



Baumschule
Steiner GmbH

SORTIMENTSLISTE



DIE NATUR IST EINZIGARTIG. UNSER SORTIMENT AUCH.

IHRE ANSPRECHPARTNER

Hermann Steiner

Geschäftsleitung
+43 (0) 7727 / 2270
+43 (0) 7727 / 3246
office@baumschule-steiner.at



Sabrina Steiner

Marketing & Verkauf
+43 (0) 7727 / 2270
+43 (0) 7727 / 3246
office@baumschule-steiner.at



Angelika Wimmer

Verkauf & Auftragsabwicklung
+43 (0) 7727 / 2270
+43 (0) 7727 / 3246
office@baumschule-steiner.at



Baumschule Steiner GmbH
Grund 11
A-5122 Hochburg-Ach

Tel. +43 (0) 7727 / 2270
Fax +43 (0) 7727 / 3246

office@baumschule-steiner.at
www.baumschule-steiner.at

INHALTSVERZEICHNIS



ROBUSTICO®

04-05



LAUBGEHÖLZE

06-12



NADELGEHÖLZE

13



BEERENSTRÄUCHER

14-19



BEERENOBST

20-21



BIO-PFLANZEN

22-25

ROBUSTICO®

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



ROBUSTICO® der Buchsersatz

ROBUSTICO®

Der ideale Buchsersatz: ROBUSTICO® ist resistent gegen die verbreiteten aggressiven Buchskrankheiten! Aufgrund der Optik und der guten Winterhärte ist er vergleichbar mit dem Buchs – die Blätter sind dunkelgrün und glänzender, zudem ist der Wuchs etwas schneller.

Der ROBUSTICO® bevorzugt einen sauren Boden mit einem pH-Wert von 5,0 bis 6,0. Pflanz man ihn anstelle des Buchses, soll der Mutterboden mit Torf oder einem alternativen, sauren Substrat mit einem pH-Wert unter 5,0 vermischt werden. Bei einer Pflanzung in Trögen oder Töpfen sollte auch auf die Verwendung des passenden Substrates geachtet werden. Über längere Frostperioden empfehlen wir den im Topf gepflanzten ROBUSTICO® in einen hellen, unbeheizten Raum (bspw. Garage) zu stellen. Wenn das nicht möglich ist, den Topf gut mit einem Vlies schützen.

Verwendung: Der ROBUSTICO® eignet sich hervorragend für Einzelpflanzungen, Hecken aller Art und Formschnitte wie Kugeln, Kegel, Säulen und Figuren. Aufgrund der guten Winterhärte ist er auch ideal für Töpfe, Schalen und Pflanztröge geeignet.

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



UNSER TIPP FÜR IHRE KUNDEN

Auch bei der Düngung spielt der richtige pH-Wert eine Rolle. Kompost ist für sauerliebende Pflanzen ungeeignet, da der pH-Wert zu hoch ist. Kalkbasierte Dünger, die den pH-Wert heben, sollten ebenso nicht verwendet werden.





ILEX MESERVEAE

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Ilex meserveae

Die Winterbeere ist ein immergrüner Strauch mit gezähnten Blättern. Sie bevorzugt durchlässige, leicht saure Böden und eignet sich ideal für Hecken- und Einzelpflanzungen. Es gibt männliche und weibliche Sorten. Der weibliche Ilex bildet sehr dekorative rote Beeren aus. Die Kerne sind giftig, aber für die Vögel eine wertvolle Nahrungsquelle im Winter. Der männliche Ilex bildet keine Früchte aus, blüht im Mai und dient daher als wertvolle Nahrungsquelle für Bienen & Co. Die Winterbeere weist sortenabhängig eine sehr gute Winterhärte auf. Für die Befruchtung der weiblichen Pflanzen ist mindestens eine männliche Pflanze (z. B. *Ilex meserveae* 'Heckenstar') im Umkreis von 10 m erforderlich.

ILEX MESERVEAE - WINTERBEERE

Ilex meserveae Heckenstar®

↕ 3,0 - 4,0 m, gut schnittverträglich,
buschig aufrechter Wuchs

♂ männlich

❄️ gut winterhart

Ilex meserveae Heckenfee®

↕ 2,0 - 2,5 m, stark aufrechter Wuchs,
nicht stechend, stark fruchtend

♀ weiblich

❄️ sehr gut winterhart

Ilex meserveae 'Little Rascal' (Kugel)

↕ 0,3 - 0,6 m, kompakter breitrunder
Wuchs mit kleinen gezackten Blättern,
nicht stechend, sehr gut schnittverträglich

♂ männlich

❄️ gut winterhart

Weitere Sorten auf Anfrage!



UNSER TIPP FÜR IHRE KUNDEN

Weibliche Pflanzen entwickeln Blüten und Beeren, männliche Pflanzen hingegen lediglich Blüten. Die Winterbeere ist zweihäusig, d. h. zur Befruchtung werden männliche Pflanzen benötigt.

PHOTINIA x FRASERI

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

PHOTINIA X FRASERI 'ROBUSTA COMPACTA' - GLANZMISPEL

Photinia 'Robusta Compacta'

- ↕ 2,0 - 3,0 m, kompakt wachsender Heckenstrauch, dunkelroter Austrieb, weiße Blüten
- ❄ winterhart

NADELGEHÖLZE

Photinia 'Red Robin'

- ↕ 3,0 - 4,0 m, breitbuschiger, locker aufrechter Wuchs, leuchtend roter Austrieb
- ❄ winterhart

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Photinia x fraseri 'Robusta Compacta'

Photinia ist die etwas andere Heckenpflanze. Sie überzeugt vor allem durch ihren auffallend roten Austrieb. Zudem ist sie sehr schnittverträglich. An den Boden stellen die Photinien keine besonderen Ansprüche und sie vertragen sowohl saure als auch alkalische Böden. Der Boden sollte locker durchlässig und nicht zu nährstoffreich sein. Die *Photinia* kann man in voller Sonne bis Schatten pflanzen und sie hat einen mäßigen Wasser- und Düngebedarf. Im Mai bildet die Glanzmispel weiße Blütenrispen aus, welche wiederum ideale Nahrung für Biene und Co. ist. Im Herbst entwickelt sie kleine rote Beerenfrüchte (leicht giftig).



