



## Diospyros kaki



<b>Höhe</b>	6-10 m
<b>Breite</b>	4-8m
<b>Krone</b>	breit eiförmig bis rund oder fächerförmig, dichte Krone, malerisch wachsend
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	braungrau, gefurcht
<b>Blatt</b>	oval bis elliptisch, glänzend dunkelgrün, 6-18 cm
<b>Blüte</b>	glockenförmig, blassgelb, eingeschlechtig, ca. 1,5 cm, Juni
<b>Früchte</b>	beerenförmig, orangefarben, 3-7 cm, essbar, essbare Früchte
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	nährstoffreicher, gut durchlässiger und lehmhaltiger Boden
<b>Bepflasterung</b>	verträgt Teilbepflasterung
<b>Winterhärte</b>	8b (-9,4,5 bis -6,7 °C)
<b>Windbeständig</b>	gut
<b>Andere Widerstände</b>	sehr gut
<b>Faunabaum</b>	sehr gut, Nährbaum für Vögel
<b>Verwendung</b>	kleine gärten, innenhof gärten
<b>Form</b>	Hochstamm, mehrstämmige Baum, Halbstamm Obst
<b>Ursprung</b>	China, Japan

Mittelgroßer Baum mit einer fast runden bis fächerförmigen Krone. Die ältere Rinde ist braungrau und tiefgefurcht. Die Blätter sind glänzend dunkelgrün und können, je nach Standort und (Mikro-)Klima, bis über 15 cm groß werden. Produziert mitunter etwas braungelbe Herbstfarben, die jedoch kaum als Zierwert bezeichnet werden können. Die blassgelben glockenförmigen Blüten sind aufgrund der Farbe und der versteckten Lage zwischen den Blättern nicht sehr auffällig. Die weiblichen Blüten produzieren große essbare Beerenfrüchte, die als Kaki oder Sharon bezeichnet werden. Diese Früchte sind orangefarben und haben an der Oberseite 4 auffällige dreieckige Kelchblätter. Geschmacklich erinnern die Früchte entfernt an Birnen und können sowohl frisch verzehrt, als auch in Speisen verwendet werden. Fühlt sich wohl in gut durchlässigem, nährstoffreichem und vorzugsweise lehmhaltigem Boden. Ist gut windbeständig, verträgt jedoch keinen kalten, trockenen Wind.