körperhaltung arbeiten.
Gesamtlänge 110 cm

• Einfach und effizient

Dank Spezialmesser (patentiert)

- Rollender Müllbehälter für flexiblen Einsatz
- Für bis zu 70 kg
- Deckel als Schaufel einsetzbar
- Mit Befestigungsmöglichkeiten für GARDENA combisystem-Stiele und Anschlussgeräte

- Langer Spieß mit Greif- und Pickfunktion für rückschonenden Einsatz
- Abstreifen des Sammelguts per Knopfdruck

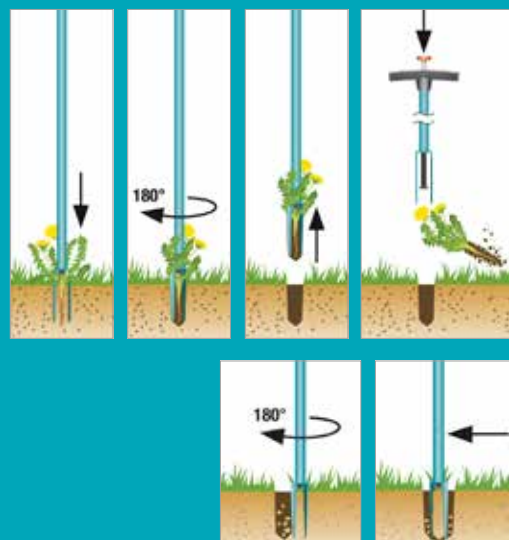
Artikel-Nr.	3517	Artikel-Nr.	232	Artikel-Nr.	3149
-------------	------	-------------	-----	-------------	------



TIPPS UND TRICKS

Das Übel an der Wurzel packen

Mit dem Unkrautstecher entfernen Sie Unkraut mühelos – und mit Wurzel. Damit das Loch im Boden schnell wieder zuwächst, stechen Sie einfach daneben nochmals in die Erde und ziehen die Erde in die Mitte.



Einfaches Funktionsprinzip

1. Einstechen
2. Um 180° nach rechts drehen
3. Herausziehen – fertig
4. Leichtes Entfernen durch Knopfdruck



Bäume, Hecken, Sträucher und Blumen

Mein Garten. Meine Ideen.

Hecken und Bäume rahmen Ihren Garten ein. Diese lebenden Wände bieten sich zur Grundstücksteilung oder für optische Akzente im Garten bestens an. Stutzen, Schneiden und Sägen sind nicht nur für das gute Aussehen unerlässlich - auch das Wachstum wird durch die richtige Pflege maßgeblich beeinflusst. Egal ob Formschnitt, Rückschnitt oder das Arbeiten in großen Höhen - für jeden Arbeitsschritt bieten wir Ihnen praktische Lösungen an, die Ihnen die Arbeit deutlich erleichtern.



GARDENA Äxte

Präzise und mit optimaler Spaltkraft.



Äxte begleiten die Menschheit schon seit Jahrtausenden. Wurde die Axt früher sehr vielseitig eingesetzt, besinnt sich die Gesellschaft heute wieder auf ihre ursprüngliche Verwendung. Äxte und Beile werden in der Holzverarbeitung eingesetzt. GARDENA entwickelt Gartengeräte und -werkzeuge stetig weiter und bietet ein Sortiment hervorragender Äxte und Beile, die die Arbeit am Holz enorm erleichtern und den Körper schonen.

Die Eigenschaften

- Anwendungsangepasste Klingen- und Axtkopfgeometrie
- Überzeugendes Design
- Klare Linie, schlanke, kraftvolle Formgebung
- Bruchfeste Kopf-Stiel-Verbindung
- Herausragende Ergonomie
- Optimale Verarbeitung und Produktqualität
- Perfekte Auswahl – für jeden das Richtige im Sortiment
- Idealer Transportschutz: Spezialverpackung mit Tragegriff und Klingenschutz
- 10 Jahre Garantie

GARDENA Äxte haben „Wums“. Das liegt an der optimalen Gewichtsverteilung, am leichten glasfaserverstärkten Kunststoff und am ergonomisch geformten Griff, der sich optimal der Hand anpasst. Die Axt erreicht durch den leichten Kunststoff ein geringes Gesamtgewicht. Die wirksame Schlagenergie konzentriert sich mit maximaler Wirkung im schweren Axtkopf – also dort, wo sie gebraucht wird. Der glasfaserverstärkte Kunststoff absorbiert die Aufschlagenergie, vermindert Vibrationen und schont die Handgelenke. Der sogenannte „Kuhfuß“ am Griffende verhindert ein Abrutschen.



Umspritzter Axtkopf

Die bruchfeste Kopf-Stiel-Verbindung bietet eine hohe Arbeitssicherheit.



Hammerfläche

GARDENA Äxte haben eine extra bearbeitete Schlagfläche an der Axtkopfrückseite. Mit ihr können Keile ganz einfach eingetrieben werden. Aber Vorsicht: Kein Stahl auf Stahl schlagen!



Anwendungsangepasste Klingen- und Axtkopfgeometrie

Die Klingen- und Kopfgeometrie der GARDENA Äxte und Beile ist an die Anwendung und Arbeitssituation angepasst und gewährt somit optimale Arbeitsergebnisse. GARDENA Spaltäxte eignen sich durch ihren Schneidwinkel, dem innovativen Hohlchliff und den keilförmigen Axtkopf für das Spalten von Brennholz.



Arbeitssicherheit

Äxte brechen am häufigsten unterhalb des Kopfes, also dort, wo starke Kräfte wirken. Exakt diese Stellen werden häufig an Kanten geschlagen und geschwächt. Die GARDENA Axt besitzt einen Edelstahlschlagschutz, welcher die stark beanspruchten Stellen schützt. Der Transportschutz als Spezialverpackung mit Tragegriff, Klingenschutz und Sicherheitsverschluss bietet Sicherheit auch beim Transport.



Die Spaltaxt

Für Macher.

Anwendungsangepasste
Klingen- und Axtkopfgeometrie
Für ein optimales Spaltergebnis

Gehärtete Klinge aus
hochwertigem Werkzeugstahl

- Für lange Haltbarkeit und hohe Belastungen
- Spezialbeschichtung für leichtes Eindringen in das Holz, reduziert Reibung

Schlagschutz aus Edelstahl

- Schützt den Stiel
- Für hohe Arbeitssicherheit und Langlebigkeit

Glasfaserverstärkter Kunststoff
Bruchsicher, sehr leicht, robust und langlebig

Hammerfläche
Zum einfachen Eintreiben von Kunststoff-, Holz- und Aluminiumkeilen

Bruchfeste Kopf-Stiel-Verbindung

- Lange Lebensdauer
- hohe Sicherheit

Schwerpunkt nahe am Axtkopf

- Optimale Gewichtsverteilung
- hohe Durchschlagskraft
- sicheres Arbeiten

Weichkomponente am Griff
Angenehmer Halt, optimale Ergonomie, nimmt Vibrationen auf, rutscht sicher



Sicherheitshinweis

Bitte Stahlkeile nur mit Hartholz- oder Kunststoffhammer eintreiben. Das Schlagen von Stahl auf Stahl ist gefährlich und kann zu Absplitterungen führen.



Artikelbeschreibung

	Spaltaxt 2800S	Spaltaxt 1600S ^{1,2,3}	Universalaxt 1400A	Universalaxt 1000A	Universalbeil 900B
Gesamtgewicht	2800 g	1600 g	1400 g	1000 g	900 g
Kopfgewicht	2300 g	1200 g	1000 g	700 g	700 g
Länge	70 cm	60 cm	60 cm	45 cm	34 cm
Artikel-Nr.	8719	8718	8716	8714	8713

GARDENA Astscheren

Schneiden immer gut ab.

GARDENA entwickelt und produziert mit Leib und Seele solide, langlebige und komfortable Produktlösungen im Schneidbereich, denen man vertrauen kann. Und das seit fast 40 Jahren in Deutschland für die Welt. Dies bestätigen auch immer wieder unabhängige Test-Institute. So auch die Stiftung Warentest im Garten- und Astscheren-Test (07/2015).



**Bestes Preis-/Leistungs-
verhältnis**

Artikel-Nr. 8775



**Die beste Teleskop-
Astschere**

Artikel-Nr. 8779

Comfort Astscheren

Komfortables Schneiden ohne viel Kraftaufwand.