PRUNUS LAUROCERASUS

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE



© Nova-Photo-Graphik GmbH

Prunus laurocerasus 'Caucasica'

- ↕ 3,0 - 4,0 m, aufrechter Wuchs, gut schnittverträglich
- 🌿 Eigenschaften: dunkelgrünes Laub, ideal als Heckenpflanze
- ❄️ gut winterhart



Prunus laurocerasus 'Elly'®

- ↕ 3,0 - 4,0 m, aufrechter Wuchs, gut schnittverträglich
- 🌿 Eigenschaften: dunkelgrünes Laub, ideal für alle Arten von Hecken
- ❄️ sehr gut winterhart



Prunus laurocerasus 'Genolia'®

- ↕ 3,0 - 4,0 m, aufrechter Wuchs, gut schnittverträglich
- 🌿 Eigenschaften: grünes Laub, ideal für schmale Hecken
- ❄️ gut winterhart

BEERENSTRÄUCHER



© Nova-Photo-Graphik GmbH

Prunus laurocerasus 'Herbergii'

- ↕ 3,0 - 4,0 m, dichter Wuchs, gut schnittverträglich
- 🌿 Eigenschaften: dunkelgrünes schlankes Laub, sehr blühfreudig
- ❄️ sehr gut winterhart



Prunus laurocerasus 'Novita'

- ↕ 3,0 - 4,0 m, breiter Wuchs, gut schnittverträglich
- 🌿 Eigenschaften: glänzendes grünes Laub, ideal als Heckenpflanze
- ❄️ gut winterhart



© Nova-Photo-Graphik GmbH

Prunus laurocerasus 'Otto Luyken'

- ↕ 0,8 - 1,2 m, breiter Wuchs, sehr schnittverträglich
- 🌿 Eigenschaften: kräftig grünes Laub, für Flächen- und Einzelpflanzungen, sehr blühfreudig
- ❄️ sehr gut winterhart



PRUNUS LUSITANICA

ROBUSTICO®

PRUNUS LUSITANICA - PORTUGIESISCHER KIRSCHLORBEER

Prunus lusitanica 'Angustifolia'

↕ 4,0 - 6,0 m, schmal aufrechter Wuchs, sehr gut schnittverträglich

🌿 Eigenschaften: interessante Belaubung, für schmale und breite Hecken, Einzel- und Alleepflanzungen, ideal für Formschnitte

❄️ sehr gut winterhart

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Prunus lusitanica 'Angustifolia'

Die Sorte 'Angustifolia' ist ein aufrecht wachsender, immergrüner Strauch mit dunkelgrünem Laub. Diese Prunus Art zeichnet sich durch seine lanzettförmigen Blätter und sein dekoratives rötliches Holz aus.

Aufgrund seiner hohen Schnittverträglichkeit eignet er sich hervorragend für schmale Hecken sowie für Kugel- und andere Formschnitte. Mit seinen besonderen Merkmalen ein Highlight für jeden Garten!

LEUCOTHOE

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Leucothoe walteri 'Rainbow'

- ↕ 0,8 - 1,2 m. buschig kompakter Wuchs
- 🌿 Eigenschaften: grüner Strauch mit hellrotem Austrieb, färbt sich im Herbst kräftig-rot
- ❄️ gut - befriedigend winterhart



Leucothoe walteri 'Scarletta'®

- ↕ 0,8 - 1,2 m. buschig kompakter Wuchs
- 🌿 Eigenschaften: weiß-rot-grün panaschierte Blätter, im Winter rot überzogen
- ❄️ gut - befriedigend winterhart



Leucothoe axillaris 'Curly Red'

- ↕ 0,5 - 0,8 m. buschig kompakter Wuchs
- 🌿 Eigenschaften: im Spätherbst purpurrote Blätter
- 🌸 Blütezeit: Anfang Mai bis Mitte Juni
- ❄️ befriedigend winterhart

PIERIS JAPONICA

ROBUSTICO®

PIERIS JAPONICA - LAVENDELHEIDE

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Pieris japonica 'Prelude'

- ↑↓ 0,8 - 1,2 m, kompakter Wuchs
- 🌸 Blütenfarbe: weiß, reich blühend
- 🌸 Blütezeit: Anfang April bis Mitte April
- ❄️ gut winterhart



Pieris japonica 'Variegata'

- ↑↓ 0,8 - 1,2 m, Eigenschaften: breitbuschiger Wuchs, grün-cremeweiß panaschierte Blätter
- 🌸 kleine weiße Glockenblüten im April
- ❄️ gut winterhart



Pieris japonica 'Cupido'

- ↑↓ 0,8 - 1,2 m, Eigenschaften: buschig, breiter Wuchs, zierlich, immergrünes Zwerggehölze
- 🌸 weiße Blüten Anfang April, rote Winterblütenknospen
- ❄️ gut winterhart



Pieris japonica 'Little Heath'

- ↑↓ 0,8 - 1,2 m, Eigenschaften: dunkelrote Blätter mit weißen unregelmäßigen Rändern
- 🌸 weiße Blüten mit Fruchtkapseln
- ❄️ gut winterhart



