

2025

 GARANTIA®

Ergo Hochbeet-Systeme

Der gesunde Garten für die ganze Familie

Inklusive



Alle Hochbeete inklusive
Flora Wassersparsystem



Willkommen zu unseren Hochbeeten

Das Hochbeet gilt mittlerweile als ein modernes Gestaltungselement im Garten, auf dem Balkon oder der Terrasse. Der Trend und das Interesse an Hochbeeten hält nach wie vor an. Die GARANTIA Ergo Hochbeete profitieren davon. Warum? Das liegt zum einen an der hohen Produktqualität, dem Produktdesign, der Optik und der Funktionalität – zum anderen an den unendlich vielen Gestaltungsmöglichkeiten der Ergo Hochbeete. Bei der Wahl der Materialien wird auf eine hohe Rohstoffqualität Wert gelegt. Die Ergo Hochbeete werden aus qualitativ hochwertigem Recyclingkunststoff hergestellt.

GARANTIA bietet seit über 20 Jahren ein Höchstmaß an innovativen und qualitativ hochwertigen Kunststoffprodukten. Unser umfangreiches Sortiment ermöglicht anwenderfreundliche und anspruchsvolle Produkte im Bereich Garten und Regenwassernutzung.

Erfüllen Sie sich jetzt den Traum von Ihrem eigenen Hochbeet.

Um Ihnen die Wahl des Hochbeetes leicht zu machen, haben wir für Sie eine Auswahl an praktischen Hochbeet-Systemen zusammengestellt: Angefangen beim klassischen Hochbeet bis hin zum Hochbeet TurboPlus. Die Ergo Hochbeete erhalten Sie in der praktischen 6-Eck Form, aber auch in der platzsparenden 4-Eck Form. Beide Systeme sind im beliebten Wood-Dekor und im modernen Stone-Dekor erhältlich.

Sie erhalten die Hochbeete als Komplett-Set geliefert. Nach der Anlieferung können Sie sofort mit dem Zusammenbau, der Befüllung und der Bepflanzung beginnen.

Überzeugen Sie sich jetzt von den Vorteilen und der großen Auswahl unserer Ergo Hochbeete!

Wir wünschen Ihnen viel Spaß bei der Lektüre und eine ertragreiche Ernte.

Inhalt

Warum Hochbeete? ab Seite 8

Hochbeete bieten viele Vorteile: Sie unterstützen nicht nur eine bequeme und gesunde Körperhaltung während der Gartenarbeit, sie bieten auch eine üppige Ernte.

Unser Bestellsortiment ab Seite 12

Wählen Sie Ihr Hochbeet aus über 28 Varianten: Klassisch, mit Wachstumsmodul oder mit Frühbeet-Aufsatz.

Tipps zur Bepflanzung des Hochbeets ab Seite 42

Das Flora Wassersparsystem sowie Tipps und Tricks zur Planung, Befüllung und Bepflanzung des Hochbeets.

Kundenstimmen*

★★★★★ Badusan

Unkompliziert!

Einfach zum Aufbauen! Super Material! Hab zwei Hochbeete zusammen gebaut... Sieht super aus!

★★★★★ L S

Tolles Hochbeet

Leicht aufzubauen. Optisch toll. Gute Qualität. Top!!!!

★★★★★ Hajo

Super System!

Super Baukastensystem, leichte Montage, gute Qualität

★★★★★ Mane

Genau das was ich gesucht habe!!!

Hab ne Dachterrasse und hab ein Produkt gesucht was zu meiner Dachterrasse passt optisch, dezent und Qualität hat. Bis heute nicht bereut das Produkt zu kaufen. Im großen und ganzen TOP!!!



Getestetes Produkt:
Ergo Quadro TurboPlus
M 85 Hochbeet
(Seite 30)

Symbole in diesem Katalog

- Kein Werkzeug nötig
- UV-stabil
- Witterungsbeständig
- Kein Streichen nötig
- Aus Polypropylen
- Aus Recycling-Material
- Hergestellt in Deutschland
- 5 Jahre Garantie



Tipps

Anhand von vielen Vorschlägen zeigen wir Ihnen, wie Sie Ihr Hochbeet bepflanzen und weitere wertvolle Tipps.

* Quelle: Kundenbewertungen aus Onlineshops der GARANTIA Handelspartner

for a greener planet

Klimawandel. Unsere Welt steht derzeit vor riesigen Herausforderungen. In diesen Zeiten braucht es Vorbilder. Oder besser gesagt: Impulsgeber, die Nachhaltigkeit nicht nur predigen, sondern auch in die Tat umsetzen. So wie wir bereits einen wichtigen Beitrag leisten. Schließlich sind nicht nur unsere Lösungen zum Thema Regenwassermanagement und anderen Anwendungen rund um unser Wasser durch und durch nachhaltig. Auch der Kunststoff, aus dem wir unsere Produkte herstellen, ist es.

Und so entstehen bei uns aus kurzlebigen Lebensmittelverpackungen zum Beispiel Sicker-Tunnel mit einer Lebensdauer über Generationen. Damit können wir unsere Städte gegen zunehmende Starkregenereignisse ein Stück weit sicherer machen. Oder Regenwassertanks, mit denen wir unsere Gärten selbst in Hitzeperioden mit gutem Gewissen bewässern können. Ganz nebenbei sparen wir durch Recycling Jahr für Jahr etwa 100.000 Tonnen CO₂ ein – soviel, wie über 60.000 Pkw ausstoßen.

Übrigens: Das Recycling für unsere Produkte machen wir selbst. Unser Kompetenzzentrum Rohstoffe macht uns einzigartig. Es ist unser Herzstück, in dem nicht nur unsere ganze Innovationskraft steckt, sondern auch unser Herzblut. Für eine bessere Welt für uns alle – for a greener planet.

Foto-Urheberrechte: stock.adobe.com © contrastwerkstatt



Der GARANTIA Recycling-Kreislauf



Der Beginn

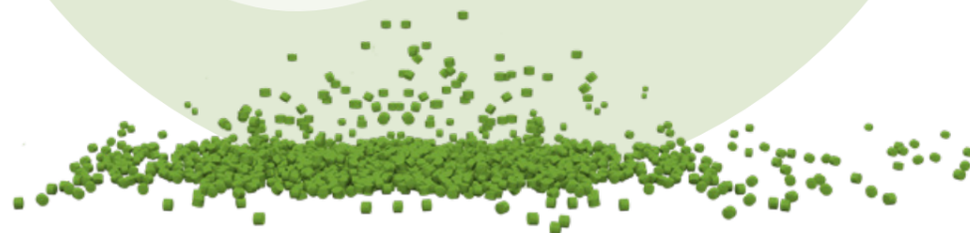
Kurzlebige Verpackungen und Kunststoffabfälle aus dem gelben Sack



100 % GARANTIA
Langlebige, nachhaltige GARANTIA Produkte



Zukunftsweisender Recyclingprozess
im Kompetenzzentrum Rohstoffe



GARANTIA Rezyklat
Rezyklat auf Qualitätsniveau von Primärkunststoff

Das sind wir

Alle Welt redet über Nachhaltigkeit. Für die Otto Graf GmbH ist sie schon lange selbstverständlicher Bestandteil der Unternehmens-DNA. Das Potenzial des Regenwassers haben wir früh erkannt: „Regenwasser ist kostenlos“, lautete bereits in den 1970er Jahren eine unserer ersten Kampagnen. Regentonnen wurden in unserem Familienunternehmen bereits ab 1974 hergestellt. Nur vier Jahre später folgten die ersten Erdtanks für die Regenwassernutzung. Schon seit 1980 werden unsere Regentonnen aus Recycling-Material hergestellt. Den grünen Punkt gab's da noch lange nicht. Heute bieten wir beispielsweise auch Hochbeete für die Anzucht von heimischem Biogemüse an. Regenwasser ist übrigens immer noch kostenlos. Doch in Zeiten von Klimawandel, Dürre und Starkregen ist eine nachhaltige Bewirtschaftung des Gartens eben noch viel mehr: ein wertvoller Beitrag für unsere Zukunft.