Leicht, stabil
Stabile Hebelarme
aus Aluminium

Mehr Reichweite, mehr Hebelkraft
teleskopierbare Hebelarme (+ 25 cm),
Von 65 bis 90 cm Gesamtlänge

Beste Schnittqualität
Präzisionsgeschliffene Messer
mit Antihafbeschichtung und
hervorragender Schneidgeometrie

Ergonomisch und sicher
Ergonomisch geformte Griffe
mit zusätzlicher Kunststoffkomponente
für sicheren Halt, verbesserte Hebel-
wirkung und blasenfreies Arbeiten.
Zeigefingerablage

Komfortables, gelenkschonendes Arbeiten

- große, einseitige Anschlagpuffer aus modifiziertem Spezialkunststoff
- absorbiert die Aufschlagsenergie



Artikelbeschreibung

Premium Astschere 780 BL
Profi-Astscher mit
Präzisionsschliff

Comfort Ratschen-Astscher SmartCut 1
Bis zu 250 % mehr Kraft

Comfort Teleskop Astschere 650BT 3
Mehr Reichweite
und mehr Hebelkraft

Comfort Astschere 500 BL 3
Ultraleicht, handlich
und kraftvoll

Classic Astschere 680B 2
Klassische Bypass-
Astscher

Einsatz	Stärkere Äste und Zweige	Stärkere Äste und Zweige	Frisches Holz	Frisches Holz	Frisches Holz
Max. Ast-Durchschnitt	42 mm	45 mm	42 mm	35 mm	35 mm
Gesamtlänge	780 mm	590 mm	650 – 900 mm	500 mm	680 mm
Bypass	•	–	•	•	•
Amboss	–	•	–	–	–
Besonderheit	Getriebeübersetzung	Kraftersparnis durch Ratschenmechanismus	Teleskopierbare Aluminium-Hebelarme (+ 25 cm) für mehr Reichweite und mehr Hebelkraft	Ultraleicht: nur 620 g, Zahngetriebe für 38 % mehr Schneidkraft, auch als Amboss Variante erhältlich	Auch als Amboss Variante erhältlich
Artikel-Nr.	8711	8773	8779	8770	8775

TIPPS UND TRICKS



Herbst ist die beste Jahreszeit für den Schnitt von Obstbäumen und Gehölzen. Alte, abgestorbene Äste werden entfernt. Somit haben die Pflanzen mehr Kraft für die Überwinterung und treiben im Frühjahr besser aus.

GARDENA Baumscheren



Hoch hinaus – sicher vom Boden aus.

Mit den cleveren Baum- und Strauchschneidern von GARDENA erreichen Sie selbst dickere Äste sicher vom Boden aus. Bequem und ohne gefährliche Kletteraktionen auf der Leiter. Mit Leichtigkeit gelangen Sie auch an entlegene Stellen und erzielen hervorragende Schneidergebnisse. Innovative Problemlösungen und modernste Materialien sorgen für besonderen Komfort. Wählen Sie die ideale Schere für Ihren Garten aus!

StarCut 410 BL

Der Spezialist für hohe Bäume.



Deutliche Kraftersparnis

Kein Verheddern im Geäst
Dank komplett innen liegendem
Zugband



Äste an hohen Bäumen schneiden

- Teleskopierbar bis 4,1 m
- Reichweite insgesamt bis 6,5 m



Präzises, zielsicheres Schneiden

- Schnittwinkel bis 200° einstellbar
- geneigter Schneidkopf für freie Sicht auf die Messer

Artikelbeschreibung



Comfort Baum- und Strauchschneider StarCut 160 BL

Für dichte Sträucher



Comfort Teleskop Baumschneider StarCut 410 BL

Für hohe Bäume



Max. Ast-Ø

32 mm

32 mm

Reichweite max.

3,5 m

6,5 m

Gesamtlänge

160 cm

Stufenlos teleskopierbar von 230–410 cm

Zugband komplett
innenliegend

•

•

Artikel-Nr.

8780

8782

GARDENA Hochentaster

Extrem handlich, präzise und leicht.

Mit den GARDENA Hochentastern erreichen Sie auch Baumkronen ohne Leiter. Sägen Sie mühelos Äste in der Höhe sicher vom Boden aus.

Teleskop Hochentaster TCS Li-18/20

Li-Ion 18V
POWER SYSTEM



Li-Ionen Wechselaccu

Mit LED-Anzeige „POWER info“ für
deutliche Accu-/ Ladestandsanzeige.
Hohe Kapazität für extra lange Laufzeit

Leistung

Bis zu 140 (Ø 5 cm) Schnitte
mit einer Acculadung



Teleskopierung
Einfaches Erreichen der Äste
in bis zu 4 m Höhe

Abwinkelbarer Schneidkopf
Zum mühelosen Schneiden aller
Äste in der Höhe und am Boden

Schneidanschlag
Zur Unterstützung von
Schnitten an der Astunterseite

Artikelbeschreibung

Teleskop Hochentaster TCS Li-18/20

Li-Ion 18V
POWER SYSTEM



Teleskop Hochentaster TCS 720/20

Leistung	18 V / 2,0 Ah Li Ion	720 W
Laufzeit	bis zu 140 Schnitte mit einer Acculadung	
Schwertlänge	20 cm	20 cm
Ketten-Geschwindigkeit	3,8 m/s	13 m/s
Kettenteilung	3/8"	3/8"
Gewicht	3,5 kg	3,9 kg
Kettenspannung	Werkzeug	Werkzeug
Reichweite	bis zu 4,0 m	bis zu 4,40 m
Artikel-Nr.	8866	8868



TIPPS UND TRICKS

Accu Hochentaster

Nicht immer ist ein Strom-anschluss in der Nähe – mit Accu sind Sie unabhängiger und schonen außerdem die Umwelt.

GARDENA Sägen

Das starke Sägen-Sortiment.

Kleinere Ast-Durchmesser bis 45 mm lassen sich auch mit Astscheren gut und einfach schneiden. Hierfür hat GARDENA eine große Auswahl passender Werkzeuge. Ab 45 mm Astdurchmesser kommt die Säge zum Zug. Sie ist speziell für starke Äste und Baumstämme konzipiert. Perfektionieren Sie die Pflege Ihrer Bäume durch die Wahl der richtigen Säge.



Bügelsäge

Für größere Arbeiten sowie für dicke Äste und Stämme ist die lange, stabile und leistungsfähige Bügelsäge ideal. Für dicke Äste und Stämme, frisches und trockenes Holz.

Comfort Bügelsäge 530



Blattlänge	530 mm
Arbeitsrichtung	Zug / Druck
Artikel-Nr.	8747

Garten-Klappsäge

Die besonders handliche Säge für alle Sägearbeiten im Garten. Arretierung für 3 mögliche Einstellungen. Passt sich der Arbeitssituation an.

Garten-Klappsäge 200P



Blattlänge	200 mm
Arbeitsrichtung	Zug
Artikel-Nr.	8743

Gartensäge

Dank 3-Seiten-Schliff pro Zahn hat die Gartensäge einen ruhigen Lauf. Der besonders glatte Ziehschnitt ist ideal für frisches und trockenes Holz (Zugsäge).

Gartensäge 300P



Blattlänge	300 mm
Arbeitsrichtung	Zug
Artikel-Nr.	8745

Garten-Klappsäge 200P



Daumenloch
Für einfaches Öffnen und Schließen des Sägeblattes

Arretierbares Sägeblatt
Für 3 unterschiedliche, anwendungsorientierte Sägewinkel

Integrierte Aufhängeöse
Zur einfachen Aufbewahrung der Säge

Hartverchromtes Sägeblatt
Für korrosionsfreien Dauereinsatz

Präzisionsverzahnung (Zug)
Impulsgehärtete Zahnspitzen mit 3 Seiten-Schliff je Zahn

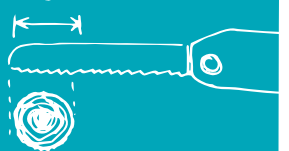
Zusätzliche Weichkomponente
Abrutschsichereres Arbeiten

Stopper
Gegen Abrutschen bei Zug-Bewegung



TIPPS UND TRICKS

1/3



Faustregel:
1/3 der Sägeblattlänge entspricht dem schneidbaren Astdurchmesser.

GARDENA combisystem



Schneiden, sägen, Obst pflücken.

Mit dem GARDENA combisystem erreichen Sie auch Baumkronen ohne Leiter. Die teleskopierbaren Stiele und passenden Vorsatzgeräte sind flexibel austauschbar. Einfach den Teleskop-Stiel mit der Gartensäge, der Bügelsäge oder dem Obstpflücker per Feststellschraube verbinden und in einer Höhe bis zu sechs Metern arbeiten.

combisystem Gartensäge 300PP gebogen

Mit combisystem-Stiel oder als Handsäge einsetzbar. Dank des gebogenen Sägeblattes und der geschränkten Verzahnung ist das Arbeiten besonders kraftsparend und angenehm



Länge	300 mm
Artikel-Nr.	8738

combisystem Bügelsäge

Mit combisystem-Stiel oder als Handsäge einsetzbar. Das um 360° drehbare Sägeblatt ermöglicht eine Anpassung an die Arbeitsbedingungen. Sichere Handhabung durch Sägeblatтарыretierung



Länge	350 mm
Artikel-Nr.	691

combisystem Amboss-Baumschere

Neu!

