



Acer palmatum 'Garnet'



Höhe	3-4 m
Breite	3-4m
Krone	abgeflacht kugelförmig, dichte Krone, malerisch wachsend
RINDE UND ÄSTEN	glatt, graubraun
Blatt	handförmig mit 5-7 sehr tief geschlitzten Teilblättchen, dunkel weinrot
Herbstfärbung	Rot
Blüte	Blütenrispen rot, Mai
Früchte	einsamig, geflügelt, immer in Paaren, blassrot
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	alle, aber nicht lehmhaltige oder zu trockene Böden
Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Winterhärte	6 (-23,3 bis -17,8 °C)
Windbeständig	mäßig bis schlecht
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
Verwendung	kübel, dachgärten, kleine gärten, innenhof gärten
Form	Hochstamm, mehrstämmige Baum
Ursprung	Gebr. Guldemon, Boskoop, Niederlande, 1959
Synonyme	Acer p. 'Dissectum Garnet'

In der „Dissectum-Gruppe“ ist 'Garnet' wahrscheinlich die am meisten gepflanzte Sorte. Der Baum wächst etwas hochstämmiger als die anderen Sorten in dieser Gruppe. Schließlich nimmt 'Garnet' eine nahezu runde Gestalt an. Bei Vermehrung durch Pfropfen werden die Äste anmutig herabhängend. Die tiefweingrote Farbe der Blätter hält den ganzen Sommer an, um im Herbst noch roter zu werden. Die Blätter sind relativ groß, manchmal sind sie an den jungen Zweigen über 10 cm lang. Die Teilblättchen sind weniger tief geschlitzt als bei anderen „Dissectum“-Sorten. Dadurch hat 'Garnet' eine etwas weniger zarte Ausstrahlung, aber nichtsdestotrotz gehört er zu einer stark und gut wachsenden Sorte.