Dafür stehen wir



75 %
Recyclinganteil



Umweltprodukte zum **NACHHALTIGEN** Umgang mit Wasser



Jährlich **100.000 T WENIGER CO₂** Emissionen durch Recycling. Das entspricht dem CO₂-Ausstoß von 60.000 Pkw



LANGE LEBENSDAUER und Ersatzteilversorgung



Recyclingmaterial **FREI VON SCHADSTOFFEN**



80 % Anteil regenerativer Energien in der Herstellung



Produkte sind **VOLL RECYCELBAR**



Modernste Produktionsanlagen für **GERINGEN ENERGIE-VERBRAUCH**



Weitere Informationen unter:
www.garantia.com/nachhaltigkeit

Mehr erfahren

Warum Hochbeete?

Der Traum vom eigenen Stück Grün

Der Trend des „Urban Gardening“ erfreut sich in den letzten Jahren immer größerer Beliebtheit. Weltweit lassen sich beeindruckende grüne Oasen inmitten von Hochhäusern, enger Bebauung und Bevölkerungsdichte finden. Eine der beliebtesten Lösungen, kleinräumige Flächen effektiv zur gärtnerischen Nutzung umzufunktionieren, bieten Hochbeete, denn sie sind ein wahres Platzwunder. Gerade im räumlich begrenzten Umfeld der Innenstadt ermöglichen sie eine umweltschonende und nachhaltige Möglichkeit landwirtschaftliche Kulturen anzulegen. So lassen sich Nachhaltigkeit und Regionalität naturnah leben. Der Traum vom eigenen bisschen Grün im Herzen der Stadt wird erlebbar.

Aber auch in ländlichen Gegenden bereichern sie jeden Garten, denn gerade in den letzten Jahren ist das Bewusstsein für nachhaltigen Konsum gestiegen. Bio-Produkte und lokale Erzeugnisse werden immer beliebter und lassen den Wunsch nach Selbstversorgung immer deutlicher werden. Ein kleiner Schritt in Richtung des nachhaltigen „Home Gardenings“ kann mit einem Hochbeet beginnen, da es auch in kleinräumigen Bereichen Platz findet und vergleichsweise wenig Aufwand benötigt.

Die Höhe, Fläche und Form des Hochbeets sind dabei individuell anpassbar. So bietet es an jedem Standort vielfältige Möglichkeiten. Die angenehme Höhe ermöglicht die rückschonende Haltung und erleichtert somit die Gartenarbeit. Doch neben der ergonomischen Höhe bietet ein Hochbeet auch viele weitere Vorteile.

Bei der Befüllung kann gesammelter Grünabfall direkt im Hochbeet verwertet werden. Dadurch wird der Boden mit Nährstoffen angereichert und bietet so die ideale Grundlage für die Entwicklung von Setzlingen oder Saatkörnern. Außerdem wird durch seinen Aufbau und die komprimierte Form, der zusammengefasste Mutterboden früher erwärmt, als die Erde am Boden, was die Pflanzen eher zum Wachstum anregt. Durch die Verrottungswärme der Befüllung kann dieser Prozess noch begünstigt werden.

✓ **Ergonomisch**
Bequeme Körperhaltung während der Gartenarbeit durch Arbeiten in angenehmer Höhe.

✓ **Schnelleres Pflanzenwachstum**
Durch die höhere Bodentemperatur im Hochbeet können Pflanzen schneller gedeihen.

✓ **Gute Nährstoffqualität**
Gute Nährstoffqualität des Bodens, dadurch kann auf Dünger verzichtet werden.

✓ **Geringer Platzbedarf**
Auch bei wenig Platz im Garten können Sie sich den Traum vom Hochbeet erfüllen.

✓ **Weniger Schädlinge**
Ungeziefer und Schnecken haben es schwerer die Pflanzen zu erreichen.

✓ **Ertragreich**
Üppige und gesunde Ernte auf kleinem Raum.

Foto-Umherrechte: stock.adobe.com © kebox

Abbildung zeigt das Ergo Vario 2 Hochbeet Stone.
Weitere Informationen auf Seite 36.

Vorteile des Ergo Hochbeet-Systems

Alles auf einen Blick



100 %
RECYCLED



Die Qualität steht bei GARANTIA im Vordergrund: Hochwertige Recyclingkunststoffe, modernste und nachhaltige Produktionsverfahren, innovatives Design, sowie ein einfaches Handling – das sind die Grundlagen der GARANTIA Premium Qualität.

Ihr Hochbeet wächst mit

Die Ergo Hochbeete lassen sich flexibel in der Höhe gestalten, so können Sie Ihr Hochbeet ganz Ihren individuellen Bedürfnissen anpassen.

5 Jahre Garantie

Auf die Umwelteinflüsse abgestimmte Materialien verleihen den Ergo Hochbeeten eine lange Haltbarkeit.

Recyclingmaterial

Die Hochbeete sind aus Recyclingmaterial hergestellt und zu 100 % recycelbar. Die nachhaltige Herstellung erfolgt auf modernsten Produktionsanlagen. Dies sorgt auf Dauer für weniger Umweltbelastung.

Multifunktional

Auch als offener Komposter verwendbar.



Unendliche Gestaltungsvielfalt

Die Hochbeete sind platzsparend und bieten eine unendliche Vielzahl an Gestaltungs- und Kombinationsmöglichkeiten. Sie sorgen so für ein optisches Highlight in Ihrem Garten.

UV- und witterungsbeständig

Die Hochbeete sind für eine lange Lebensdauer vor Sonneneinstrahlung geschützt. Die Einwirkung des UV-Lichts wird auf ein Minimum reduziert.

Aufbau ohne Werkzeug

Ein Ergo Hochbeet lässt sich ohne Werkzeug in kurzer Zeit ganz einfach aufbauen, umbauen oder erweitern. Ermöglicht wird dies durch das werkzeuglose Stecksystem.

Pflegeleicht

Im Gegensatz zu Hochbeeten aus anderen Materialien benötigt Ihr Ergo Hochbeet keinen Anstrich.

Wood- oder Stone-Dekor

Täuschend echt wirkende 3D-Struktur, wahlweise mit klassischem Wood-Dekor oder modernem Stone-Dekor.



Inklusive



Alle Hochbeete inklusive Flora Wassersparsystem. Weitere Informationen auf Seite 42.