Pieris japonica 'Red Mill'

- ↑↓ 0,8 - 1,2 m, Eigenschaften: kräftig-dunkelroter Austrieb - später grüne, glänzend schmale Blätter
- 🌸 Zierstrauch mit weißen Blütenrispen
- ❄️ gut winterhart

NEU

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Ligustrum ovalifolium Immergrüner Liguster

↕ 2,5 - 5,0 m, sehr schnellwüchsige, dichte, immer grüne Hecke

🌿 elliptische, dunkelgrüne Blätter

❄️ gut winterhart



Carpinus betulus Hainbuche

↕ 3,0 - 5,0 m, strauchartiger, dichter Wuchs ideal für schmale Hecken

🌿 Frühjahr bis Herbst hellgrüne Blätter - goldgelbe Färbung vorm Laubfall

❄️ absolut winterhart



Fagus sylvatica Atropunicea Blutbuche

↕ 3,0 - 10,0 m, im Sommer blickdicht und ideal für schmale Hecken

🌿 Frühjahr bis Herbst eiförmig gewellte, dunkelrote Blätter

❄️ absolut winterhart



ROBUSTICO®

TAXUS MEDIA HILLII - BECHER-EIBE

Taxus media Hillii

↕ 2,0 - 8,0 m, aufrechter Wuchs, ideal für schmale Hecken- und Alleepflanzungen

🌿 Eigenschaften: sehr gut schnittverträglich, bevorzugt leichte, durchlässige, kalkhaltige Böden. Staunässe vermeiden. Im Topf gewachsen kann man die Eibe das ganze Jahr auspflanzen.

♂ männlich

❄️ sehr gut winterhart

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

TAXUS BACCATA - HEIMISCHE EIBE

Taxus baccata

↕ 2,0 - 8,0 m, aufrechter Wuchs, ideal für schmale bis breite Hecken- und Alleepflanzungen sowie diverse Formschnitte

🌿 Eigenschaften: sehr gut schnittverträglich, bevorzugt leichte, durchlässige, kalkhaltige Böden. Staunässe vermeiden. Im Topf gewachsen kann man die Eibe das ganze Jahr auspflanzen.

❄️ sehr gut winterhart

BEERENSTRÄUCHER

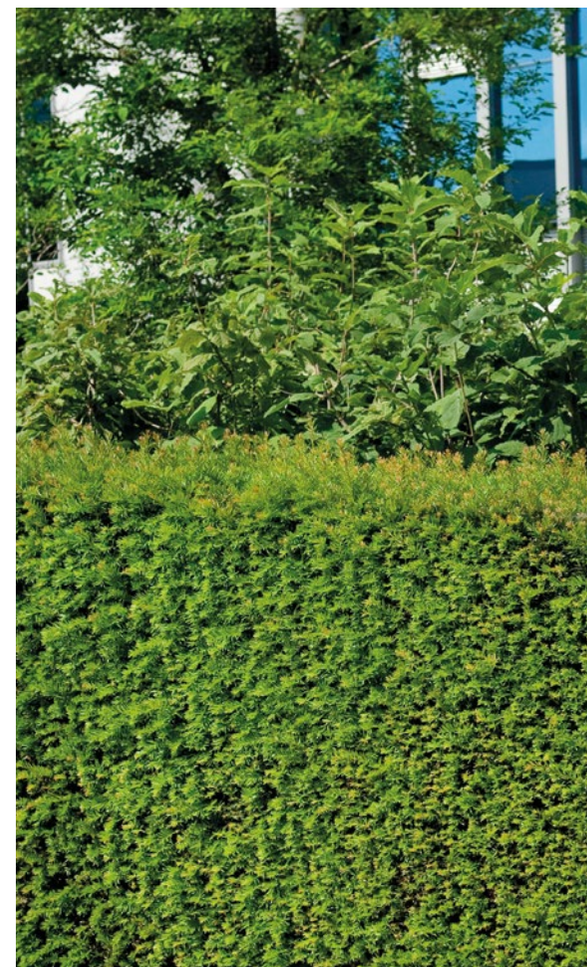
BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Taxus media Hillii

Der Taxus medi Hillii eignet sich durch seinen aufrechten und kompakten Wuchs hervorragend für schmale und breite Hecken. Die Becher-Eibe ist männlich und bildet somit Blüten aber keine Früchte aus.



Taxus baccata

Die Europäische Eibe, mit ihren weichen immergrünen Nadeln, wächst kompakt säulenförmig. Aufgrund ihres langsamen dichten Wuchses und ihrer hohen Schnittverträglichkeit ist sie hervorragend für Sichtschutzhecken und Formschnitte jeglicher Art geeignet. Besonders hervorzuheben ist die sehr hohe Schattenverträglichkeit!



VACCINIUM CORYMBOSUM

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEEREN-
STRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Vaccinium corymbosum Hortblue Petite®

Zwei Ernten pro Jahr! Mit ihren wohlschmeckenden Früchten eine wundervolle Bereicherung für jeden Naschgarten! Auffällig ist ihr dunkles Laub, welches im Sommer ein wunderschönes Farbenspiel in Kombination mit den weiß-rosafarbenen Blüten und den reifen hellblauen Früchten bildet. Diese Sorte ist sehr gut schnittverträglich. Sie eignet sich auf Balkone und Terrassen für Pflanzungen in Töpfen sowie als Einzelpflanze und als kleine Hecke.