Für exakten und sauberen Schnitt von trockenem Holz

Max. Ast-Durchschnitt: 35 mm
Mit D-Griff für kraftvolles, angenehmes Arbeiten



Artikel-Nr.	297
-------------	-----

combisystem Baumschere

Neu!

Für exakten und sauberen Schnitt von frischem Holz

Max. Ast-Durchschnitt: 35 mm
Mit D-Griff für kraftvolles, angenehmes Arbeiten



Artikel-Nr.	298
-------------	-----

combisystem Obstpflücker

Einfach auf den Teleskopstiel aufstecken und das Obst pflücken. Das Edelmessermesser erleichtert das Abtrennen der Früchte

Fangbeutel aus Baumwolle, waschbar



Artikel-Nr.	3110
-------------	------

combisystem Teleskopstiele

Neu!

Für bequemes Arbeiten bis in ca. 6 Metern Höhe.

1



2



1 In 26 cm-Schritten von 160–290 cm ausziehbar, Reichweite max. 5 m

Artikel-Nr.	3720
-------------	------

2 In 26 cm-Schritten 210–390 cm ausziehbar, Reichweite max. 6 m

Artikel-Nr.	3721
-------------	------

GARDENA Heckenscheren

Schneiden – pflegen – in Form bringen.

Die ideale Heckenschere ist ein wichtiges Werkzeug, wenn Hecken und Sträucher Pflege und Struktur brauchen. Ein regelmäßiger Rückschnitt gehört dazu, wenn Hecken gesund und blickdicht sein sollen. Und wenn Sie Ihre Hecke gezielt in Form bringen wollen, sind Ihrer Kreativität keine Grenzen gesetzt: Egal, ob Sie eine Kasten- oder Trapezform bevorzugen oder frei gestalten wollen: Mit den GARDENA Heckenscheren treffen Sie immer die richtige Wahl – egal für welche Aufgabe.



Für jeden Garten die richtige Heckenschere



EasyCut

Für komfortables Heckenschneiden. Einfache und leichte Handhabung mit ergonomischem Griff.

Varianten:

EasyCut 420/45
EasyCut 450/50
EasyCut 500/55
EasyCut 48 PLUS
EasyCut Li-18/50
EasyCut 42 Accu

Teleskop Heckenscheren

Abwinkelbarer Kopf: Ermöglicht das Schneiden sowohl vom Heckendach als auch von Bodendeckern.

Teleskopierbar: Dank der Teleskopierung ist die Heckenschere für eine Reichweite von bis zu 3,5m geeignet. Sie schneiden hohe Hecken aus sicherem Stand vom Boden aus – ohne Leiter. Der Heckenscherenkopf lässt sich abwinkeln.

HighCut: Besitzt zusätzlich eine um 90° drehbare Messereinheit für eine ideale Schneidposition.

HighCut 48
THS Li-18/42
THS 500/48

Als Elektro- und Accuvariante

Flexibel – mit und ohne Kabel.

GARDENA Heckenscheren gibt es als Elektro- und für den kabellosen Einsatz auch als Accu-Modell. Dabei setzt GARDENA auf moderne und umweltfreundliche Accu-Technologien für einen langen und komfortablen Einsatz Ihrer Heckenschere. Und das Beste: Die Accus sind flexibel einsetzbar und eignen sich auch für andere GARDENA Accu-Produkte.

GARDENA Accu BLi-18

Leistung	18 V / 2.0 Ah Li-Ion
Artikel-Nr.	9840

LED-Anzeige
POWER info
Ladezustandsanzeige

Aluminium-Gehäuse
Leicht und robust

Hohe Leistung (18V / 2.0 Ah)
Für extra lange Laufzeit



Lithium-Ionen-Accu-Technologie

Lithium-Ionen-Accus sind kraftvoll und leistungsstark, zuverlässig und unterliegen keinem Memoryeffekt. Nachladen ist jederzeit möglich.

Der Accu ist flexibel einsetzbar
für folgende Produkte:

- GARDENA Accu-Teleskop Hochentaster TCS Li-18/20
- GARDENA Teleskop Heckenschere THS Li-18/42
- GARDENA Allround Bläser AccuJet Li-18
- GARDENA Heckenschere EasyCut Li-18/50
- GARDENA Accu-Trimmer EasyCut und ComfortCut

Elektro-Heckenscheren



TIPPS UND TRICKS



Faustregel fürs Heckenschneiden:

Frühjahrsschnitt bis Mitte März;

Sommerschnitt bis Ende Juli.

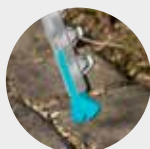


EasyCut

Neu!

Leicht
für einfaches bequemes Arbeiten / Tragen

ErgoTec
komfortabler Handgriff für top
Ergonomie, insbesondere beim
seitlichen Schneiden



Anschlagschutz
schützt das Messer beim bodenna-
hen Schneiden



Optimierte Messergeometrie
beste Schneidperformance für einen effizienten,
sauberen und schnellen Schnitt ohne Unterbrechung

Artikelbeschreibung	EasyCut 420/45	EasyCut 450/50	EasyCut 500/55	EasyCut 48 PLUS	THS 500/48	HighCut 48
Leistung	420 W	450 W	500 W	550 W	500 W	550 W
Schnittlänge	45 cm	50 cm	55 cm	48 cm	48 cm	48 cm
Messeröffnung	18 mm	18 mm	18 mm	27 mm	25 mm	27 mm
Gewicht	2,6 kg	2,7 kg	2,7 kg	3,5 kg	4,1 kg	5,5 kg
Drehbare Messereinheit	–	–	•	–	–	•
Teleskopierbar	–	–	•	–	•	•
Artikel-Nr.	9830	9831	9832	8874	8883	8880

Accu-Heckenscheren



TIPPS UND TRICKS

Schneiden Sie Ihre Hecken nicht bei großer Kälte. Die Kälte schadet den Pflanzen: Zweige werden gequetscht und es gibt keinen sauberen Schnitt, der gut verheilen kann.



THS Li-18/42

Für Heckenschneiden ohne Leiter.

Li-Ion
POWER SYSTEM

18V



Leichtbauweise
Ermüdungsfreies
Arbeiten auch hoch
oben in der Hecke



Abwinkelbarer Kopf

Für flexibles Arbeiten in der Höhe und am Boden (zum Schneiden des Heckendachs oder von Bodendeckern)

Teleskopierung

- Bequemes Schneiden hoher Hecken aus einem sicheren Stand vom Boden aus
- Reichweite ca. 3 m

18 V / 2,0 Ah Li-Ion Accu

- Für kraftvolles Arbeiten und eine lange Laufzeit
- POWER info Ladezustandsanzeige



Artikelbeschreibung

	EasyCut 42 Accu	EasyCut Li-18/50	THS Li-18/42 ¹
Leistung	18 V / 1,6 Ah	18 V / 2,0 Ah	18 V / 2,0 Ah
Accu-Technologie	NIMH	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen
Laufzeit	60 Min.	75 Min.	75 Min.
Schnittlänge	42 cm	50 cm	42 cm
Messeröffnung	16 mm	16 mm	16 mm
Gewicht	2,6 kg	2,9 kg	~ 3,2 kg
Teleskopierbar	–	–	•
Artikel-Nr.	8872	8877	8881

GARDENA Accu- Strauchscheren

Kleinere Hecken und Sträucher schneiden – pflegen – kreativ gestalten.

GARDENA Accu-Strauchscheren sind leicht, wendig und kraftvoll. Mit ihrem geringen Gewicht sind sie das ideale Werkzeug zum Kürzen, Formen und Pflegen kleinerer Hecken und Ziergehölze. Gerade beim filigranen Gestalten von Spiralen, Kugeln und Kegeln bei Buchsbäumen sind Accu-Strauchscheren unverzichtbar.

ClassicCut

Durch innovativen Messerwechsel vielseitig einsetzbar: Für den Gras-, Buchs- und Strauchschnitt. Komfortabel und kabellos.

ComfortCut

Abwinkelbarer Handgriff für ein Plus an Ergonomie. Dank 18 cm langem Messer auch für den Rückschnitt kleinerer Büsche und Sträucher geeignet.

Flexibel

Schnelles Umrüsten von der Strauchscheren zur Grasscheren und umgekehrt durch einfachen Messerwechsel.



Accu-Strauchschere ComfortCut

Für den komfortablen und kabellosen Formschnitt.

Formschön

Die einfache und kabellose Art, Buchs-
bäumen eine Form zu geben oder
Büsche und Sträucher zu trimmen

Handlich, leicht und wendig

Ohne Kabel, 1050 Gramm leicht,
Schnittlänge 18 cm

Leistungsstark

Mit Lithium-Ionen Accuzellen, eine
Ladung reicht bis zu 90 Min.