Das Ergo Hochbeet-Sortiment

Wählen Sie Ihr Hochbeet aus 28 Varianten

Ergo
Praktische 6-Eck Form

Seite 14



Bauform

Die Hochbeete gibt es mit 6-eckiger und 4-eckiger Bauform, passend für jeden Garten

Quadro
Von klein bis groß – für Klein bis Groß

Seite 18



Turbo
Mehr Licht für schnelles Wachstum durch Wachstumsmodul

Seite 24



U-Form

Diese Hochbeete haben eine extra große Anbaufläche

TurboPlus
Schutz und schnelleres Pflanzenwachstum durch Frühbeet-Aufsatz

Seite 30



Vario
Modular gestalten in vielen Variationen

Seite 36



Sunny
Nützliche Pflanzhilfen, die Frühbeet-Alternative

Seite 38



Foto-Urheberrechte: stock.adobe.com: © Mimomy



3D-Dekor

Täuschend echt wirkende 3D-Struktur, Wood-Dekor oder Stone-Dekor

Das Ergo Hochbeet

Praktische 6-Eck Form



100%
RECYCLED



Garteninsel in praktischer, moderner 6-Eck Form

In der Höhe erweiterbar

In zwei Größen erhältlich:
Ergo L und Ergo XL

Kombinierbar mit allen Ergo Hochbeet Modellen

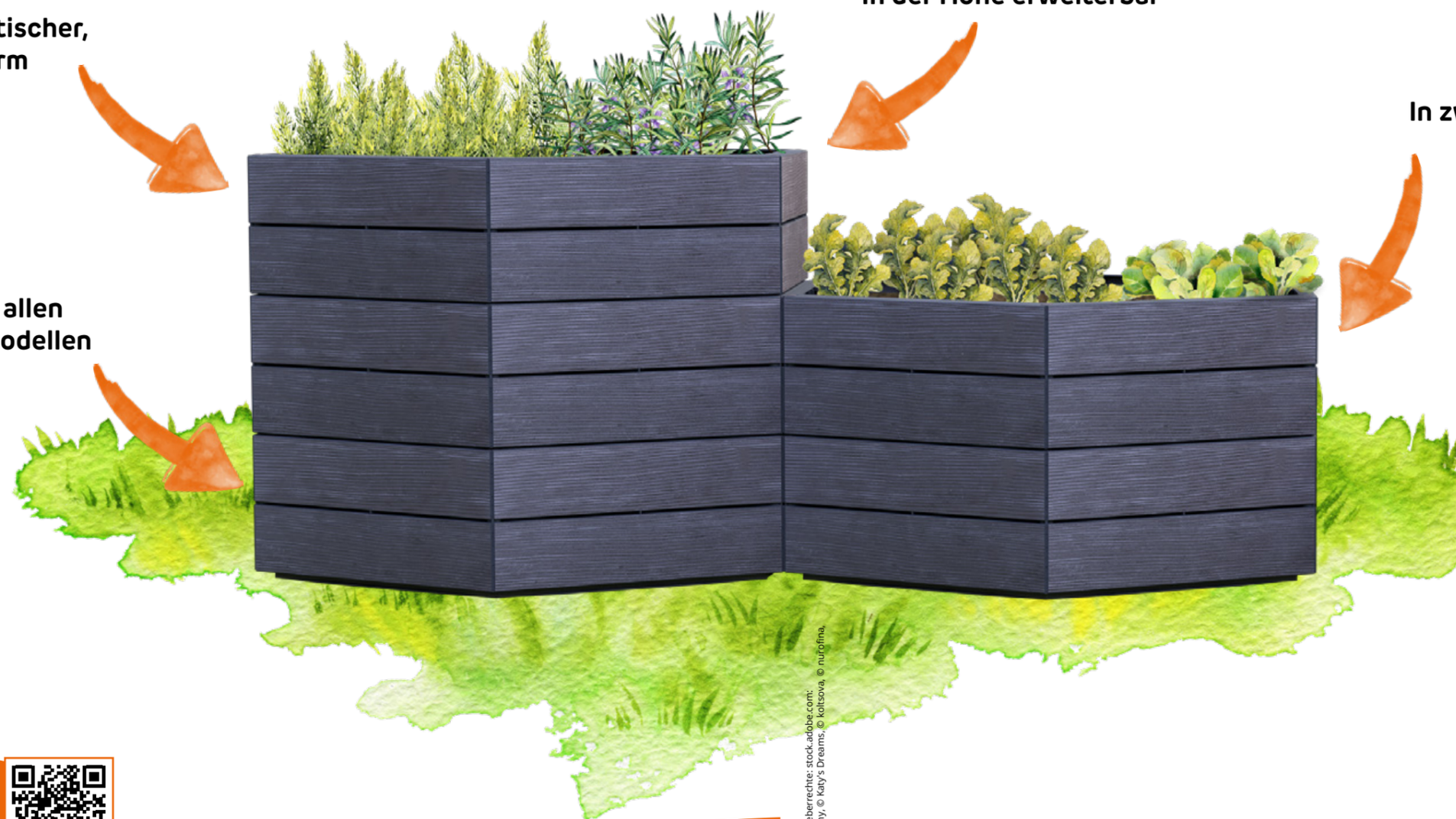


Foto-Uneberrechte: stock.adobe.com: © Mimomy, © Katy's Dreams, © Koltsova, © nurJolina

! Tipp
Zum Produktvideo
www.garantia.com/v111



Inklusive



Alle Hochbeete inklusive
Flora Wassersparsystem





Ergo Hochbeet

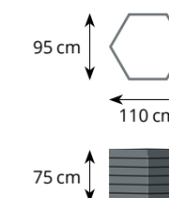
Praktische 6-Eck Form



Ergo Hochbeet L 75

bestehend aus Ergo Hochbeet L,
Flora Wassersparsystem

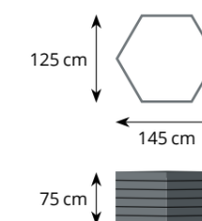
Wood Art.-Nr. 645200 | **Stone** Art.-Nr. 645201



Ergo Hochbeet XL 75

bestehend aus Ergo Hochbeet XL,
Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645230 | **Stone** Art.-Nr. 645231



Weitere Aufbauvarianten



Abbildung oben: Ergo Hochbeet L 75 Stone.
Abbildung unten: Ergo Hochbeet XL 75 Wood.

Das Ergo Quadro Hochbeet

Von klein bis groß – für Klein bis Groß



100%
RECYCLED



In der Höhe erweiterbar

Mit allen Ergo Hochbeet
Modellen kombinierbar

In drei Größen erhältlich: S, M oder L

Geringer Platzbedarf

Auch bei wenig Platz im Garten können Sie sich mit einem Ergo Quadro den Traum vom Hochbeet erfüllen.

Praktische 4-Eck Form



! Tipp

Zum Produktvideo
www.garantia.com/v114



Inklusive



Alle Hochbeete inklusive
Flora Wassersparsystem

Ergo Quadro Hochbeet

Von klein bis groß – für Klein bis Groß



Abbildung zeigt das Ergo Quadro M 75 Hochbeet Wood.

Ergo Quadro S 50 Hochbeet

bestehend aus Ergo Quadro S Hochbeet,
Flora Wassersparsystem

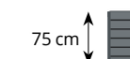
Wood Art.-Nr. 645160 | **Stone** Art.-Nr. 645165



Ergo Quadro M 75 Hochbeet

bestehend aus Ergo Quadro M Hochbeet,
Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645161 | **Stone** Art.-Nr. 645166



Ergo Quadro L 75 Hochbeet

bestehend aus Ergo Quadro L Hochbeet,
Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645162 | **Stone** Art.-Nr. 645167



Weitere Aufbauvarianten





Ergo Quadro Hochbeet

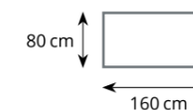
Große Anbaufläche für unterschiedlichste Pflanzen



Ergo Quadro 2L75 Hochbeet

bestehend aus Ergo Quadro L Hochbeet,
Flora Wassersparsystem

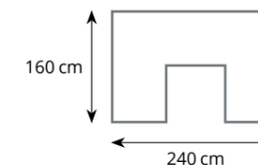
Wood Art.-Nr. 645163 | **Stone** Art.-Nr. 645168



Ergo Quadro UL75 Hochbeet

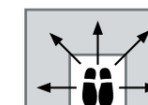
bestehend aus Ergo Quadro L Hochbeet,
Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645164 | **Stone** Art.-Nr. 645169



U-Form

Dieses Hochbeet hat eine
extra große Anbaufläche



Ergonomisches Arbeiten
und Bepflanzung von einem
Standpunkt aus

Abbildung oben: Ergo Quadro 2L 75
Hochbeet Wood. Abbildung unten: Ergo
Quadro U L 75 Hochbeet Wood.

