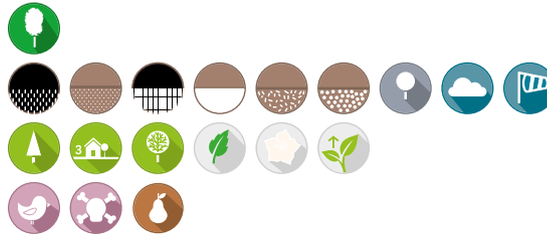




Ilex aquifolium 'Pyramidalis'



Höhe	7-9 m
Breite	4-5m
Krone	schmal pyramidal, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	braun, grün
Blatt	grün, wintergrünes Blatt
Blüte	weiss, Blüten im Mai
Früchte	rot
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	mit giftigen Teilen
Bodenart	Lehmboden, Sandboden, Moorboden, Nährstoffarme Boden, saure Boden, kalkreiche Boden
Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Winterhärte	7a (-17,7 bis -15,0 °C)
Windbeständig	sehr gut
Andere Widerstände	sehr gut
Faunabaum	sehr gut, Nährbaum für Vögel
Verwendung	kübel, küstengebiete, kleine gärten, innenhof gärten
Form	Hochstamm

Von einem Strauch zu einem kleinen oder mittelgroßen Baum mit einer sehr dicht verästelten, schmal pyramidenförmigen und später breiteren Krone heranwachsend. Die Blätter sind dunkelolivgrün und glattrandig bzw. haben einige kleine Stacheln an der oberen Hälfte der Blattspreite. Die Blüten sind klein und unauffällig. Im Prinzip sind die Blüten weiblich, aber in der Praxis sind sie selbstbestäubend. Den Blüten folgen sehr viele glänzend rote, fleischige Beeren mit einem Durchmesser von 8-10 mm. Fühlt sich wohl in humusreichem, feuchtigkeitshaltendem, aber gut durchlässigem Boden und verträgt sowohl sauren als auch kalkhaltigen Boden. Ist auch eine hervorragende Heckenpflanze.