Liegt gut in der Hand
Handgriff mit Weichkunststoff-
komponenten, sicherer und
geschlossener Handgriff



Komfortabel
Abwinkelbarer Handgriff,
optimale Anpassung an die
natürliche Handhaltung



GARDENA Teleskop Drehstiel

Für aufrechtes Arbeiten beim
Schneiden von Bodendeckern
und mehr Reichweite bei höheren
Hecken und beim seitlichen
Formschnitt. Schnelle und einfache
Montage. Stufenlos an Körpergröße
anpassbar.

Artikel-Nr. 8899



reddot design award
winner 2011



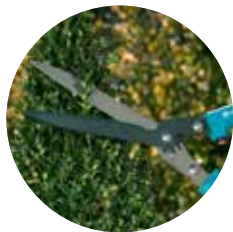
reddot design award
winner 2011

Artikelbeschreibung	Accu-Strauchschere ComfortCut	Set Accu-Gras- und Strauchschere ComfortCut	Set Accu-Gras- und Buchsschere ClassicCut	Accu-Strauchschere ComfortCut 30
Laufzeit ca.	90 Min.	90 Min.	45 Min.	50 Min.
Schnittbreite	—	8 cm	8 cm	—
Schnittlänge	18 cm	18 cm	12,5 cm	30 cm
Gewicht	1.050 g	1.250 g	950 g	1.600 g
Gras- und Buchsmesser 8 cm	Optional	•	•	—
Strauchmesser 12,5 cm	Optional	Optional	•	—
Strauchmesser 18 cm	•	•	—	—
Abwinkelbarer Kom- fort-Handgriff	•	•	—	—
Teleskop-Stiel	Optional	Optional	Optional	Optional
Artikel-Nr.	8895	8897	8887	8898

GARDENA mechanische Heckenscheren

Präzise schneiden.

Hecken und Sträucher setzen im Garten Akzente. Der Gartenfreund entscheidet per Formschnitt oder Rückschnitt, welche Größe und Form die Hecken und Sträucher haben sollen. Mit mechanische Heckenscheren schneiden Sie kleinere Hecken oder einzelne große Pflanzen filigran zurück oder verschönern eine Hecke nach dem elektrischen Schnitt mit dem finalen Feinschnitt. Ein perfekter Heckenschnitt ist eine Frage des Werkzeugs.



Kurze Messer und gerader Schliff
Für exakte Formschnitte.



**Lange Messer mit Wellenschliff
oder mit spezieller Zahnung**
Für große Flächen.



Getriebeübersetzung
Einfach und kraftsparend starke
Äste schneiden.



Comfort Getriebe-Heckenschere 600

Für den professionellen Heckenschnitt.



Artikelbeschreibung



**Premium
Getriebe-
Heckenschere
650**



**Comfort
Heckenschere
700 T ¹**



**Comfort
Getriebe-
Heckenschere
600**



**Comfort
Heckenschere
570**



**Classic
Heckenschere
540 FSC® 100 % ^{2,3}**



**Comfort
Buchsschere**

Gesamtlänge	65 cm	70–90 cm	60 cm	57 cm	54 cm	40 cm
Messerlänge	25 cm	25 cm	23 cm	20 cm	23 cm	18 cm
Schliff	Wellenschliff	Wellenschliff	Gerader Schliff	Gerader Schliff	Wellenschliff	Gerader Schliff
Schneidmesser	Unbeschichtet	Antihaftbeschichtet	Antihaftbeschichtet	Antihaftbeschichtet	Antihaftbeschichtet	Antihaftbeschichtet
Getriebeübersetzung	25 % mehr Schneidleistung	–	46 % mehr Schneidleistung	–	–	–
Gelpads am Griff	–	–	•	•	–	•
Besonderheit	Stabile Aluminium-Hebelarme	Teleskopierbare Aluminium-Arme (+ 20 cm) für größere Reichweite	Nur 840 g, 2-seitiger Puffer an den Hebelarmen für optimale Stoßdämpfung	Besonders leicht – nur 690 g, 2-seitiger Puffer an den Hebelarmen für optimale Stoßdämpfung	Ergonomisch geformte Holzgriffe (Holz FSC® 100 % zertifiziert)	Besonders geeignet zum Formschnitt von Sträuchern wie Buchs
Artikel-Nr.	395	394	393	392	391	399



WUSSTEN SIE...

dass der Radikalschnitt bei Hecken nur bis Ende Februar erlaubt ist? Danach gilt bis Ende September der Bestandsschutz. Dies gewährleistet, dass Brutstellen von Tieren nicht zerstört werden. Pflegemaßnahmen sind allerdings ganzjährig erlaubt.



GARDENA Gartenscheren



Gute Scheren – volle Kraft – gesunder Garten.

Präzise schneiden mit GARDENA Scheren

Scheren mit hoher Schnittkraft sind eine wahre Freude. Der regelmäßige Schnitt macht Hecken, Sträucher und Blumen fit. Welke Blüten abschneiden, störende Zweige kappen, Rosen zurückschneiden, Pflanzen in Form bringen, Sträucher auslichten, Obstbäume stutzen oder den Feinschnitt präzisieren: Für jeden Zweck hat GARDENA die richtige Schere. Schneiden Sie sich mit GARDENA Scheren durch dick und dünn.



Bypass

Die zweischneidige Schere eignet sich ideal für junge, grüne Pflanzen, Blumen und frisches Holz.



Amboss

Der stabile Amboss eignet sich für hartes, trockenes Holz, stützt beim Schnitt den Ast und verhindert damit Schäden an der Rinde.



Ratschenschere

Sie schneidet kleinere Äste und Zweige wie gewohnt in einem Zug. Für Äste mit einem Durchmesser bis zu 22 mm wird die Ratschenfunktion zugeschaltet. Damit erhalten Sie beim Schneiden bis zu 150 % mehr Kraft.



Comfort Gartenschere

Kraftvoll und komfortabel – für leichtes Schneiden von Ästen und Zweigen.

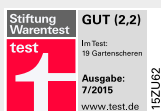


Sauberer und exakter Schnitt
Vierfach geschliffene Präzisions-
messer aus doppelt gehärtetem Stahl
und antihaftbeschichtetem Obermesser

Liegt gut in der Hand
Komfort-Handgriff mit Weichkunststoff-
komponenten (Anti-Rutsch-Auflage)



Passt in jede Hand
Grifföffnung stufenlos an Handgröße
und Anwendung anpassbar



Artikelbeschreibung



Premium-Garten-
schere BP 50



Comfort- Ratschen-
schere SmartCut 2,4



Comfort
Gartenschere 1,6



Comfort
Gartenschere⁷



Comfort
Gartenschere 3,5

Einsatz	Blumen, Zweige, Äste	Stärkere Äste und Zweige	Frische, grüne Äste und Zweige	Frische, grüne Zweige	Blumen, junge Triebe
Max. Ast-Durchschnitt	22 mm	22 mm	22 mm	20 mm	18 mm
Ratschenfunktion	—	•	—	—	—
Safrille & Drahtabschneider	•	—	•	—	•
Komfort-Handgriff	•	•	•	•	—
Besonderheit	Einstellbares Gewerk	Ratschenmechanismus	2 Griffposition für Kraft und Schnellschnitt	2 Griffposition für Kraft- und Schnellschnitt Auch als Ambossvariante erhältlich	2 Griffposition für Kraft und Schnellschnitt Auch als Ambossvariante erhältlich
Artikel-Nr.	8702	8798	8790	8785	8754



TIPPS UND TRICKS



Schneiden Sie Obstbäume – junge und ältere – regelmäßig im Februar oder März. Zu diesem Zeitpunkt ist der Wasserfluss noch eingeschränkt und die Knospen sind noch nicht ausgetrieben. Aber Achtung: Es sollte nicht kälter als minus fünf Grad Celsius sein. Ist es noch frischer, dann heilen die Schnittwunden schlecht.

GARDENA Sprühgeräte

Pflegen mit Feinbewässerung, Dünger oder Pflanzenschutzmittel.

Damit Pflanzen gesund und kräftig werden, brauchen sie nicht nur guten Boden und ausreichend Wasser, sondern auch Nährstoffe, die nicht immer schon im Boden enthalten sind. Drucksprüher sind nützliche Helfer beim feinen Bewässern oder bei der Verteilung von Dünger oder Pflanzenschutzmitteln. Für jeden Anspruch gibt es das richtige Modell.



GARDENA Pumpsprüher

Für kleinere Wassermengen

GARDENA Pumpsprüher sind ideal für Blumen im Haus, auf der Terrasse oder im Garten, wo kleine Wassermengen gebraucht werden. Alle GARDENA Pumpsprüher liegen perfekt in der Hand und fassen eine Wassermenge von 0,5 bzw. 1 Liter.