Das Ergo Hochbeet Turbo

Mehr Licht für schnelles Wachstum



RECYCLING
INSIDE



Für gesundes und
schnelles Wachstum

Wachstumsmodul

Wachstumszone für die Pflanzen,
Zubehör für Ergo und Ergo Quadro.



Hohe Lichtdurchlässigkeit

Viel Licht für die Pflanzen, um das Wachstum zu fördern.
Auch bei flach stehender Sonne im Frühjahr optimale
Sonneneinstrahlung.

Schützt die Pflanzen vor
Witterungseinflüssen

! Tipp
Zum Produktvideo
www.garantia.com/v119



Inklusive



Alle Hochbeete inklusive
Flora Wassersparsystem

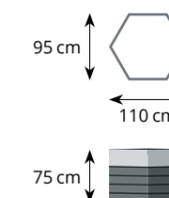
Ergo Hochbeet Turbo

Das Ergo 6-Eck Hochbeet mit Wachstumsmodul



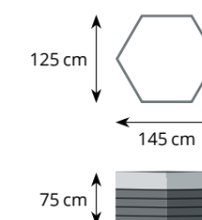
Ergo Hochbeet Turbo L75
bestehend aus Ergo Hochbeet L,
Wachstumsmodul, Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645205 | **Stone** Art.-Nr. 645206



Ergo Hochbeet Turbo XL75
bestehend aus Ergo Hochbeet XL,
Wachstumsmodul, Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645235 | **Stone** Art.-Nr. 645236



Weitere Aufbauvariante



Abbildung zeigt das Ergo Hochbeet Turbo L 75 Wood.



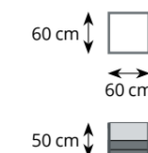
Ergo Quadro Turbo Hochbeet

Das Ergo Quadro Hochbeet mit Wachstumsmodul



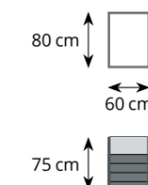
Ergo Quadro Turbo S 50 Hochbeet
bestehend aus Ergo Quadro S Hochbeet,
Wachstumsmodul, Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645170 | **Stone** Art.-Nr. 645175



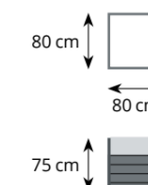
Ergo Quadro Turbo M 75 Hochbeet
bestehend aus Ergo Quadro M Hochbeet,
Wachstumsmodul, Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645171 | **Stone** Art.-Nr. 645176



Ergo Quadro Turbo L 75 Hochbeet
bestehend aus Ergo Quadro L Hochbeet,
Wachstumsmodul, Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645172 | **Stone** Art.-Nr. 645177



Weitere Aufbauvariante



Abbildung oben: Ergo Quadro Turbo S 50 Hochbeet Stone. Abbildung unten: Ergo Quadro Turbo L 75 Hochbeet Stone.

Das Ergo Quadro TurboPlus Hochbeet

Schutz und schnelleres Pflanzenwachstum durch Frühbeet-Aufsatz oder Frühbeet-Abdeckung



RECYCLING
INSIDE



Hohe Lichtdurchlässigkeit

Für die optimale Sonnen- und Wärmenutzung. Viel Licht für die Pflanzen, um das Wachstum zu fördern.

Schutz der Pflanzen vor Unwetter und Kälte

Frühbeet-Aufsatz

Passend für **Ergo Quadro M** Hochbeete, mit aufklappbarem und aufschiebbarem Deckel.

Frühbeet-Abdeckung

Passend für **Ergo Quadro L** Hochbeete, mit Lüftungspaneelen und Bewässerungsmulden.

Einfaches Belüften und Bewässern

Durch aufklappbaren und aufschiebbaren Deckel.

Einfache Bedienung

Durch Griffmulden im Deckel.

Wachstumsmodul

Integrierte Bewässerungsmulden

Mit Abtropföchern für ein bequemes Gießen ohne Öffnen der Abdeckung.

Individuelles Belüften

Durch drei Paneele, die einzeln oder komplett geöffnet werden können.

Einfache Montage ohne Werkzeug

Mit Schnellverbindern zusammenstecken und anschließend auf das Hochbeet setzen.

! Tipp

Zum Produktvideo
www.garantia.com/v120



Inklusive



Alle Hochbeete inklusive
Flora Wassersparsystem

Ergo Quadro TurboPlus Hochbeet

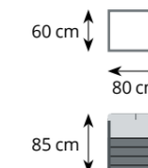
Das Ergo Quadro M Hochbeet mit Wachstumsmodul und Frühbeet-Aufsatz



Ergo Quadro TurboPlus M85 Hochbeet

bestehend aus Ergo Quadro M Hochbeet,
Wachstumsmodul, Frühbeet-Aufsatz,
Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645180 | **Stone** Art.-Nr. 645181



Weitere Aufbauvariante



Abbildung oben: Ergo Quadro TurboPlus M 85 Hochbeet Stone. Abbildung rechts: Ergo Quadro TurboPlus M 85 Hochbeet Wood.



Ergo Quadro TurboPlus Hochbeet

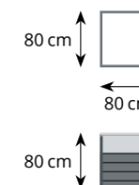
Das Ergo Quadro L Hochbeet mit Wachstumsmodul und Frühbeet-Abdeckung



Ergo Quadro TurboPlus L80 Hochbeet

bestehend aus Ergo Quadro L Hochbeet, Wachstumsmodul, Frühbeet-Abdeckung, Flora Wassersparsystem

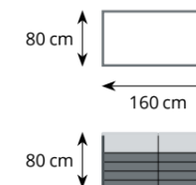
Wood Art.-Nr. 645262 | **Stone** Art.-Nr. 645265



Ergo Quadro TurboPlus 2L80 Hochbeet

bestehend aus Ergo Quadro L Hochbeet, Wachstumsmodul, Frühbeet-Abdeckung, Flora Wassersparsystem

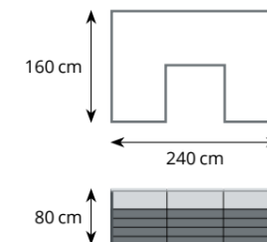
Wood Art.-Nr. 645260 | **Stone** Art.-Nr. 645263



Ergo Quadro TurboPlus UL80 Hochbeet

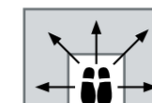
bestehend aus Ergo Quadro L Hochbeet, Wachstumsmodul, Frühbeet-Abdeckung, Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645261 | **Stone** Art.-Nr. 645264



U-Form

Dieses Hochbeet hat eine extra große Anbaufläche

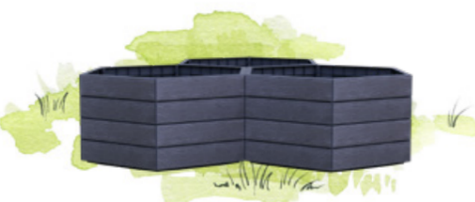


Ergonomisches Arbeiten und Bepflanzung von einem Standpunkt aus

Abbildung oben: Ergo Quadro TurboPlus 2L 80 Hochbeet Wood. Abbildung unten: Ergo Quadro TurboPlus UL 80 Hochbeet Stone.