HORTBLUE PETITE®
doppelter Genuss

VACCINIUM CORYMBOSUM - ZWEIMALTRAGENDE HEIDELBEERE

Vacc. corymbosum Hortblue Petite®



1,2 - 1,3 m, kompakter Wuchs



Ernte: Ende Juni bis Ende Juli &
von Ende August bis zum
ersten Frost



sehr gut winterhart

Die hervorragende neue Heidelbeersorte

Zweimal ernten mit der neuen, sehr winterharten (-25 °C), neuseeländischen Sorte *Vaccinium corymbosum* HORTBLUE PETITE®. Die aromatischen Früchte pflückt man – je nach Witterung und Klimazone – von Ende Juni bis Ende Juli und von Ende August bis zum ersten Frost, frisch vom Strauch.

Die HORTBLUE PETITE® bevorzugt einen Standort in der vollen Sonne. Sie benötigt, wie alle anderen Heidelbeersorten, einen sauren Boden mit einem pH-Wert von 4,0 - 5,0. Für einen langanhaltend hohen Ertrag sollte die Pflanze mit ausreichend Wasser und Nährstoffen in Form eines stickstoffbetonten Biodüngers oder Volldüngers (nicht auf Kalkbasis) versorgt werden.



VACCINIUM CORYMBOSUM

ROBUSTICO®

2 X ERNTEN
VON ENDE JUNI
BIS ZUM 1. FROST

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEEREN-
STRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



UNSER TIPP FÜR IHRE KUNDEN

Nach dem ersten Austreiben den frischen Austrieb um ein Drittel einkürzen, denn das verfrüht die zweite Ernte.





VACCINIUM CORYMBOSUM

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEEREN-
STRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Vaccinium corymbosum

Manche Sorten der großfruchtigen Gartenheidelbeere erreichen eine Wuchshöhe von bis zu 2,5 m. Sie bildet wohlschmeckende vitaminreiche Früchte aus – bis zu 8 kg pro Jahr!

Die strauchförmige Gartenheidelbeere benötigt einen sauren (pH-Wert 4,0 - 5,0), humosen und luftdurchlässigen Boden. Sie kann in voller Sonne und Halbschatten gepflanzt werden. Alle Heidelbeersorten sind sehr gut winterhart (bis -30 °C).

VACCINIUM CORYMBOSUM – FRÜHE GARTEN- HEIDELBEEREN*

Vacc. corymbosum 'Duke'

↕ 1,8 - 2,0 m, aufrechter Wuchs
Ernte: Anfang Juli bis Ende Juli
Ertrag: regelmäßig hoch
Fruchtgröße: groß

Vacc. corymbosum 'Patriot'

↕ 1,8 - 2,5 m, offener aufrechter Wuchs
Ernte: Anfang Juli bis Ende Juli
Ertrag: regelmäßig hoch
Fruchtgröße: sehr groß

Vacc. corymbosum 'Reka'

↕ 1,8 - 2,5 m, sehr buschiger aufrechter Wuchs
Ernte: Anfang Juli bis Ende Juli
Ertrag: regelmäßig sehr hoch
Fruchtgröße: mittelgroß



VACCINIUM CORYMBOSUM

ROBUSTICO®

VACCINIUM CORYMBOSUM - MITTLERE GARTEN- HEIDELBEEREN*

Vacc. corymbosum 'Blue Crop'

↕ 1,8 - 2,5 m, offen und aufrechter Wuchs
Ernte: Mitte Juli bis Mitte August
Ertrag: regelmäßig hoch
Fruchtgröße: groß

Vacc. corymbosum 'Brigitta'

↕ 1,8 - 2,0 m, buschig aufrechter Wuchs
Ernte: Ende Juli bis Mitte August
Ertrag: regelmäßig hoch
Fruchtgröße: mittel

Vacc. corymbosum 'Blue Jay'

↕ 1,8 - 2,5 m, buschig aufrechter Wuchs
Ernte: Ende Juli bis Ende August
Ertrag: regelmäßig hoch
Fruchtgröße: groß

Vacc. corymbosum 'Chandler'

↕ 1,8 - 2,5 m, buschig aufrechter Wuchs
Ernte: Ende Juli bis Ende August
Ertrag: regelmäßig hoch
Fruchtgröße: sehr sehr groß

Vacc. corymbosum 'Goldtraube'

↕ 1,8 - 2,5 m, sehr buschig aufrechter Wuchs
Ernte: Mitte Juli bis Mitte August
Ertrag: regelmäßig hoch
Fruchtgröße: mittelgroß



Vaccinium corymbosum

Die großfruchtige Gartenheidelbeere bereichert bereits seit Jahren die heimischen Gärten. Als dekoratives Highlight färben sich die grünen Blätter im Herbst leuchtend rot. Die wohlschmeckenden vitaminreichen Früchte können frisch vom Strauch genascht oder zu köstlichen Süßspeisen, Säften, Marmeladen usw. verarbeitet werden.

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEEREN-
STRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



VACCINIUM CORYMBOSUM

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEEREN-
STRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Vaccinium corymbosum

Mit der richtigen Sortenwahl – Früh, Mittel, Spät – erntet man von Anfang Juli bis Ende September wohlschmeckende vitaminreiche Früchte! Eine wertvolle Bereicherung für jeden Naschgarten!

VACCINIUM CORYMBOSUM – SPÄTE GARTENHEIDEL- BEEREN*

Vacc. corymbosum 'Darrow'

↕ 1,8 - 2,0 m, breitbuschiger Wuchs

🍇 Ernte: Anfang August bis Ende August
Ertrag: mittel - gut
Fruchtgröße: sehr groß

Vacc. corymbosum 'Elisabeth'

↕ 1,8 - 2,5 m, breitbuschiger Wuchs

🍇 Ernte: Anfang August bis Ende August
Ertrag: mittel - gut
Fruchtgröße: mittelgroß

Vacc. corymbosum Liberty®

↕ 1,8 - 2,5 m, buschig aufrechter Wuchs

🍇 Ernte: Anfang August bis Mitte September
Ertrag: regelmäßig hoch
Fruchtgröße: mittelgroß

Geschützte Sorte – nur für den Erwerbsanbau.