GARDENA Drucksprüher

Für größere Wassermengen

GARDENA Drucksprüher fassen zwischen 1,25 und 12 Liter und sind komfortabel für Bäume, Sträucher, Obstgärten oder große Blumenfelder. Dank großer Öffnung lassen sich die Drucksprüher einfach befüllen.

Pumpsprüher



Comfort Pumpsprüher



Premium Pumpsprüher
(mit Edelstahl-Komponenten)

Der formschöne und stabile Pumpsprüher ist ein nützliches und unentbehrliches Hilfsmittel. Für die Pflanzenpflege, für das Befeuchten von Wäsche, für das Reinigen von Fenstern und für viele weitere Einsatzgebiete im Garten und Haushalt. Besonders praktisch ist auch der Filtervorsatz am Saugrohr zum Schutz vor Düsenverstopfung.

Ihre Vorteile

- 1 Angenehm**
Liegen perfekt in der Hand
- 2 Flexibel**
Dank verstellbarer Sprühdüse vom Vollstrahl bis zum feinen Sprühnebel
- 3 Komfortabel**
Mit großer Einfüllöffnung und Füllstandsanzeige
- 4 Zuverlässig**
Mit Filtervorsatz am Saugrohr zum Schutz vor Düsenverstopfung

Einsatz

Vielzwecksprüher für Garten und Haushalt

Hochwertiger Vielzwecksprüher für den Wohnbereich

Füllmenge

0,5 / 1 Liter

1 Liter

Artikel-Nr.

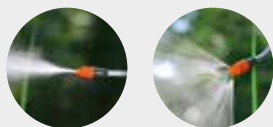
804 / 805

806

Drucksprüher

Comfort Drucksprüher

Damit macht Pflanzenpflege Spaß.



Der hochwertige GARDENA Comfort Drucksprüher eignet sich ideal für Pflanzenschutz, Düngung und gezielte Feinbewässerung, wie z. B. bei Neueinsaat. So kann die Sprühdüse vom Sprühnebel bis zum Vollstrahl stufenlos verstellt werden.

Komfortabel
Dank gepolstertem
Schultertragegurt



Flexibel
Mit langem Schlauch
zum Erreichen hoher Pflanzen

Sicher
Dank Sicherheitsdruckventil

Sehr große Einfüllöffnung
Erleichtert das Einfüllen und
Anmischen von Flüssigkeiten

Standfest
Der extra breite Standfuß und die
Trittlfläche ermöglichen leichtes Pumpen

Artikelbeschreibung

Comfort Drucksprüher
1,25 l

Drucksprüher
5 l

Comfort Drucksprüher
5 l

Comfort Drucksprüher
3 l / 5 l

Comfort Rücken-
spritzgerät
12 l

Einsatz

Garten und Haushalt

Pflanzenpflege
im Garten

Pflanzenschutz,
Düngung und Fein-
bewässerung

Pflanzenschutz,
Düngung und
Feinbewässerung;
extra große
Einfüllöffnung

Ausbringen großer
Mengen (Hausgärten,
Obstgarten, Reben)

Füllmenge	1,25 Liter	5 Liter	5 Liter	3 Liter / 5 Liter	12 Liter
Trittlflächen	–	–	•	•	–
Tragegurt	–	•	•	•	•
Füllstandsanzeige	•	•	•	•	•
Sicherheitsventil	•	•	•	•	•
Artikel-Nr.	814	822	828	867 / 869	885



TIPPS UND TRICKS

Pflanzendusche

Nur wenn die Blätter frei von Staub sind, können die Pflanzen Schadstoffe gut absorbieren und die Luftfeuchtigkeit im Raum erhöhen. Deshalb tut den Pflanzen regelmäßig eine kleine Dusche aus dem Zerstäuber gut.







Beete und Boden

Mein Garten. Mein Projekt.

Egal, ob Sie bereits einen beachtlichen Garten besitzen oder ein neues Projekt planen - am Anfang steht die Bodenbearbeitung. Unsere verschiedenen Gartengeräte und Systemlösungen werden Ihnen bei fast jeder Arbeit rund um Blumen- und Gemüsebeete zur Seite stehen. Und mit der richtigen Pflege gelangen Sie im Handumdrehen zu einem schönen und ertragreichen Garten.



GARDENA Handschuh- Sortiment

Ein durchdachtes Sortiment für jede Gartenanwendung.

GARDENA Gartenhandschuhe für den vielseitigen Einsatz rund um Haus und Garten. Fünf unterschiedliche Handschuhe mit klar definierten Eigenschaften und hervorragender Qualität. Ausgewählte Materialien, hochwertige Verarbeitung und ein attraktives Design für maximalen Schutz, angenehmen Tragekomfort und das nötige Fingerspitzengefühl bei der Gartenarbeit. Alle Handschuhe sind frei von Chrom – da kein Leder verwendet wird – und daher gut verträglich für die Haut.

Für jede Situation den richtige Handschuh



					
Artikelbeschreibung	Pflanz- und Pflegehandschuh Der Leichte für Pflege- und Pflanzarbeiten rund um Balkon, Terrasse und Garten 90 % Baumwolle, 10 % PVC	Garten- und Bodenhandschuh Der Griffige, für Garten- und Bodenarbeiten. Schützt vor Feuchtigkeit	Wasserhandschuh Der Wasserdichte für Reinigungsarbeiten im Garten und im Teich	Gerätehandschuh Der Robuste für sicheres und bequemes Arbeiten mit Garten-geräten	Strauchpflegehandschuh Der Spezielle für Schnei- den und Arbeiten an Sträuchern und dornigen Pflanzen
Größe					
6 / XS	201-20				
7 / S	202-20	205-20	209-20		216-20
8 / M	203-20	206-20		213-20	
9 / L		207-20	210-20	214-20	218-20
10 / XL		208-20		215-20	



WUSSTEN SIE...

dass die Gartensaison den ganzen Körper beansprucht? Insbesondere die Hände, denn die Gartenarbeit kann Spuren hinterlassen und Ihre Haut beanspruchen. Gute Gartenhandschuhe sind daher unerlässlich.

GARDENA Großgeräte

Für kraftvolles Arbeiten.

Bodenbearbeitung ist elementar. GARDENA setzt mit seinen Terraline™ Großgeräten Maßstäbe in Ausstattung und Komfort. Für das Umgraben, das Lockern und Umsetzen von Kompostmaterial, Erde, Sand, Schnee, Kies oder anderem Schüttgut, sind Qualitätsprodukte unverzichtbar. Wählen Sie aus dem breiten Sortiment innovativer Bodenbearbeitungsgeräte Ihr passendes Werkzeug aus, wenn die Arbeit leicht von der Hand gehen und perfekt sein soll.

Ihre Vorteile

1 Gute Krafteinleitung, liegt gut in der Hand

Mit extra breitem Zweihandgriff, wahlweise in T- oder D-Form

2 Einfaches Einstechen und geringe Verletzungsgefahr

Mit extra großer Trittpläche mit robustem Profil

3 Langlebig, gute Qualität

Dank Qualitätsstahl und hochwertiger Beschichtung

4 Ergonomisch und gelenkschonend

Softec™ Stoßdämpfung vermindert Rückschläge beim Einstechen



Terraline™ Spaten

Ergonomisch

Mit extra breitem Zweihandgriff in T- oder D-Form und Weichkunststoffkomponente für optimale Krafteinleitung

Liegt gut in der Hand

Das tropfenförmige Stielprofil verhindert unbeabsichtigtes Verdrehen

Einfaches Einstechen und geringe Verletzungsgefahr

Mit extra großer Trittfläche mit robustem Profil

Robust und langlebig

Spatenblatt aus gehärtetem Qualitätsstahl mit hochwertiger Beschichtung



reddot design award
winner 2012



1



2



reddot design award
winner 2012

Artikelbeschreibung

Terraline™ Spaten ^{1,2}

Der Klassiker: Zum Umgraben, Auflockern und Umsetzen von Erdreich

Terraline™ Damen-Spaten ^{1,2}

Zum Umgraben, Auflockern und Umsetzen von Erdreich. Besonders geeignet für kleinere Personen

Terraline™ Spitz-Spaten ^{1,2}

Zum Umgraben, Auflockern und Umsetzen von Erdreich. Besonders geeignet für harte, schwere Böden

Terraline™ Spatengabel ¹

Zum Umgraben, Ausheben und Auflockern von Erdreich. Speziell in beplanten Flächen

Terraline™ Universal-Schaufel ²

Vielseitig einsetzbar: Zum Umsetzen von Erde, Sand, Schnee, Kies und anderem Schüttgut

Gesamtlänge	Ca. 117 cm	Ca. 113 cm	Ca. 117 cm	Ca. 117 cm	Ca. 135 cm
Softec™ Stoßdämpfung	•	•	•	•	–
Breiter Tritt	•	•	•	•	–
Wahlweise T- / D-Griff	•	•	•	•	–
Artikel-Nr.	3771-20 (T-Griff) 3771-24 (D-Griff)	3772-20 (T-Griff) 3772-24 (D-Griff)	3773-20 (T-Griff) 3773-24 (D-Griff)	3781-20 (T-Griff) 3781-24 (D-Griff)	3786



TIPPS UND TRICKS



Achten Sie beim Spatenkauf auf Qualität, auf Ergonomie und Gewicht. Idealerweise reicht der Spaten bis zur Brust. Damit arbeiten Sie in aufrechter Haltung. Spaten für Frauen sind vergleichsweise kürzer und leichter.