Das Ergo Vario Hochbeet

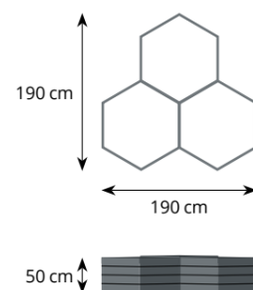
Modular gestalten in vielen Variationen



Ergo Vario 1 Hochbeet

bestehend aus Ergo Hochbeet L, 6-Eck Form, Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645210 | **Stone** Art.-Nr. 645211



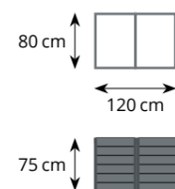
Weitere Aufbauvarianten des Vario 1



Ergo Vario 2 Hochbeet

bestehend aus Ergo Quadro M Hochbeet, Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645185 | **Stone** Art.-Nr. 645186



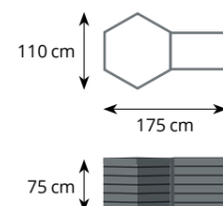
Weitere Aufbauvarianten des Vario 2



Ergo Vario 3 Hochbeet

bestehend aus Ergo Hochbeet L, 6-Eck Form, Ergo Quadro M Hochbeet, Flora Wassersparsystem

Wood Art.-Nr. 645250 | **Stone** Art.-Nr. 645251



Weitere Aufbauvarianten des Vario 3

Die Sunny Pflanzhilfen

Die wirtschaftliche und flexible Alternative zum klassischen Frühbeet und zu Folienpflanztunneln



Hohe Lichtdurchlässigkeit

Viel Licht für die Pflanzen, um das Wachstum zu fördern.

Einfaches Belüften

Stufenlos einstellbare Ventilation für optimale und bedarfsgerechte Belüftung.

Schutz der Pflanzen

Vor Unwetter und Kälte sowie vor Schnecken und anderen Schädlingen

Endkappe

Zum Verschließen der Pflanztunnel

Sanfte Bewässerung

Bewässerungsmulden mit Abtropföchern zur Bewässerung.

In der Länge erweiterbar

Fixierung

Durch Bodenanker



Foto-Urheberrechte: stock.adobe.com:
© Милана Павлова



! Tipp
Zum Produktvideo
www.garantia.com/v113



Sunny Pflanzhilfen

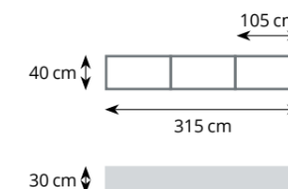
Das robuste Wachstums-Pflanztunnelsystem mit Komfortbelüftung und Bewässerungsfunktion



3er-Komplettset Sunny Pflanztunnel

bestehend aus 3 Sunny Pflanztunnel,
2 Endkappen, 20 Bodenanker

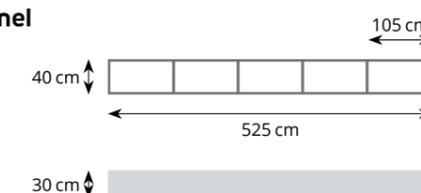
3er-Komplettset Art.-Nr. 645071



5er-Komplettset Sunny Pflanztunnel

bestehend aus 5 Sunny Pflanztunnel,
2 Endkappen, 20 Bodenanker

5er-Komplettset Art.-Nr. 645072



Flora Wassersparsystem

Das Feuchtigkeitsreservoir für Hochbeete

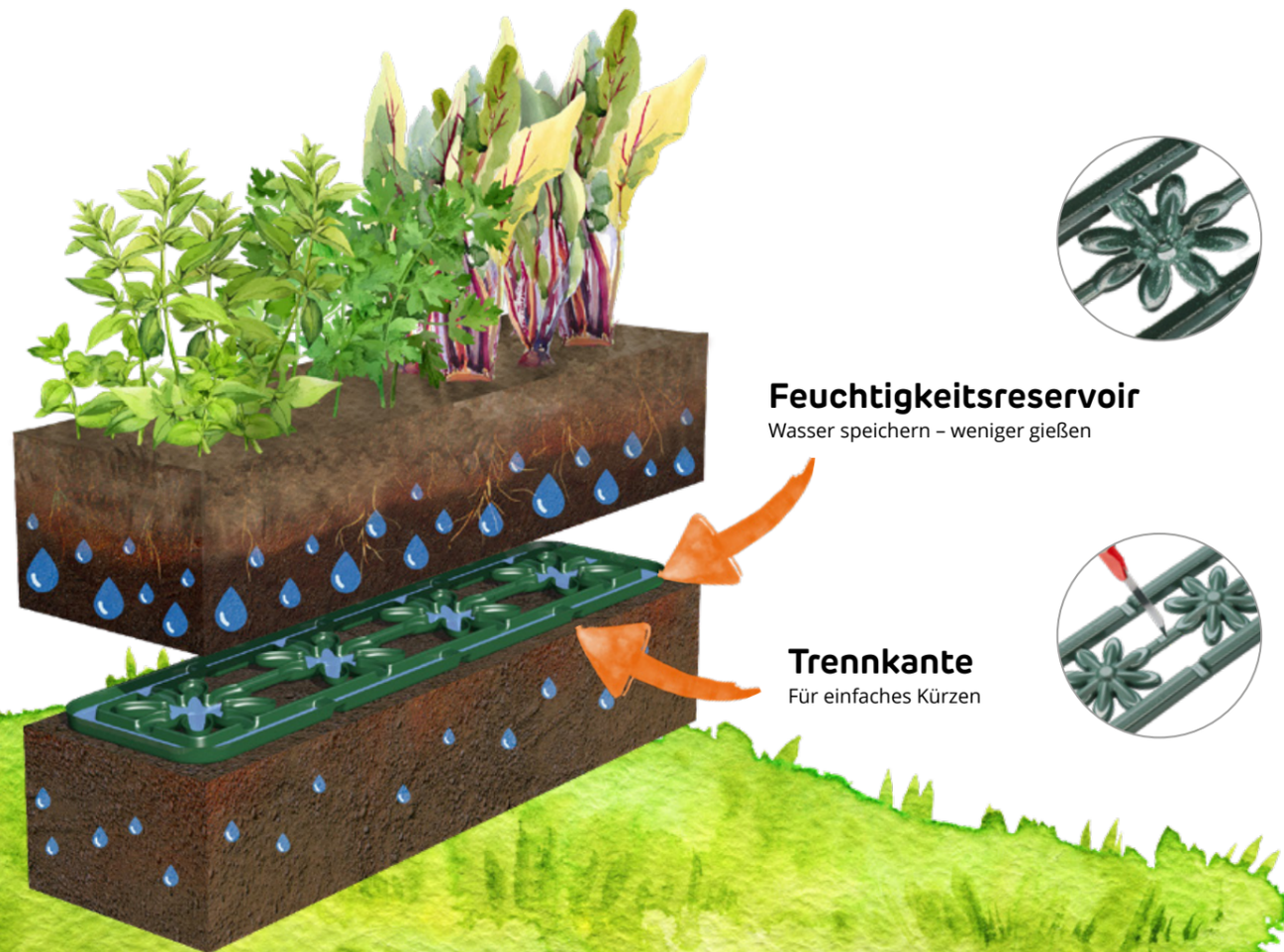


100 %
RECYCLED



Das erste und einzige Wassersparsystem für Hochbeete

- Konstante Feuchtigkeit für die Wurzeln
- Feuchtigkeit bleibt länger im Erdreich
- Reduziert Wasserverbrauch
- Schnelles Pflanzenwachstum
- Für alle Hochbeete
- Hergestellt aus 100 % Recycling-PP