VACCINIUM MACROCARPON, MYRTILLUS & VITIS-IDAEA

ROBUSTICO®

Die Cranberry ist ein sehr robuster, immergrüner Bodendecker. Sie kann in voller Sonne sowie im Halbschatten gepflanzt werden. Bei der Pflanzung als Bodendecker ca. 6 - 8 Pflanzen pro m² bei einem pH-Wert von 4,0 - 5,0.

LAUBGEHÖLZE



Vacc. macrocarpon Red Star®

↕ 0,1 - 0,3 m. flach wachsend mit 1 m langen Ranken

Ernte: Mitte September bis Mitte Oktober

🍇 Fruchtgröße: sehr groß

NADELGEHÖLZE

BEEREN-
STRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN

Die Waldheidelbeere mit dunklem Fruchtfleisch ist für ihren aromatischen Geschmack bekannt. Sie bevorzugt einen sauren, humosen Boden mit einem pH-Wert von 4,5 - 5,0. Staunässe vermeiden. Pflanzung in Steingärten, Böschungen oder zur Unterpflanzung in Moorbeeten (Halbschatten).



Vacc. myrtillus Waldheidelbeere

↕ 0,3 - 0,5 m. kompakter Wuchs

Ernte: Ende Juni bis Anfang Juli, Ertrag: mäßig

🍇 Fruchtgröße: klein mit dunkelblauem Fruchtfleisch



sehr gut winterhart

Die Preiselbeere benötigt einen sauren (pH-Wert 4,0 - 5,0), humosen, luftdurchlässigen Boden. Staunässe vermeiden. Pflanzung in geschützter Lage (Halbschatten). Leichter Winterschutz ist erforderlich.



Vacc. vitis-idaea Preiselbeere

↕ 0,2 - 0,4 m, buschiger Wuchs

Ernte: Anfang August bis Ende September

🍇 Ertrag: regelmäßig rote Früchte

Fruchtgröße: klein

NEU

ROBUSTICO®

**UNSER PRODUKTIONSZIEL
SIND GESUNDE GUTWACHSEN-
DE SORTEN MIT HERVOR-
RAGENDEM GESCHMACK.**

Unsere Erdbeeren produzieren wir in den Topfgrößen
Tbg und 2,5-Liter. Alle anderen Beerensträucher in
2,5-Liter oder 5-Liter-Container.

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Rubus idaeus
Sommerhimbeere, rot

Sorten: Willamette
Schönemann
Tulameen
Weitere Sorten auf Anfrage.



Rubus idaeus
Herbsthimbeere, rot

Sorten: Autumn Bliss®
Polka
Weitere Sorten auf Anfrage.



Fragaria
Erdbeere

Sorten: Matis, Florence, Pegasus, Rügen
Remontierende Sorte: Avastar, Mara des Bois®
Weitere Sorten auf Anfrage.



Rubus idaeus
Sommerhimbeere, gelb

Sorten: Fallgold
Weitere Sorten auf Anfrage.



Rubus idaeus
Herbsthimbeere, gelb

Sorten: Blondy
Weitere Sorten auf Anfrage.

NEU

ROBUSTICO®

UNSERE BEERENSTRÄUCHER ZEICHNEN SICH DURCH EINE SPEZIELLE PRODUKTION AUS

Für den Ganzjahresverkauf topfen wir unsere Jungware punktgenau. Die Beerensträucher bevorzugen einen humosen Boden mit einem pH-Wert zwischen 6,0 und 7,0. Die Ausnahme sind Heidelbeer-, Preiselbeer und Cranberrystäucher. Die Vaccinium-Arten benötigen einen sauren bis humosen Boden mit einem pH-Wert von 4,5 bis 5,0.

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE



Rubus fruticosus
Brombeere

Sorte: Navaho®
Loch Ness
Weitere Sorten auf Anfrage.



Ribes uva-crispa
Stachelbeere, gelb

Sorte: Hinnonmäki
Weitere Sorten auf Anfrage.

BEERENSTRÄUCHER



Ribes rubrum
Johannisbeere, rot

Sorten: Jonkheer van Tets
Rolan
Weitere Sorten auf Anfrage.

BEERENOBST



Ribes nigrum
Johannisbeere, schwarz

Sorten: Ben Lomond
Titania
Weitere Sorten auf Anfrage.

BIO-PFLANZEN



Ribes rubrum
Johannisbeere, weiß

Sorten: Weisser Versailler



BIO-PFLANZEN

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Fragaria x ananassa Mara des Bois®

Die Sorte Mara des Bois® ist eine remontierende Erdbeere, die sich besonders durch ihr Walderdbeer-Aroma auszeichnet. Diese Sorte stellt keine besonderen Ansprüche an den Standort und liefert einen durchgehend hohen Ertrag. Die mittelgroßen Früchte haben ein festes Fruchtfleisch.



Fragaria Erdbeeren

Sorten: Matis
Florence
Pegasus
Rügen
Weitere Sorten auf Anfrage.



— STEINERS —
BIO
PFLANZEN



Sowohl im Erwerbsanbau als auch im Wiederverkauf erfährt der Markt für Bio-Pflanzen ein stetiges Wachstum. Daher wollen wir Ihnen ein ausgewogenes Sortiment an soliden Bio-Beerensträuchern bieten. Bei einer persönlichen Anfrage informieren wir Sie gerne über unsere aktuellen Sorten.