40 Jahre GARDENA combisystem

Ein Stiel – verschiedene Vorsatzgeräte – viele Einsatzmöglichkeiten.

Die Gartenarbeit erfordert unterschiedlichste Geräte – zur Bearbeitung des Bodens in Gemüse- und Blumenbeeten, zur Reinigung von Gartenwegen oder Terrassen, zum Entfernen von Laub auf dem Rasen oder zum Freiräumen von Schnee im Winter.

Ihre Vorteile

1 Flexibel

Zu jedem GARDENA Stiel passen alle Vorsatzgeräte

2 Sicheres Arbeiten

Die große Feststellschraube garantiert eine zug- und verdrehsichere Stiel-Geräte-Verbindung

Über 80 Geräte kombinierbar.



GARDENA combisystem-Vorsatzgeräte – einfach wechseln.

Das GARDENA combisystem bietet für die Gartenarbeit alles, was Sie dafür benötigen. Und das Beste: Sie benötigen nur einen combisystem-Stiel aus Holz, Aluminium oder einen Stiel für rückschonendes Arbeiten und kombinieren die Vorsatzgeräte einfach und beliebig. Per Feststellschraube.



1. Ausgewähltes Gerät an beliebigen Stiel aufstecken und bei Bedarf schnell wieder auswechseln.



2. Die Schraube festziehen. Fertig!



Artikelbeschreibung



1 combisystem-Holzstiele FSC® 100 %

Aus hochwertigem, elastischen Eschenholz, dämpft Vibrationen und sorgt für eine angenehme Handhabung

2 combisystem-Aluminiumstiele

Leichte und stabile Stiele für angenehme und rutschsichere Handhabung

3 combisystem-Teleskopstiele

Neu!

Für bequemes Arbeiten bis in 5 Metern Höhe, mühelos in 26 cm Stufen ausziehbar. Optimal für combisystem-Sägen, Obstpflücker, Winkelbesen, Dachrinnenreiniger, Baumscheren

4 combisystem-ergoline Aluminiumstiele

Für rückschonendes Arbeiten. Liegen sehr gut und sicher in der Hand: Leicht und mit abgewinkeltem Griff am Stielende, mit geriffelter Kunststoff-Ummantelung

5 combisystem-Kleingeräte-Verlängerungsstiele

Zur Verlängerung der Kleingeräte

Längen	130 / 150 / 180 cm	30 / 150 cm	160–290 cm / 210–390 cm	130 cm / 150 cm plus	78 cm / 58–98 cm
Artikel-Nr.	3723 / 3725 / 3728	3713 / 3715	3720 / 3721	3734 / 3745	8900 / 3516



TIPPS UND TRICKS

Prinzipiell gilt: Für ziehende und schiebende Arbeiten sollte eher ein längerer Stiel verwendet werden, für hackende Tätigkeiten eignet sich ein kürzerer Stiel besser.



GARDENA combisystem- Vorsatzgeräte

Gutes Werkzeug für beste Bodenbearbeitung.

Ziel bei der Bodenbearbeitung ist es, zu allererst den Boden locker zu halten. Eine weitere wichtige Aufgabe ist das Jäten des Unkrauts. Je weniger Unkraut wuchert, desto mehr Nährstoffe bekommt die Pflanze. Und darüber hinaus gibt es von GARDENA Gartengeräte zum Zusammenrechen und Kehren, zum Säubern und für vielfältige An- und Umpflanzarbeiten.

Lockern und lüften



combisystem-Grubber

Wurzelschonendes Lockern und Lüften des Bodens. Optimal für steinige Böden und eng stehende Kulturen

Empfohlene Stiellänge	130 cm
Artikel-Nr.	3166



combisystem-Sternfräse

Beste Voraussetzungen für das Keimen des Saatguts durch besonders feine Bodenkrümelung dank speziell geformter Sternräder

Empfohlene Stiellänge	150 cm
Artikel-Nr.	3196

Pflanzen



combisystem-Häufelpflug

Optimal für den Gemüseanbau, Anhäufeln der Erde, gleichmäßiges Ziehen von Furchen, leichtes Eindringen in den Boden

Empfohlene Stiellänge	150 cm
Artikel-Nr.	3118



combisystem-Gartenhacke

Zum Rillenziehen, Hacken, Jäten, Lüften und Planieren. Das große Hackblatt ermöglicht ein leichtes Eindringen in den Boden. Für schonende Pflege

Empfohlene Stiellänge	150 cm
Artikel-Nr.	3219

Säubern und Unkraut entfernen



combisystem-Unkrauthacke

Müheloses Entfernen von Unkraut

Empfohlene Stiellänge	150 cm
Artikel-Nr.	3113



combisystem-Rechen

Zum Rechen, Einebnen von Beeten und zur Bodenbearbeitung

Empfohlene Stiellänge	150 cm
Artikel-Nr.	3178



combisystem-Rübenhacke

Zum Hacken und Jäten von Unkraut

Empfohlene Stiellänge	150 cm
Artikel-Nr.	3190



combisystem-Verstellbesen

Bequemes Zusammenfegen von feinem und grobem Kehrut, dank verstellbarem Zinkenabstand bei variabler Arbeitsbreite

Empfohlene Stiellänge	130 cm
Artikel-Nr.	3103



GARDENA combisystem- Reinigungsgeräte

Die effektiven Helfer für die Arbeiten
am und rund ums Haus.

Im Garten und rund ums Haus sammelt sich regelmäßig Laub, Moos, Schmutz usw. an. Eine regelmäßige Reinigung ist nötig, um alles topp in Schuss zu halten. Ob zum Fugen reinigen, Schrubben, Kehren oder für Arbeiten in der Höhe – mit den GARDENA combisystem-Vorsatzgeräten erledigen Sie die Arbeiten am und ums Haus einfach und effizient.

Fugen reinigen



combisystem-Fugenbürste M

Für Plattenfugen und Mauerkan-
ten. Mit Borsten aus Metall und mit
Kratzkante für das Entfernen von
hartnäckigem Schmutz

Empfohlene Stiellänge	130/150 cm
Artikel-Nr.	3219



combisystem-Fugenbürste K

Für die Reinigung von Fliesenfugen
im Haus oder auf der Terrasse. Mit
Borsten aus Polypropylen

Empfohlene Stiellänge	130/150 cm
Artikel-Nr.	3606

Schrubben



combisystem-Schrubber

Für die schonende Reinigung
im Haus. Möbelschonend durch
abgerundete Kanten

Empfohlene Stiellänge	130/150 cm
Artikel-Nr.	3639



combisystem-Wasserschieber

Zum schnellen und bequemen
Beseitigen von Wasser auf
Steinböden und glatten Flächen.
Strapazierfähige Doppellippe aus
Zellgummi

Empfohlene Stiellänge	150 cm
Artikel-Nr.	642

Kehren



combisystem-Straßenbesen

Zum Reinigen von Wegen, Terras-
sen, Hof- und Garageneinfahrten,
etc. Mit Kratzkante zum mühelosen
Entfernen von festgetretenem
Schmutz oder feuchtem Laub

Empfohlene Stiellänge	130/150 cm
Artikel-Nr.	3622



combisystem-Terrassenbesen

Zum Säubern von Terrassen

Empfohlene Stiellänge	130 cm
Artikel-Nr.	3610

Hoch hinaus



combisystem- Dachrinnenreiniger

Leichteres Reinigen und Ausräu-
men von Dachrinnen. Individuelle
Einstellung des Arbeitswinkels
durch stufenlos verstellbaren
Gelenknippel

Empfohlener Stiel: combisystem-Teleskopstiele	
Artikel-Nr.	3650



combisystem-Winkelbesen

Zum Entfernen von Spinnweben,
etc. Individuelle Einstellung des
Arbeitswinkels durch stufenlos
verstellbaren Gelenknippel

Empfohlener Stiel: combisystem-Teleskopstiele	
Artikel-Nr.	3633



GARDENA combisystem- Geräte im Winter

Die große Hilfe bei Eis und Schnee.