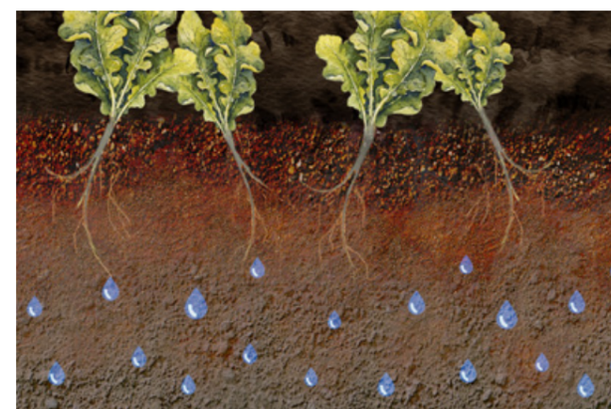


Feuchtigkeitsreservoir

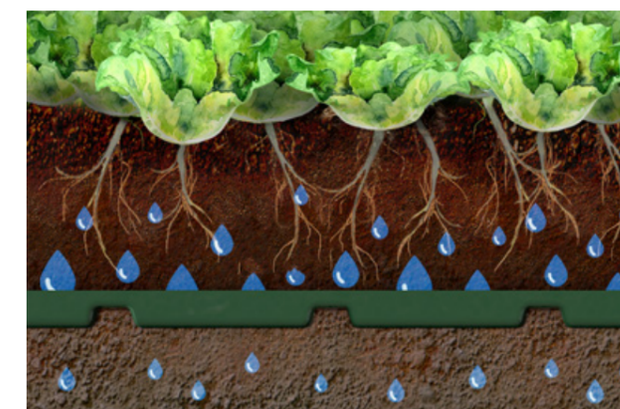
Wasser speichern – weniger gießen

Trennkante

Für einfaches Kürzen

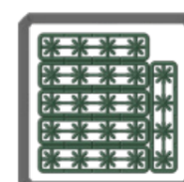


Ohne Flora Wassersparsystem: das Wasser versickert im Erdreich.

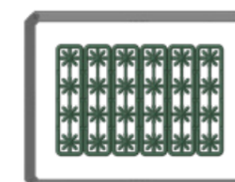


Mit Flora Wassersparsystem: die Feuchtigkeit bleibt länger im Erdreich und im Bereich der Wurzeln.

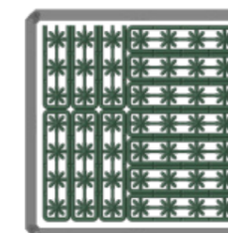
Verlegebeispiele



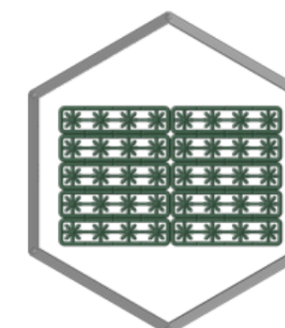
Ergo Quadro S



Ergo Quadro M



Ergo Quadro L



Ergo Hochbeet

! Tipp
Zum Produktvideo
www.garantia.com/v118



Plug & Play

Kaufen, aufbauen, befüllen und sofort nutzen!

Tipps zur Planung Ihres Hochbeets

Der Weg in die Selbstversorgung



Wo sollte ich mein Hochbeet im Idealfall platzieren?

Der ideale Standort des Hochbeets hängt zum einen von der individuellen Gartengestaltung und zum anderen davon ab, welche Pflanzen im Hochbeet angebaut werden sollen.

Grundsätzlich empfiehlt sich ein windgeschützter, sonniger Standort, an dem sich keine Luft staut. Aufkommender Wind, der nicht zu stark ist, ist für Pflanzen im Hochbeet der beste Schutz vor Schädlingen. Wichtig ist aber auch, dass das Hochbeet von allen Seiten problemlos erreichbar ist.

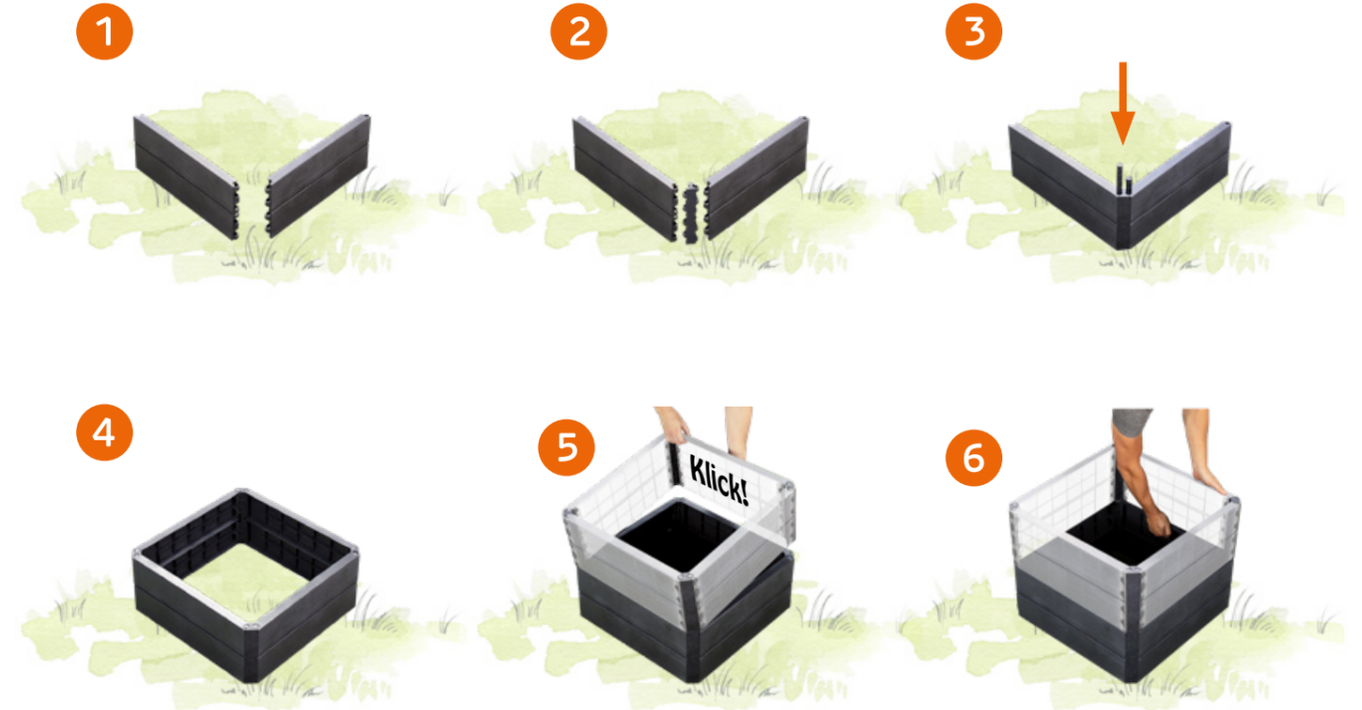
Wann sollte ich mein Hochbeet anlegen?

