



# Sorbus ×arnoldiana 'Golden Wonder'



<b>Höhe</b>	8 - 12 m
<b>Breite</b>	4-5m
<b>Krone</b>	breit-pyramidenförmig bis eirund, halboffene Krone
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	grau, glatt, später etwas abschlüpfend
<b>Blatt</b>	unpaarig gefiedert, 9 -17 (21) Teilblättchen, dunkelgrün, ± 20 cm lang , gefiedertes Blatt
<b>Herbstfärbung</b>	Gelb, Orange, Rot
<b>Blüte</b>	Trugdolden, Ø circa 15 cm, weiße Blüten, Mai/Juni
<b>Früchte</b>	ockergelb, in großen Trugdolden, August
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	vorzugsweise schwachsaurer, humoser Boden
<b>Bodenfeuchtigkeit</b>	verträgt trocknen Boden
<b>Bepflasterung</b>	verträgt Teilbepflasterung
<b>Winterhärte</b>	6a (-23,3 bis -20,6 °C)
<b>Windbeständig</b>	gut
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
<b>Faunabaum</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, Nährbaum für Vögel
<b>Verwendung</b>	alleen und breite straßen
<b>Form</b>	Hochstamm
<b>Ursprung</b>	Lombarts, Oisterwijk, Niederlande, 1950

Die Hybride S. arnoldiana ist eine Kreuzung zwischen S. aucuparia und S. discolor. 'Golden Wonder' ist eine schnellwüchsige Sorte, die zu einem mittelgroßen Baum mit einer breit-pyramidalen Krone heranwächst. Das Blatt ist unpaarig gefiedert und besteht aus 9 -17 (21) lanzettförmigen Teilblättchen. Diese sind 5 - 7 cm lang und 2 - 3 cm breit und haben einen fein gesägten Blattrand. Dabei fällt der dunkelrote Blattstiel ins Auge. Im Herbst verfärbt sich das Blatt hellgelb bis orangerot. Die großen, filzigen Trugdolden sind aus zahlreichen, weißen Blüten aufgebaut. Bereits im August erscheinen ockergelbe Früchte, mit einem Durchmesser von circa 1 cm. Der Baum bevorzugt schwachsaure, humusreiche Böden, gedeiht aber auch noch auf trockenen Sandböden.