GARDENA combisystem-Geräte lassen sich nicht nur im Frühjahr, Sommer und Herbst einsetzen – auch für den Winter gibt es hilfreiche Geräte, die die Arbeit erleichtern. Das Schneeräumen, das Entfernen von Eisplatten und festgetretenem Schnee, das Streuen von Salz, Sand oder Splitt werden damit wesentlich einfacher.

combisystem-Schneeschieber

Schnee von glatten Flächen räumen.



Kein Abrutschen des Schnees
Da hohe Seitenränder

Schnee bleibt nicht kleben
Dank extrem glatter Oberfläche

Stabil
Durch breiten Rand

Kälteschlagfestes
Kunststoffblatt (bis -40 °C)
Und resistent gegen Streusalz

Gleitet gut
Durch breite Rippen



Artikelbeschreibung

combisystem- Schneeschieber KST

- Flexible und abriebfeste Kunststoffkante
- Geräuscharmes Schneeräumen auf unebenen Flächen wie Naturstein-, Pflaster- oder Fliesenböden
- Perfekt passt der ergoline Aluminium-Stiel

combisystem- Schneeschieber ES

- Rostfreie und besonders widerstandsfähige Edelstahlkante
- Sauberes Schneeräumen auf glatten Flächen wie Beton und Asphalt
- Perfekt passt der ergoline Aluminium-Stiel

combisystem-Stoßscharre

Zum Entfernen von Eisplatten und festgetretenem Schnee dank scharfkantigem Federstahl-Blatt. Ganzjährig einsetzbar – auch geeignet für das Entfernen von Schmutz

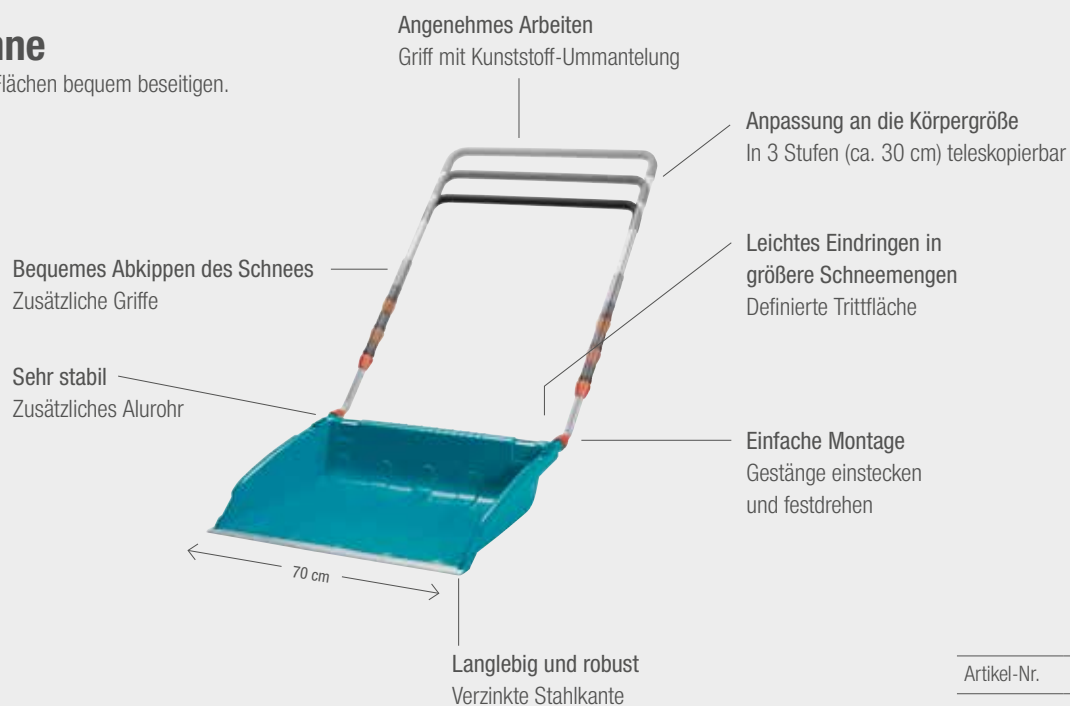
combisystem-Streuwagen

Ganzjährig einsetzbar. Im Winter zum Streuen von Salz und Sand. Während des Jahres zum Ausbringen von Dünger und Saatgut

Erhältlich in einer Breite von	40 / 50 cm	40 / 50 cm	15 / 30 cm	Fassungsvermögen: 3 Liter
Empfohlene Stiellänge	130 cm	130 cm	130 cm	130 / 150 cm
Artikel-Nr.	3240 / 3241	3242 / 3243	3250 / 3251	420

Schneewanne

Schnee auf größeren Flächen bequem beseitigen.



Artikel-Nr. 3260

Kleinstreuer

Effektive Streugutverteilung auf kleineren Flächen.



Artikel-Nr. 3255



TIPPS UND TRICKS



Streupflicht

Bei Glatteisgefahr müssen Gehwege rutschfest gemacht werden. Dabei ist das Streuen von Salz verboten. Wesentlich umweltfreundlicher sind Sand, Sägespäne oder Splitt. Dieses Streugut lässt sich – wenn Schnee und Eis weggeschmolzen sind – einfach wegfegen.



GARDENA combisystem- Kleingeräte

Für Arbeiten rund um Blumenbeete,
Terrasse und Balkon.

Zusätzlich zum Einsatz als Handgerät können GARDENA combisystem-Kleingeräte auch mit einem beliebigen combisystem-Stiel verlängert werden, z. B. mit combisystem-Kleingeräte-Verlängerungsstielen.

Artikelbeschreibung				
	combisystem-Fugenkratzer Zum leichten Entfernen von Gras, Moos und Unkraut in Plattenfugen und an Mauerkanten	combisystem Kleinbesen Zum Zusammenrechen von Laub, Unkraut und Grasschnitt in Beeten	combisystem-Kleingrubber Für wurzelschonendes Lockern und Lüften des Bodens	combisystem-Kleinhäckchen Zum Lockern, Lüften und Jäten des Bodens
Artikel-Nr.	8928	8918	8920	8910

Artikelbeschreibung				
	Blumenkelle Zum An- und Umpflanzen. Nicht verlängerbar	Blumengabel Zum An- und Umpflanzen ohne Wurzelbeschädigung. Nicht verlängerbar	Blumenzwiebelpflanzer Zum Einpflanzen von Blumenzwiebeln. Mit Griff-Auslöseautomatik zum einfachen Entfernen der Erde	Unkrautstecher Zum einfachen Entfernen von Unkraut. Nicht verlängerbar
Artikel-Nr.	8936	8938	3412	8932

GARDENA Gerätehalter

Artikelbeschreibung		
	Gerätehalter Aluminium-Leiste mit 4 Einzelhaltern aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Stahlbügel verzinkt mit rutschfestem Überzug	Einzelhalter Zur Ergänzung des GARDENA Gerätehalters oder auch einzeln an der Wand montierbar
Gesamtlast	60 kg (pro Einzelhalter 10 kg)	10 kg
Max. Stiel-Ø	18 bis 40 mm	18 bis 40 mm
Artikel-Nr.	3501	3503

GARDENA Laubsauger und -bläser

Laub und Schmutz mühelos entfernen.

Einfacher geht's nicht: Mit dem GARDENA Gartensauger und -bläser ist der Garten ganz schnell aufgeräumt: Laub, Schmutz und Grasschnitt sind mühelos aufgesaugt, zusammengeblasen und entfernt.

Ihre Vorteile

1 Vielseitig

Einfach und werkzeuglos verwandelt sich der Gartensauger zu einem Bläser. Dank der innovativen Click-Fit-Funktion.

2 Leicht und kabellos

Mal eben komfortabel und unabhängig von der Steckdose Laub oder Schmutz entfernen: mit dem accubetriebenen 18 V-Bläser kein Problem.

Bläser und Sauger



Gartensauger / -bläser ErgoJet 3000

Komfortabel mit drei Funktionen (Blasen, Saugen und Häckseln) für die effiziente Entfernung von Laub in Ihrem Garten

Leistung	3.000 W
Blasgeschwindigkeit	310 km / h
Saugleistung	170 l / s
Fangsackvolumen	45 Liter
Häckselverhältnis	16:1
Artikel-Nr.	9332

Bläser

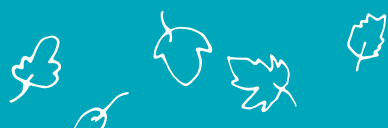


Allround Bläser AccuJet 18-Li

Mit dem handlichen und leichten Bläser entfernen Sie mühelos Laub, Schmutz und Grasschnitt rund um Haus, Garage oder Garten – einfach und kabellos

Accu	Lithium-Ionen Accu 18 V / 2,0 Ah
Blasgeschwindigkeit	190 km / h
Gewicht inklusive Accu	1,8 kg
Reichweite	Über 300 m² mit einer Accu-Ladung
Artikel-Nr.	9335

TIPPS UND TRICKS



Entfernen Sie das Laub auf Ihrem Rasen schnellstmöglich, denn dort wo Laub längere Zeit liegenbleibt, kommt es zu Schäden. Der Untergrund bekommt zu wenig Licht und die Pflanzen beginnen zu faulen.