Die Gartensaison beginnt im Frühjahr. So liegt es nahe, das Hochbeet zu Beginn des Frühjahrs anzulegen. Aber warum nicht den Herbst nutzen? Im Herbst fällt im Garten viel kompostierbares Material an, das für den Schichtaufbau verwendet werden kann. Der Erdaufbau hat über den Winter Zeit sich zu setzen und erste Mikroorganismen können sich ansiedeln. Somit steht das Hochbeet im Frühjahr zum Bepflanzen bereit.

Im Frühjahr beginnt dann die Pflanzanzucht. Für ein schnelles Pflanzenwachstum empfiehlt sich das Ergo Wachstumsmodul – die Wachstumszone für die Pflanzen sowie der Frühbeet-Aufsatz für Ergo Quadro M Hochbeete.

Der Aufbau

Ihres Ergo Hochbeet-Systems ist kinderleicht!



Sonne oder Schatten – was darf es sein?



Sonniger Standort

Salbei, Oregano, Thymian, Fenchel, Liebstöckl, Majoran, Koriander, Rosmarin, Kürbis, Peperoni, Paprika, Tomate, Zucchini, Aubergine, Knoblauch, Zwiebel, Möhre, Erbsen und Kohl.



Halbschattiger Standort

Dill, Schnittlauch, Petersilie, Rote Bete, Radieschen, Mangold, Spinat, Kopfsalat und Sauerampfer.



Aufbau ohne Werkzeug

Zum Aufbau ist keinerlei zusätzliches Werkzeug notwendig.



Keine Folie erforderlich

Auch sonst wird kein weiteres Zubehör benötigt. Ein handelsübliches engmaschiges Drahtgitter empfehlen wir zum Schutz gegen Wühlmäuse.



Einfach aufzubauen

Sie benötigen keine Hilfe von einer zusätzlichen Person.



Keine zusätzliche Behandlung

Das Hochbeet kann nach Aufbau direkt befüllt werden, kein Streichen notwendig.

Abbildung zeigt das Ergo Hochbeet XL 75 Stone. Weitere Informationen auf Seite 17.

! Tipp

Zum Aufbauvideo
www.garantia.com/v114



Die ideale Befüllung

So befüllen Sie Ihr Hochbeet



Hochbeete erfreuen sich bei Gartenfreunden immer größerer Beliebtheit, denn sie bieten viele Vorteile. Sie überzeugen durch eine gute Nährstoffqualität des Bodens im Hochbeet, geringen Platzbedarf und eine bequeme Körperhaltung während der Gartenarbeit.

Durch die nährstoffreiche Befüllung des Hochbeets, wie beispielsweise mit Kompost und Gartenerde, entsteht ein idealer Nährboden für die Pflanzenanzucht. Durch die höhere Bodentemperatur in einem Hochbeet können die Pflanzen schneller gedeihen.

Dies wird sowohl durch die Sonneneinstrahlung, als auch durch Zersetzung der einzelnen Bodenschichten erreicht. Neben Pflanzen aller Art gedeihen vor allem Obst und Gemüse sowie Küchenkräuter hervorragend im Ergo Hochbeet.

Die richtige Befüllung des Ergo Hochbeets ist wichtig, um die idealen Voraussetzungen für das Gedeihen Ihrer Pflanzen und Blumen zu schaffen.

Wir empfehlen:

Blumenerde

Hochwertige Blumen-, Pflanz-, oder Kräuternerde bis knapp unter den oberen Rand auffüllen.

Reifer Kompost (ca. 20 cm*)

Kompost oder alternativ eine Mischung aus Kompost und Erde.

Gartenerde (ca. 10 cm*)

Grünabfälle (ca. 10 cm*)

Z. B. Laub, Gartenabfälle, Grassoden (mit der Grasseite nach unten auf den Baum- und Strauchschnitt legen – Alternativ: Grobe Gartenabfälle oder Grasschnitt, Stroh)

Baum- & Strauchschnitt (ca. 20 cm*)

Grob zerkleinerte Zweige und Äste, damit das Hochbeet ausreichend luftdurchlässig ist und somit die Verrottung des aufgeschichteten Materials fördert.

Mäuseschutzgitter

Engmaschiges Drahtgitter zum Schutz gegen Wühlmäuse verwenden.



Foto-Urheberrechte: stock.adobe.com: © smolski

*Angaben beziehen sich auf ein Ergo Hochbeet mit einer Höhe von 75 cm.

Die Bepflanzung

Was bei der Bepflanzung des Hochbeets zu beachten ist

Das Hochbeet kann von Frühjahr bis Herbst effektiv genutzt werden. Deshalb kann die Bepflanzung entsprechend der Saison angepasst werden. Je nach Nährstoffbedarf werden Pflanzen zusätzlich in drei Kategorien unterteilt, welche über die Verträglichkeit im Beet entscheiden: Stark-, Mittel- und Schwachzehrer.

Im ersten Jahr der Nutzung bietet die Befüllung ausreichend Grundlage für starkzehrende Pflanzen. Nach einem Jahr mit starkzehrenden Pflanzen lohnt es sich, für einen besseren Ertrag im Folgejahr, dem Boden ein bisschen Ruhe zu gönnen. Deshalb sollten im Folgejahr schwachzehrende Pflanzen angepflanzt werden. Möchten Sie unabhängig vom Nährstoffverbrauch der Pflanzen arbeiten, dann ist es nötig das Hochbeet zusätzlich zu düngen.

Gemüsepflanzen sollten nie in zwei aufeinanderfolgenden Jahren an der gleichen Stelle angepflanzt werden, da ansonsten das Gleichgewicht im Nährstoffhaushalt des Hochbeets aus den Fugen geraten kann. Diese Regel gilt aber nicht nur für spezifische Pflanzen, sondern weitet sich auf die ganze Pflanzenfamilie aus. Sind Sie unsicher, welcher Pflanzenfamilie Ihr Gemüse angehört, finden Sie dazu einen Hinweis auf der Samentüte.

Neben dem Nährstoffverbrauch gibt es aber auch Kombinationen an Pflanzen, die sich nicht leiden können. Eine ausführliche Übersicht dazu finden Sie auf Seite 50.

Ein wichtiger und oft unterschätzter Faktor liegt auch in der Dichte der Bepflanzung. Achten Sie hier auf die einzelnen Bedürfnisse der Pflanzen. Angaben für den benötigten Platz im Beet finden sich auf der Saattüte oder den Verpackungen der Keimlinge. Beim Aussäen der Pflanzen sollte man außerdem auf die richtige Jahreszeit achten. Einen übersichtlichen Pflanzkalender finden Sie auf Seite 51.

Die Bepflanzung mit Zierpflanzen

Einfacher in der Handhabung und Pflege ist die Bepflanzung mit Zierpflanzen. Doch auch hier gibt es ein paar Regeln zu beachten. Um sich über das ganze Jahr an der Zierde der Pflanzen zu erfreuen, sollte man im Frühjahr oder im Herbst mit der Bepflanzung der Hochbeete starten. Möchte man weniger Arbeit, sollte man eine Dauerbepflanzung wählen, wofür sich beispielsweise Stauden wunderbar eignen.

Folgt man den Jahreszeiten, macht man Gebrauch von der Wechselbepflanzung, wobei die Pflanzen ebenfalls abgestimmt nach ihrem Nährstoffverbrauch angepflanzt werden sollten.