UNSER TIPP FÜR IHRE KUNDEN

Erdbeerpflanzen, die über Ausläufer und nicht über Samen vermehrt werden, liefern früher einen hohen Ertrag. Alle Erdbeersorten im Halbschatten pflanzen und wenig gießen – dies fördert das Aroma.



UNSER BIO-SORTIMENT

ROBUSTICO®

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Vaccinium corymbosum
Heidelbeeren

frühe Sorten: Patriot, Duke, Reka
mittelfrühe Sorten: Goldtraube, Blue Crop,
späte Sorten: Brigitta Blue, Elisabeth
Weitere Sorten auf Anfrage.



Rubus idaeus
Sommerhimbeere, rot

Sorten: Willamette
Meeker
Weitere Sorten auf Anfrage.



Rubus idaeus
Herbsthimbeere, rot

Sorten: Autumn Bliss
Aroma Queen®
Heritage
Weitere Sorten auf Anfrage.



Vaccinium corymbosum
Hortblue petite®

zweimal tragende Heidelbeere



Rubus idaeus
Sommerhimbeere, gelb

Sorte: Valentina®
Weitere Sorten auf Anfrage.



Rubus idaeus
Herbsthimbeere, gelb

Sorte: Golden Everest
Weitere Sorten auf Anfrage.





UNSER BIO-SORTIMENT

ROBUSTICO®

UNSERE BIO-BEEREN-STRÄUCHER ZEICHNEN SICH DURCH EINE SPEZIELLE SORTENWAHL AUS, DIE OHNE PFLANZENSCHUTZ GUT GEDEIHEN.

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

BEERENSTRÄUCHER

BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Rubus fruticosus
Brombeere

Sorte: Thornfree
Weitere Sorten auf Anfrage.



Ribes uva-crispa
Stachelbeere, gelb

Sorte: Hinnonmäki
Weitere Sorten auf Anfrage.



Ribes rubrum
Johannisbeere, rot

Sorten: Jonkheer van Tets
Rovada
Weitere Sorten auf Anfrage.



Ribes nigrum
Johannisbeere, schwarz

Sorten: Titania
Ben Connan
Weitere Sorten auf Anfrage.



Ribes rubrum
Johannisbeere, weiß

Sorte: Weisser Versailler





NEU

BIO VACCINIUM MYRTILLUS & MACROCARPON

ROBUSTICO®

VACCINIUM MYRTILLUS - WALDHEIDELBEERE

Vacc. myrtillus

- ↕ 0,3 - 0,5 m, kompakter Wuchs
- Ernte: Ende Juni bis Anfang Juli
- 🍇 Ertrag: mäßig
- Fruchtgröße: klein mit dunkelblauem Fruchtfleisch
- ❄️ sehr gut winterhart

LAUBGEHÖLZE

NADELGEHÖLZE

VACCINIUM MACROCARPON - CRANBERRY

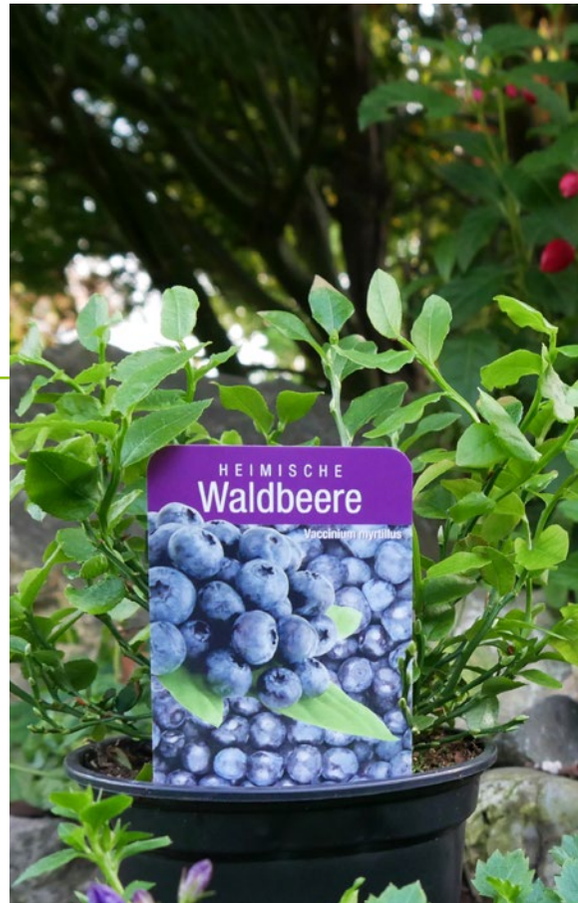
Vacc. macrocarpon Red Star®

- ↕ 0,1 - 0,3 m, flach wachsend mit 1 m langen Ranken
- Ernte: Mitte September bis Mitte Oktober
- 🍇 Fruchtgröße: sehr groß