GARDENA Übersicht Schall- und Vibrationswerte

GARDENA Gartentechnik

Produktbezeichnung	Art. Nr.	Gemessener Schallleistungspegel dB(A)	Garantierter Schallleistungspegel dB(A)	Schalldruckpegel am Ohr der Bedienerperson (dB)	Messunsicherheit Schalldruckpegel (dB)	Vibrationswert (m / s²)
Accu-Spindelmäher 380 Li	4025	85	86	70	3	< 2,5
Elektro-Spindelmäher 380 EC	4028	91	92	77	3	< 2,5
Elektro-Rasenlüfter ES 500	4066	89	91	77	3	< 2,5
Elektro-Vertikutierer EVC 1000	4068	93	94	78	3	< 2,5
Mähroboter R40Li	4071	56	58	–	–	–
Mährobote R70Li	4072	58	60	–	–	–
Mähroboter SILENO	4052	58	60	–	–	–
Mähroboter smart SILENO	19060	58	60	–	–	–
Mähroboter SILENO+	4054	58	60	–	–	–
Mähroboter smart SILENO+	19061	58	60	–	–	–
Elektro-Rasenmäher PowerMax™ 32 E	4073	93	96	80	2,5	3,36
Elektro-Rasenmäher PowerMax™ 34 E	4074	94	96	83	2,5	< 2,5
Elektro-Rasenmäher PowerMax™ 37 E	4075	93	96	81	2,5	< 2,5
Elektro-Rasenmäher PowerMax™ 42 E	4076	95	96	84	2,5	< 2,5
Turbotrimmer SmallCut 300 Accu	8844	89	96	76	2,5	7
Turbotrimmer SmallCut 300 Accu*	8844	86	88	75	3	2,6
Turbotrimmer EasyCut 400/25	9807	92	95	80	3	3
Turbotrimmer ComfortCut 450/25	9808	93	94	84	3	< 2,5
Turbotrimmer ComfortCut 500/27	9809	94	96	83	3	< 2,5
Turbotrimmer PowerCut 650/30	9811	93	96	83	3	< 2,5
Trimmer SmallCut 300/23	9805	92	94	83	3	4,3
Trimmer SmallCut Plus 350/23	9806	92	94	83	3	4,3
Accu-Trimmer EasyCut Li-18/23R	9823	83	88	68	3	< 2,5
Accu-Trimmer ComfortCut Li-18/23R	9825	82	86	68	3	< 2,5
Elektro Bläser/Sauger ErgoJet 3000	9332	102	102	88,4	2,5	< 2,5
Accu Bläser AccuJet Li-18	9335	77	80	68	3	< 2,5

GARDENA Schneidtechnik

Produktbezeichnung	Art. Nr.	Gemessener Schallleistungspegel dB(A)	Garantierter Schallleistungspegel dB(A)	Schalldruckpegel am Ohr der Bedienerperson (dB)	Messunsicherheit Schalldruckpegel (dB)	Vibrationswert (m / s²)
Accu-Astschneider TCS Li-18/20	8866	89	92	79	3	<2,5
Elektro-Heckenschere EasyCut 42	8868	–	–	89	–	3,1
Elektro-Heckenschere EasyCut 46	8872	82	85	71	3	<2,5
Heckenschere EasyCut 42 Accu	8874	97	102	86	3	2,68
Elektro-Heckenschere EasyCut 48 PLUS	8880	94	96	83	3	3,0
Elektro-Heckenschere HighCut 48	9830	94	97	84	3	3,8
Accu-Heckenschere EasyCut Li-18/50	9831	94	97	84	3	3,8
Heckenschere THS Li-18/42	9832	94	97	84	3	3,0
Accu-Grasschere ClassicCut Li	8877	88	89	77	3	<2,5
Set Accusch. ClassicCut Li 2 Messer	8881	86	89	70	3	<2,5
Accu-Grasschere ComfortCut Li	8883	96	98	86	2,5	<2,5
Accu-Strauchschere ComfortCut Li	8885	–	–	–	–	<2,5
Set Accusch. ComfortCut Li 2 Messer	8887	77	79	–	–	<2,5
Accu-Grasschere ComfortCut Li	8893	–	–	–	–	<2,5
Accu-Strauchschere ComfortCut Li	8895	78	80	–	–	<2,5
Set Accusch. ComfortCut Li 2 Messer	8897	78	80	–	–	<2,5
Accu-Strauchschere ComfortCut 30 Li	8898	87	89	76	3	<2,5

GARDENA Übersicht Schall- und Vibrationswerte

GARDENA Wassertechnik

Produktbezeichnung	Art. Nr.	Gemessener Schallleistungspegel dB(A)	Garantierter Schallleistungspegel dB(A)	Schalldruckpegel am Ohr der Bedienerperson (dB)	Messunsicherheit Schalldruckpegel (dB)	Vibrationswert (m / s ²)
Classic Gartenpumpe 3000/4	1707	87	88	–	–	–
Classic Gartenpumpe 3500/4	1709	87	88	–	–	–
Comfort Gartenpumpe 4000/5	1732	87	88	–	–	–
Comfort Gartenpumpe 5000/5	1734	87	88	–	–	–
Premium Gartenpumpe 6000/6 inox	1736	87	88	–	–	–
Classic Hauswasserwerk 3000/4 eco	1753	78,5	81	–	–	–
Classic Hauswasserwerk 4000/5 eco	1754	83	85	–	–	–
Comfort Hauswasserwerk 5000/5 eco	1755	87	89	–	–	–
Premium Hauswasserwerk 5000/5 eco Inox	1756	87	90	–	–	–
Hauswasserautomat 3500/4 e	1757	75	76	–	–	–
Hauswasserautomat 4000/5 e	1758	77	78	–	–	–
Hauswasserautomat 5000/5 e LCD	1759	75	79	–	–	–
Hauswasserautomat 6000/6 e LCD inox	1760	73	77	–	–	–

* Trimmer mit neuer Fadenspule

Weitere Informationen unter: www.gardena.de/schallwerte | Druckfehler, Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.



GARDENA Service

Immer auf der sicheren Seite.

Detaillierte Informationen zu unseren Produkten erhalten Sie auf unserer Internet-Seite www.gardena.de. Umfangreiche Planungshilfen für Bewässerungssysteme, Pumpen oder für den Teich erleichtern Ihnen darüber hinaus die Wahl des für Sie geeigneten Produktes. Sollten Sie darüber hinaus Fragen zu unseren Produkten, zum Zubehör oder zu Ersatzteilen haben, steht Ihnen unser kompetenter GARDENA Service gerne zur Verfügung.

Auch für den seltenen Fall, dass für Ihr GARDENA Produkt eine Reparatur oder Wartung erforderlich wird, haben wir vorgesorgt und bieten Ihnen eine umfangreiche Palette an Serviceleistungen. Gerne steht Ihnen unser technischer Beratungsservice bei Fragen und Problemen zur Verfügung. Können Sie das Produkt nicht selbst reparieren, übernimmt dies der zentrale Reparaturservice. Dafür haben wir auch einen Abholservice und einen Austauschgeräte-Service.

Mit GARDENA sind Sie immer auf der sicheren Seite.

Unseren GARDENA Service erreichen Sie wie folgt:

Per Telefon:

0731 490 123 – Allgemeine Produktberatung

0731 490 246 – Bewässerungssysteme

0731 490 300 – Reparaturen / Reklamationen

0731 490 290 – Technische Beratung bei Störungen

Per E-Mail:

service@gardena.com

Im Internet:

www.gardena.de/service

GARDENA
Deutschland GmbH
Hans-Lorenser-Straße 40
89079 Ulm

www.gardena.de





Artikel-Nr. 47102-16



4 078500 019767 >



FSC
www.fsc.org

MIX

Papier aus ver-
antwortungsvollen
Quellen

FSC® C103064



GARDENA

Deutschland GmbH

89070 Ulm

Telefon (0731) 490-123

Telefax (0731) 490-249

E-Mail: service@gardena.com

Mehr zu GARDENA

Diese Broschüre deckt nur einen Teil des GARDENA Produktspektrums ab. Im Internet unter www.gardena.de finden Sie das gesamte Sortiment und darüber hinaus hilfreiche Tipps zur Gartenarbeit und Gartengestaltung.

Oder bestellen Sie einfach den kostenlosen Newsletter unter www.gardena.de/newsletter, der Sie regelmäßig mit praktischen Informationen und Tipps rund um den Garten versorgt.

Änderungen, auch Produktänderungen, bleiben vorbehalten.

gardena.de