

# Malus toringo 'Brouwers Beauty'

## Toringo-Apfel



*Malus toringo* 'Brouwers Beauty' wurde von der ehemaligen Baumschule Brouwers aus Groenekan (Niederlande) aus *Malus toringo* selektiert. Die Selektion wurde 1975 eingeführt und wegen ihres gesunden und aufrechten Wuchses ausgewählt. *Malus toringo* 'Brouwers Beauty' zeichnet sich durch einen starken Wuchs und eine gute Baumform aus. Der Baum steht aufrecht mit einem starken Mitteltrieb, weshalb er sich gut als Alleebaum eignet. Mit der Zeit wird die Krone breiter mit überhängenden Ästen. Dadurch entsteht ein anmutiger Baum mit einer Höhe und Breite von 5 bis 6 m.

Die Blätter von *Malus toringo* 'Brouwers Beauty' sind oval bis eiförmig und haben kurze Spitzen. Die Blätter entwickeln sich auf Langtrieben, die mit 1 bis 3 Blattlappen gelappt sind. Das Blatt ist glänzend grün bis stumpfgrün, der Rand ist scharf gezähnt. Im Herbst verfärbt sich das Laub in ein wunderschönes Goldgelb. Die zahlreichen rosafarbenen Blütenknospen an langen Stielen fallen bereits im April auf. Wenn sie sich Ende April/Anfang Mai öffnen, bilden sie kleine, einfache, sternförmige Blüten, die blassrosa bis weiß verblühen. Die Blüten sind zwar klein, aber wegen ihrer Fülle sehr beeindruckend. Die Zweige sind vollständig mit der weißen Blüte bedeckt. Die auffälligen kleinen runden Früchte an einem langen Stiel sind gelb bis orange-gelb und haben einen auffälligen gelborangen Fruchtsiel. Sie verbleiben bis Ende Oktober am Baum.

*Malus toringo* 'Brouwers Beauty' eignet sich aufgrund seiner aufrechteren Wuchsform für die Anpflanzung an breiten Straßen und in Grünanlagen und öffentlichen Gärten. Allerdings muss man die breite Kronenform im späteren Leben berücksichtigen. Aus diesem Grund empfiehlt sich ein breiteres Straßenprofil. Aber auch in Parks und Gärten ist diese Selektion eine Bereicherung als kleiner Baum, der zu allen Jahreszeiten etwas zu bieten hat.

### SAISONFARBEN



### PFLANZENTYPEN

**Baumarten:** hochstämmige Bäume, mehrstämmige Bäume | **Formbäume mit Stamm:** mehrstämmige Schirmform

### VERWENDUNG

**Ort:** Straße, Allee, Platz, Park, Grünstreifen, Töpfe / Container, großer Garten, kleiner Garten, Friedhof, Verkehr, Industrieflächen, Landschaft, ökologische Zone | **Bodenversiegelung:** keine, offen, dicht | **Bepflanzungskonzepte:** Ökobepflanzung, Landschaftliche Bepflanzung

### EIGENSCHAFTEN

**Kronenform:** vasenförmig | **Kronenstruktur:** halboffen | **Höhe:** 4 - 6 m | **Breite:** 3 - 5 m | **Winterhärtezone:** 5A - 8B

### STANDORT

**Windfestigkeit:** verträgt stärkeren Wind, verträgt mittelstarken Seewind | **Bodentypen:** Löss, Ton, schwerer Kleiboden, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden | **Nährstoffgehalt:** nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** feucht | **Lichtbedürfnis:** Sonne | **pH-Wert:** sauer, neutral, basisch | **Wirtspflanze/Futterpflanze:** Bienen, Schmetterlinge, Vögel, kleine Säugetiere | **Extreme Umgebungen:** verträgt Luftverschmutzung

### PLANTKENMERKEN

**Blüten:** auffällig, einfach, schwach duftend | **Blütenfarbe:** Weißrosa | **Blütezeit:** Mai - Mai | **Blattfarbe:** Grün, Unterseite hellgrün | **Blatt:** laubabwerfend, oval, Unterseite behaart, gesägt, gelappt | **Herbstfärbung:** Gelborange | **Frucht:** auffallend, klein, Traube, Zierapfel | **Fruchtfarbe:** Gelb | **Rindenfarbe:** Graubraun | **Rinden:** glatt, später rau | **Zweigefarbe:** Rotbraun | **Zweig:** kahl, mit Lentizellen | **Wurzelsystem:** flach, ausgedehnt, Wurzelbrut