

# *Prunus serrulata* 'Pink Perfection'

## Hellrosa Nelkenkirsche



*Prunus serrulata* 'Pink Perfection' (Hellrosa Nelkenkirsche 'Pink Perfection') wurde 1935 von dem britischen Züchter John Waterer, Sons and Crisp selektiert. Es handelt sich um einen Sämling von *Prunus serrulata* 'Shogetsu' mit der perfekten rosanen Blütenfarbe des anderen Elternteils, höchstwahrscheinlich *Prunus serrulata* 'Kanzan'. Junge Exemplare der Sorte „Pink Perfection“ haben wegen der hängenden, dünnen Äste, die am unteren Ende des Baums ziemlich kahl sind, oft keinen klaren Habitus. Mit zunehmendem Alter bekommt die Sorte eine viel klarere vasenförmige, aber offene Krone. Wenn der von Natur aus langsam wachsende *Prunus serrulata* 'Pink Perfection' auf einen *Prunus avium* gepfropft wird, wächst er deutlich schneller. Der Baum erreicht dann eine Höhe zwischen fünf und acht Metern und wird drei bis fünf Meter breit.

Die ungeöffneten dunkelrosanen Knospen färben den Baum schon früh im Jahr und sind ein Hinweis auf die wunderschöne, sehr üppige Blüte Ende April/Anfang Mai. *Prunus serrulata* 'Pink Perfection' verdankt seinen Namen den gefüllten, üppig blühenden, leuchtend rosanen Blütentrauben. Die jungen Blätter treiben bronzegrün aus und liegen damit zwischen den Farben beider Elternbäume. Im Sommer werden die Blätter grün, und im Herbst haben sie eine schöne gelborange Farbe.

Die Sorte „Pink Perfection“ ist ein schöner Baum für Gärten und – besonders in Gruppen – ein echter Gewinn für Parks. Hoch gepfropft ist die Selektion auch als kleiner Straßenbaum geeignet. Die Baumform von *Prunus serrulata* 'Pink Perfection' kann durch einen klaren Führungsschnitt in der Jugendphase erheblich verbessert werden. Der Baum wächst in allen gut durchlässigen, nährstoffreichen Böden und bevorzugt einen geschützten, sonnigen Standort. Da der Baum besonders in jungen Jahren häufig Führungsschnitte benötigt, empfiehlt es sich, *Prunus serrulata* 'Pink Perfection' nicht zu klein zu pflanzen.

### PFLANZENTYPEN

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

### VERWENDUNG

**Ort:** Straße, Park, Grünstreifen, Töpfe / Container, großer Garten, kleiner Garten, Friedhof | **Bodenversiegelung:** keine, offen

### EIGENSCHAFTEN

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

### STANDORT

**Windfestigkeit:** verträgt wenig Wind | **Bodentypen:** Löss, Ton, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden | **Nährstoffgehalt:** nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** trocken, feucht | **Lichtbedürfnis:** Sonne | **pH-Wert:** neutral, basisch (7.8 - 8.2)

### PLANTKENMERKEN

**Blüten:** Schirmtraube, Traube, auffällig, gefüllt | **Blütenfarbe:** Rosa | **Blütezeit:** April - Mai | **Blattfarbe:** Bronze austreibend, Grün | **Blatt:** laubabwerfend, oval, gesägt | **Herbstfärbung:** Gelborange | **Frucht:** selten Früchte, klein, Kirsche | **Fruchtfarbe:** Rot | **Rindenfarbe:** Dunkelbraun | **Rinden:** leicht furchig | **Zweigefarbe:** Braun | **Zweige:** kahl, mit Lentizellen, hängend, fein verzweigt | **Wurzelsystem:** flach, fein verzweigt