BEERENSTRÄUCHER

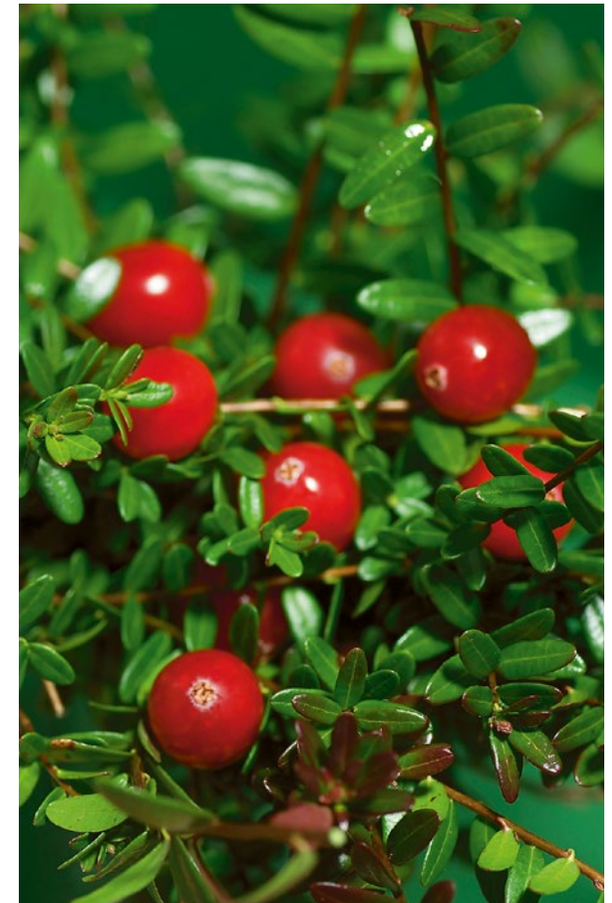
BEERENOBST

BIO-PFLANZEN



Vacc. myrtillus Waldheidelbeere

Die Waldheidelbeere mit dunklem Fruchtfleisch ist für ihren aromatischen Geschmack bekannt. Sie bevorzugt einen sauren, humosen Boden mit einem pH-Wert von 4,5 - 5,0. Staunässe vermeiden. Pflanzung in Steingärten, Böschungen oder zur Unterpflanzung in Moorbeeten (Halbschatten).



Vacc. macrocarpon Red Star®

Die Cranberry ist ein sehr robuster, immergrüner Bodendecker. Sie kann in voller Sonne sowie im Halbschatten gepflanzt werden. Bei der Pflanzung als Bodendecker ca. 6 - 8 Pflanzen pro m² bei einem pH-Wert von 4,0 - 5,0.



ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN (AGB)

1. Präambel

1.1 Diese Allgemeinen Lieferbedingungen gelten, soweit nicht die Vertragsparteien ausdrücklich und schriftlich Abweichendes vereinbart haben.

1.2 Alle angegebenen Angebote sind freibleibend entsprechend unserer Verfügbarkeit. Angenommene Angebote werden verbindlich bei Bestätigung oder Auftragsausführung.

1.3 Der Vertrag gilt als geschlossen, wenn der Verkäufer nach Erhalt der Bestellung eine schriftliche Auftragsbestätigung abgesandt hat und dieser nicht binnen 2 Tagen vom Käufer nachweislich widersprochen wird.

1.4 Ausdrücklich widersprechen wir Einkaufs- und Auftragsbedingungen bzw. sonstigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen entgegenstehen.

1.5 Wir behalten uns vor, bestellte Sorten durch gleichwertige oder höherwertige Sorten zu ersetzen. Außer es wird bei der Bestellung ausdrücklich darauf hingewiesen, dass dies nicht erwünscht ist.

2. Preise und Zahlungsbedingungen

2.1 Alle Preise gelten ab Baumschule ohne Transport und Maut in Euro zuzüglich Umsatzsteuer. Bei Neuerscheinungen der Preisliste verlieren die alten Preise ihre Gültigkeit.

2.2 Die Lieferung erfolgt auf Rechnung. Wir behalten es uns vor Aufträge gegen Vorauszahlung auszuführen.

2.3 Gibt es Anzeichen einer Verschlechterung der Bonität des Käufers, so sind wir berechtigt die Erbringung unserer vertragsmäßigen Leistung von der Vorauszahlung der vereinbarten Vergütung oder einer entsprechenden Sicherheitsleistung abhängig zu machen. Nach Setzung einer angemessenen Nachfrist bei Untätigbleiben des Käufers sind wir berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und Schadensersatz zu verlangen.

2.4 Eine Aufrechnung gegen unsere Forderungen mit Gegenansprüchen des Bestellers ist ausgeschlossen, es sei, die zur Aufrechnung gestellte Forderung ist unbestritten oder rechtskräftig festgestellt. Die Geltendmachung eines Zurückbehaltungsrechts ist nur zulässig aus Umständen, die aus derselben Lieferung herrühren. Im kaufmännischen Rechtsverkehr ist die Ausübung eines Leistungsverweigerungs- oder eines Zurückbehaltungsrechts seitens unserer Kunden ausgeschlossen.

2.5 Bei Zahlungsverzug werden ab dem Zeitpunkt des Verzugs 8 % p.a. Verzugszinsen verrechnet.

3. Versand und Verpackung

3.1 Wenn nicht anders vereinbart gilt die Ware als „ab Werk“ (EXW). Der Versand erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Käufers. Wird die Versendung durch einen Umstand, den der Käufer zu vertreten hat verzögert, so geht die Gefahr am Tage der Versandbereitschaft ab auf den Käufer über.

3.2 Der Verkäufer hat die Verpackung ordnungsgemäß und sorgfältig auszuführen. Die einzelnen Lieferpositionen so deutlich zu kennzeichnen.

3.4 Eine Transportversicherung wird nur auf ausdrücklichen

Wunsch und Kosten des Käufers abgeschlossen.

3.5 Einwegverpackungen werden zum Selbstkostenpreis verrechnet. Mehrwegverpackungen (z. B. CC Container, Euro Paletten) bleiben unser Eigentum und müssen auf Kosten des Käufers zurückgeführt werden. Wir behalten uns vor für Mehrwegverpackungen Pfand zu verrechnen.