Zu den Starkzehrern gehören zum Beispiel Chrysanthemen oder Tulpen. Zu den Mittelzehrern gehören etwa Dahlien oder Löwenmäulchen und zu den Schwachzehrern Azaleen, Begonien, Primeln oder Stiefmütterchen.

Schon gewusst?

Kräuter eignen sich gleichzeitig auch zur Abwehr von Schädlingen, da sie intensive Düfte abgeben und dadurch Insekten oder Nagetiere abhalten.



Die richtige Pflege

Worauf Sie bei der Pflege des Hochbeets achten sollten

Das richtige Gießverhalten

Im Allgemeinen unterscheidet sich die Bewässerung bei Hochbeeten nicht sehr von der bei konventionellen Beeten. Die Bewässerung sollte stets in den kühlen Morgen- oder Abendstunden erfolgen, um einen Blattbrand zu vermeiden. Gleichzeitig verdampft Wasser schneller, wenn der Boden erhitzt ist. Durch den geschichteten Aufbau und den Verrottungsprozessen im Inneren des Beets ist dieses zusätzlich wärmer, als ein herkömmliches Beet. Deshalb sollte das Hochbeet regelmäßig, im Sommer idealerweise täglich, gegossen werden. Staunässe sollte dabei aber vermieden werden, denn bleiben die Pflanzen zu lange in Staunässe, beginnen sie zu faulen.

Um die Versorgung mit ausreichend Wasser zu unterstützen, empfiehlt es sich, das Flora Wassersparsystem (Seite 42) zu verwenden.

Nährstoffversorgung

Normalerweise brauchen Sie für Ihr Hochbeet keinen Dünger. Durch die geschichtete Befüllung ist der Boden sehr nährstoffreich und bereits ideal für die Anzucht geeignet. Spätestens nach fünf bis sieben Jahren sollte der Mutterboden komplett ausgetauscht werden. Legen Sie die Schichten wie bei der ersten Befüllung neu an, um die Vorteile des Hochbeets voll zu nutzen.

Vorbereitungen für den Winter

Verabschiedet sich der Sommer und die Temperaturen beginnen zu sinken, kann das Hochbeet mit Wintergemüse bepflanzt werden. Hierfür eignen sich beispielsweise Lauch oder Feldsalat. So kann das Hochbeet auch im Winter verwendet werden.

Nährstoffbedarf verschiedener Gemüsesorten

Starkzehrer



Blumenkohl, Brokkoli, Wirsing, Zucchini, Gurken, Kartoffeln, Kohl, Melonen, Rhabarber, Tomaten, Rosenkohl, Sellerie, Kürbis und Lauch.

Mittelzehrer



Fenchel, Knoblauch, Kohlrabi, Karotten, Paprika, Rettich, Zwiebeln und Mangold.

Schwachzehrer



Rucola, Radieschen, Buschbohnen, Feldsalat, Kräuter, Kresse, Spinat, Erdbeeren, Salat und Erbsen.

Auf gute Nachbarschaft!

Gute und schlechte Nachbarn im Gemüsebeet

Damit Pflanzen gut gedeihen, muss darauf geachtet werden, die richtige Mischung zu pflanzen. Nicht alle Gemüsesorten vertragen sich miteinander und man sollte darauf achten, dass die Pflanzen gut miteinander harmonisieren.

	Bohnen	Erbsen	Gurken	Kartoffeln	Knoblauch	Kohl	Möhren	Porree	Radieschen	Salat	Tomaten	Zwiebeln
Bohnen	Neutral	Schlecht	Schlecht	Schlecht	Schlecht	Gut	Gut	Schlecht	Neutral	Gut	Gut	Neutral
Erbsen	Schlecht	Neutral	Gut	Schlecht	Schlecht	Neutral	Neutral	Schlecht	Gut	Gut	Neutral	Neutral
Gurken	Schlecht	Gut	Neutral	Schlecht	Neutral	Schlecht	Neutral	Neutral	Schlecht	Schlecht	Schlecht	Neutral
Kartoffeln	Neutral	Schlecht	Schlecht	Neutral	Schlecht	Schlecht	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral	Schlecht	Schlecht
Knoblauch	Schlecht	Schlecht	Neutral	Schlecht	Neutral	Schlecht	Neutral	Schlecht	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral
Kohl	Gut	Neutral	Schlecht	Schlecht	Schlecht	Neutral	Gut	Neutral	Neutral	Gut	Gut	Schlecht
Möhren	Gut	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral	Gut	Neutral	Gut	Neutral	Gut	Neutral	Gut
Porree	Schlecht	Schlecht	Neutral	Schlecht	Neutral	Gut	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral	Schlecht
Radieschen	Neutral	Gut	Schlecht	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral	Gut	Neutral	Neutral
Salat	Gut	Gut	Schlecht	Neutral	Neutral	Gut	Gut	Neutral	Gut	Neutral	Neutral	Neutral
Tomaten	Gut	Neutral	Schlecht	Schlecht	Neutral	Gut	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral	Neutral	Gut
Zwiebeln	Neutral	Neutral	Neutral	Schlecht	Neutral	Schlecht	Gut	Schlecht	Neutral	Neutral	Gut	Neutral

Pflanzkalender

	Saat	Anzucht	Ernte	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Aubergine															
Basilikum															
Blumenkohl															
Bohnenkraut															
Brokkoli															
Buschbohnen															
Dill															
Eis- und Kopfsalat															
Endivien															
Erbsen															
Feldsalat															
Grünkohl															
Gurken															
Kartoffeln															
Kohlrabi															
Lauch															
Mangold															
Möhren															
Paprika															
Petersilie															
Radieschen															
Rettich															
Rosenkohl															
Rote Beete															
Schwarzwurzel															
Sellerie															
Spinat															
Tomaten															
Zucchini															
Zwiebeln															



Lieferbedingungen:

Ab Werk. Die Lieferbedingungen erfragen Sie bitte beim Handelspartner vor Ort.

Garantieklausel:

Die in diesem Prospekt genannte Garantie bezieht sich nur auf die jeweiligen Hauptprodukte und nicht auf Einzel- und Zubehörteile, auch wenn diese im Paketpreis enthalten sind. Innerhalb der Garantiezeit leisten wir kostenlosen Materialersatz – darüber hinausgehende Leistungen sind ausgeschlossen. Voraussetzung für Garantieleistungen sind ordnungsgemäße Handhabung, Montage und Einbau gemäß mitgelieferter Montageanleitung. Montageanleitungen können im Downloadbereich unter www.garantia.com heruntergeladen oder telefonisch vorab angefordert werden.

Bitte beachten:

Für alle in diesem Prospekt enthaltenen Maß- und Inhaltsangaben behalten wir uns eine Toleranz von ± 3% vor. Leichte Farbabweichungen zwischen den Abbildungen im Katalog und dem realen Produkt sind möglich.

Technische Änderungen sowie Irrtümer und Preise vorbehalten. Ausführungsdetails, Verfahren und Standards der einzelnen Produkte bleiben aufgrund des technischen Fortschritts und aufgrund von Umweltauflagen vorbehalten.

Gültig für alle Angebote und Vertragsabschlüsse sind ausschließlich unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (Stand 24.03.2021), die wir Ihnen auf Anforderung gerne zusenden.



Eine Handelsmarke der

**Otto Graf GmbH
Kunststoffzeugnisse**

Carl-Zeiss-Straße 2 – 6
DE-79331 Teningen



Fachberatung

Tel.: +49 7641 589-839

info@garantia.com

www.garantia.com

© Otto Graf GmbH / Art.-Nr. 960506 / DE