3.6 Im Übrigen gelten die INCOTERMS in der am Tage des Vertragsabschlusses gültigen Fassung.

4. Lieferpflichten

4.1 Im Falle von Wetterkatastrophen, wie z. B. Dürre, Frost oder Hagel, oder anderen unvorhergesehenen und unverschuldeten Umständen verlängert sich die Lieferfrist für die Dauer der Behinderung. Wird durch die genannten Umstände die Lieferung unmöglich, so werden wir von der Lieferpflicht frei. Schadensersatzansprüche kann der Käufer nicht geltend machen.

4.2 Feste Liefertermine sind nur nach schriftlicher Bestätigung bindend.

4.3 Wir behalten uns das Recht auf Teillieferungen vor.

5. Maße und Muster

5.1 Sämtliche Maße sind Zirkamaße. Abweichungen in einer Größenordnung von 10 % nach oben oder unten sind zulässig.

5.2 Muster zeigen lediglich die Durchschnittsbeschaffenheit auf. Es müssen nicht sämtliche Pflanzen wie das Muster ausfallen.

6. Eigentumsvorbehalt

6.1 Die gelieferte Ware bleibt bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung einschließlich Nebenforderung im Eigentum des Verkäufers. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch bestehen, wenn einzelne Forderungen des Verkäufers in eine laufende Rechnung aufgenommen werden und der Saldo gezogen und anerkannt wird.

6.2 Der Käufer ist bis auf Widerruf des Verkäufers berechtigt die Vorbehaltsware im Rahmen eines ordentlichen Geschäftsganges weiterzuveräußern. Hierbei ist ein bestehender Eigentumsvorbehalt gegenüber dem Drittwerber offenzulegen und dem Verkäufer auf Verlangen Name und Anschrift des Drittwerbers mitzuteilen.

7. Garantie und Gewährleistung

7.1 Eine Garantie für das Anwachsen der Pflanzen wird nicht übernommen. Verlangt der Käufer ausdrücklich eine Anwachsgarantie, so kann hierfür ein gesonderter Betrag in Rechnung gestellt werden. Eine gewährte Anwachsgarantie erstreckt sich auf die Dauer von einem Jahr und ab Auslieferung und setzt voraus, dass der Käufer der Pflanzen die für diese Pflanzenart richtige Behandlung hat zuteilwerden lassen. Hierzu gehören insbesondere die richtige Pflanztiefe Düngung und Bewässerung. Fälle höherer Gewalt, insbesondere Dürre, Frost, Schädlingsbefall etc. sind von der Garantie nicht umfasst.

7.2 Die Pflanzen sind bei der Anlieferung zu untersuchen.

Hierbei festgestellte Mängel sind unverzüglich, Kenntnis schriftlich zu rügen. Unterlässt der Käufer die Anzeige, so gilt die Ware als genehmigt.

7.3 Mängel die erst später erkennbar sind, sind unverzüglich zu schriftlich rügen, anderenfalls gilt die Ware auch in Ansehung dieses Mangels als genehmigt.

7.4 Ist der Kauf für beide Teile ein unternehmensbezogenes Geschäft, so ist der Käufer, wenn er die ihm von einem anderen Orte übersendete Ware beanstandet, verpflichtet, für ihre einstweilige Aufbewahrung zu sorgen.

7.5 Der Verkäufer ist berechtigt, in Fällen eines vorliegenden Mangels eine Ersatzlieferung vorzunehmen. Bei Fehlschlagen steht dem Käufer ein Anspruch auf Rücktritt oder Minderung zu.

7.6 Sämtliche Schadensersatzansprüche belaufen sich höchstens auf den einfachen Nettorechnungswert. Weitergehende Ansprüche, gleich aus welchen Grund und welcher Anspruchsgrundlage auch immer, sind ausgeschlossen, es sei denn die Schadensersatzansprüche beruhen auf einer Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit aufgrund einer vorsätzlichen/grob fahrlässigen Pflichtverletzung des Verkäufers oder seines gesetzlichen Vertreters/Erfüllungsgehilfen des Verkäufers. Ebenso nicht ausgeschlossen sind sämtliche Schadensersatzansprüche die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung des Verkäufers oder seines gesetzlichen Vertreters/Erfüllungsgehilfen beruhen.

7.7 Der Kauf von patentrechtlichen und sortenschutzrechtlich geschützten Sorten sowie solcher, deren Namen wahrzeichenrechtlich geschützt sind, verpflichtet sich dazu die Sorte ausschließlich mit dem Originaletikett weiterzuverkaufen. Die mit den Pflanzen mitgeliefert werden, sowie die erworbenen Pflanzen sowie Teile hiervon nicht zur Vermehrung zu benutzen.

8. Erfüllungsort und Gerichtsstand

8.1 Erfüllungsort ist der Sitz des Verkäufers, Gerichtsstand ist Mattighofen am Inn.

8.2 Es gilt österreichisches Recht.

9. Salvatorische Klausel

Sollten einzelne Bestimmungen dieses Vertrages unwirksam oder undurchführbar sein oder nach Vertragsschluss unwirksam oder undurchführbar werden, bleibt davon die Wirksamkeit des Vertrages im Übrigen unberührt. An die Stelle der unwirksamen oder undurchführbaren Bestimmung soll diejenige wirksame und durchführbare Regelung treten, deren Wirkungen der wirtschaftlichen Zielsetzung am nächsten kommen, die die Vertragsparteien mit der unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung verfolgt haben. Die vorstehenden Bestimmungen gelten entsprechend für den Fall, dass sich der Vertrag als lückenhaft erweist.

Preise gelten ab Baumschule.



Wir sind die Familienbaumschule für Heckenpflanzen und Beerensträucher!